

ボルダーブラ フ 2-IN-1 プ レイセット

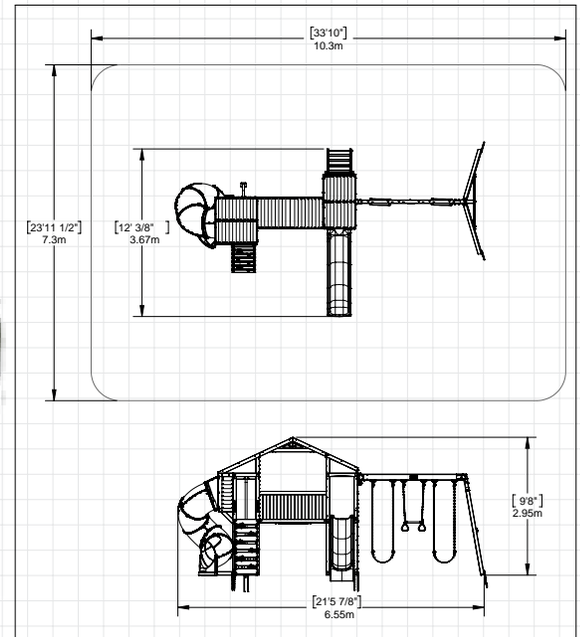


最大垂直落差 - 9'10" (3m).

定員 - 最大10名。対象年齢: 3~10歳。体重制限: お子様一人につき50kgまで。

一般家庭でのご使用に限ります。集合住宅、学校、教会、託児所、保育園、公園などの公共の場所ではご使用いただけません。

オプション1 - スイングビームを連結した組み立て方



これは重要な情報ですので、必ず大切に保管しておいてください。
しっかりとお読みください

障害物のない安全領域 - 保護表面材を 33'-10" x 23'-11 1/2" x 16'-4 7/8"
(10.3 m x 7.3 m x 5 m) 敷設する必要があります。5ページを参照してください。

組立・取扱説明書

オンライン部品交換 (年中無休24時間受付)

parts.kidkraft.com

KidKraft, Inc.
4630 Olin Road
Dallas, Texas 75244
USA

customerservice@kidkraft.com

1.800.933.0771
972.385.0100

parts.kidkraft.eu

KidKraft Netherlands BV
Olympisch Stadion 8
1076 DE Amsterdam
The Netherlands

europecustomerservice@kidkraft.com

+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

9409315J

改訂 2023年04月12日



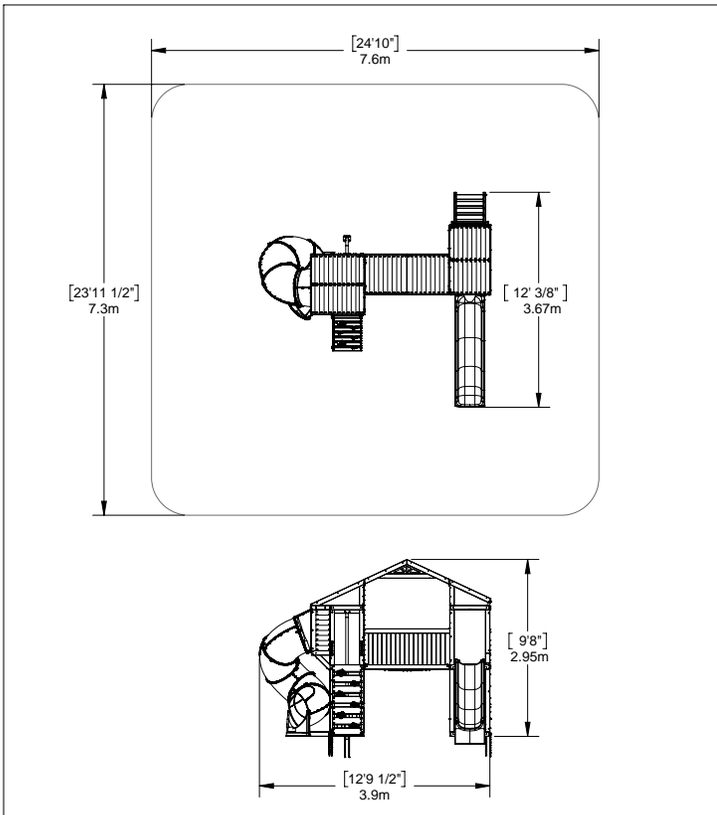
警告

重傷、または死亡事故の危険を低減するため、必ず本説明書をお読みになり、記載事項に従ってください。本説明書はただしく保管し必要に応じて参照してください。本品の所有者が変わる場合には、本説明書も一緒にお渡しください。

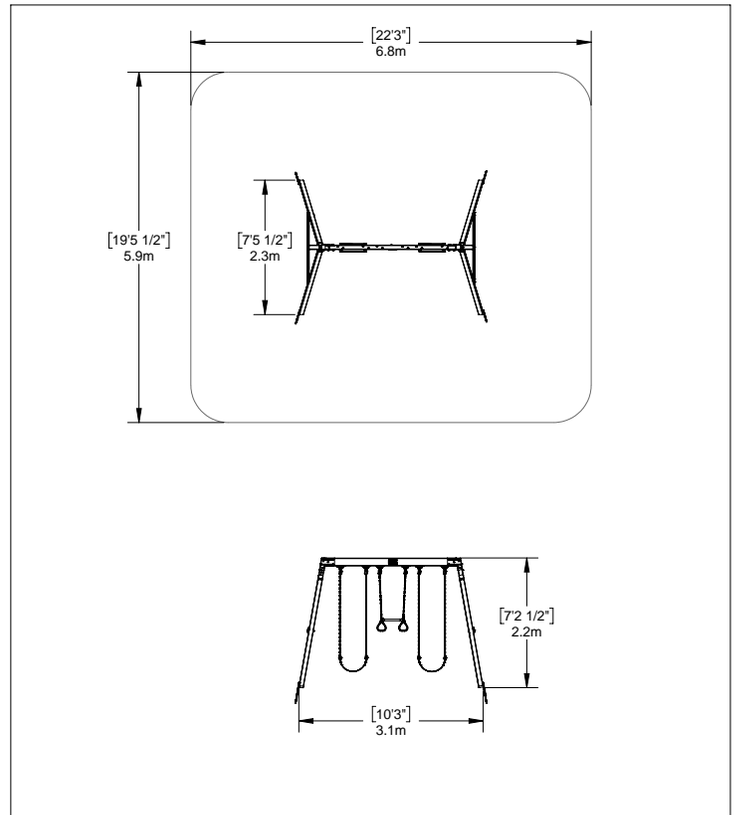
オプション2 - スイングビームを分離した組み立て方



障害物のない安全領域 - 保護表層材を 24'-10" x 23'-11 1/2" x 16'-4 7/8"
(7.6 m x 7.3 m x 5 m) 敷設する必要があります。5ページを参照してください。



障害物のない安全領域 - 保護表層材を 22'-3" x 19'-5 1/2" x 13'-1 7/16"
(6.8 m x 5.9 m x 4 m) 敷設する必要があります。5ページを参照してください。



KidKraft製品をお買い上げ頂き ありがとうございます。

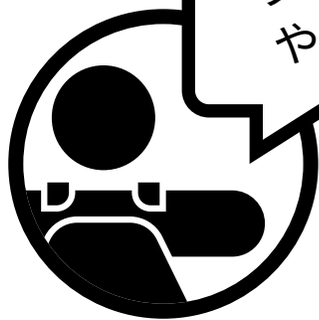
当社の製品には、品質・耐久性に優れたヒノキ科のコウヨウザン材を使用しています。

この材木は軽さと別格の強さで有名です。この材木は多孔質のため、湿気を吸収し繊維内で蒸発し、虫害や腐食の害を受けにくくなっています。

最高のプレイタイムをお届けできるよう設計された当社の製品には、多岐にわたる安全検査が行われています。

さらに、組み立てをより簡単に、より順序だてて実行できるよう、独自の方法をいくつも開発しました。組立の時間はより短く、遊びの時間はより長く：これが当社のモットーです！

組立の際、不明な点やご心配な点がありましたら、ご遠慮なくお問い合わせください。カスタマーサービスがパーツの不足、組立の説明やメンテナンスの面でお手伝いいたします。



警告および安全な遊び方



大人が常時監視する必要があります。遊具使用による子どもの重傷および死亡事故のほとんどは、大人が監視していないときに起きています!本製品は、規定の安全基準および自社安全基準に適合するよう設計されています。本説明書に記載されている警告と推奨事項をすべて守ることで、当プレイシステム使用時のお子様の重度のケガや死亡の危険が低減します。警告および安全な遊び方を繰り返しお子様にご説明になり、お子様が必ず情報を理解してこれに従うようにしてください。どの年齢のお子様に対しても大人がそばで監視する必要があることを覚えておいてください。



警告

頭部に重傷を負う危険

コンクリート、アスファルト、土砂、芝生、カーペット、またはその他表面が硬い場所に設置すると、地面への転落による重傷または死亡の危険があります。本説明書5ページの推奨事項に従い、プレイセットの下と周囲に緩衝材を設置した状態でご使用ください。

衝突の危険

当プレイセットは、周囲2メートル以内にガレージ、家屋、柵、支柱、木、歩道、壁、景観用木材、岩、敷石、植木鉢、花壇、枝の張り出し、洗濯ひも、電線など、障害物がない水平で平坦な場所に設置してください。(表紙掲載の「障害物のない安全領域」を参照)

窒息の危険/角や先端が尖っている部品があります

組立ては大人が行う必要があります。この製品には、小さな部品、鋭い部分、尖った部分があるパーツが含まれています。組み立てが完成するまでお子様が部品に近づかないようにしてください。

警告ラベル

製品の所有者は、警告ラベルを判読可能な状態に維持する責任を負うものとします。

首が絞まる危険性

- このプレイセットを使用中のお子様が、ロープ、洗濯ひも、ペット用リード、綱、チェーンをはじめとする、紐状のもので遊んだり、これらのもをプレイセットに取り付けたりしないようにしてください。
- 当プレイセットの使用時は、お子様にゆったりした衣類や、ポンチョ、フード、スカーフ、ケープ、ネックレス、引き紐、紐、ネクタイなどが付いたものを絶対に着用させないようにしてください。
- 当プレイセットの使用時は、お子様に自転車用またはスポーツ用ヘルメットを絶対に着用させないようにしてください。

これら禁止事項に従わない場合、あごひも付きのヘルメットであっても、お子様が重傷を負うリスクまたは絡まりや首の絞まりにより死亡するリスクが高まります。

転倒の危険

遊具の設置は平らな場所をお選びください。平らな場所に設置することで、プレイセットの転倒や、ばら状表層材が大雨で流される可能性を防止できます。

プレイセットの組立てが完了し適正に固定されるまで、お子様を遊ばせないでください。

チェーンやロープを延長しないでください。付属のチェーンとロープは、ブランコ部分で使用できる最長サイズで供給されています。



警告および安全な遊び方

- ✓ プレイセットの定員制限をお守りください。表紙を参照してください。
- ✓ お子様には、サイズの合った衣類と、足全体が覆われる靴を着用してください。
- ✓ スウィング(ブランコ)の不安定な揺れや転落を防ぐため、ブランコ座面中央に完全に体重をかけた状態で座るよう、お子様に指導してください。
- ✓ 木材に裂け、破損、亀裂がないか、また金具類に欠損、緩み、鋭い部分がないか確認してください。使用する前に、必要に応じて交換、締め付け、やすり掛けをしてください。
- ✓ 吊り下げ式の登山ロープ、縄ばしご、チェーン、綱が両端で固定されていること、それらが輪になり絡まる危険がないことを確認してください。
- ✓ 晴天の日や暑い日には、スライド(滑り台)およびその他のプラスチック製の乗り物が高温になってやけどの危険がないか、確認してください。高温になったスライドおよび乗り物は、水で冷やし、水分をふき取ってからご使用ください。
- ✓ スライドはできるだけ日光があたらない向きに設置してください。
- ✗ サンダル、ゴム草履やクロッグサンダルなど、つま先またはかかとが露出する履物をお子様に履かせないでください。
- ✗ 動いている乗り物の間や前後、近くをお子様が進まないようにしてください。
- ✗ お子様にブランコのチェーンやロープをねじったり、上部支持バーに巻きつけたりさせないでください。チェーンやロープの強度が低下し、早期に破損する恐れがあります。
- ✗ 乗り物が動いている間は、お子様が乗り物から降りないようにしてください。
- ✗ 濡れた状態の遊具に登らせないでください。
- ✗ 本来想定されていない乱暴な遊び方や、激しい遊び方をさせないでください。屋根、高い位置にあるプラットフォーム、スウィング、ジャングルジム、はしご、スライドの上に立ったり、そこから飛び降りたりすることは危険です。
- ✗ お子様に誰も乗っていない乗り物や座面を揺らせないようにしてください。
- ✗ お子様に、頭から先に滑り台を滑ったり、滑り台を逆から駆け上がったさせないでください。

⚠️ 保護表層材—落下により頭部に重傷を負うリスクを低減

頭部に重傷を負うリスクを低減するために実行できることのうち、遊具下および周辺に緩衝効果のある保護表層材を設置することは最も重要な対策のひとつです。保護表層材は、ASTM(米国試験材料協会)F1292に従い、遊具の高さに適した深さで敷設する必要があります。表層材には様々な種類がありますが、どの製品を選んだ場合でも次のガイドラインに従ってください。

ばら状の表層材

- 高さ2.5m以下の遊具は、ウッドマルチ、ウッドチップ、エンジニアドウッドファイバー(EWF)、破碎/リサイクルゴムマルチなどのばら状表層材を、深さ23cm敷設しこれを維持します。高さ1.5m以下の遊具には、砂または豆砂利を、深さ23cm敷設しこれを維持します。備考:表層材は当初深さ30cmに敷設した場合、時間の経過により深さおよそ23cmに圧縮されます。また、表層材には経時的に凝固、流出、沈殿が生じます。表面を定期的にならし、充填をおこなって深さを23cm以上に保つ必要があります。
- 遊具の高さが1.2m未満の場合でも、保護表層材は15cm以上敷設してください。保持作業をしっかりとする場合、これでも適切です。(保護表層材の深さが15cmに満たない場合、流出や圧縮が早まる可能性が高くなります。)

備考:家庭用遊具をコンクリート、アスファルト、その他表面が硬い場所に設置しないでください。表面が硬い場所に落下すると、使用者が重傷を負う恐れがあります。芝生や土砂は、摩耗するほか、環境要因により緩衝効果が低下することがあるため、保護表層材としては使用できません。カーペットや薄手のマットは、保護表層材に適していません。砂箱、アクティビティウォール、プレイハウスをはじめとする高所に遊び場がなく、地面と同じ高さで使用する遊具には、保護表層材は必要ありません。

- 周囲を掘る、造園用縁取り材で周囲を仕切るなどの方法で、囲いを作ってください。その際は排水設備の確認を忘れずに行ってください。
- ばら状表層材は定期的にならし、深さを点検し、保持作業を行ってください。遊具の支柱に適正な深さを印づけしておく、表層材が沈下し表面をならす、または表層材を補充しなければいけないときにわかりやすくなります。よく使用する場所は必ず表層材をならし、均一に広げてください。
- コンクリートやアスファルトなどの硬い表面の上に、ばら状表層材を敷設しないでください。

現場打ち表層材または既製のゴムタイル

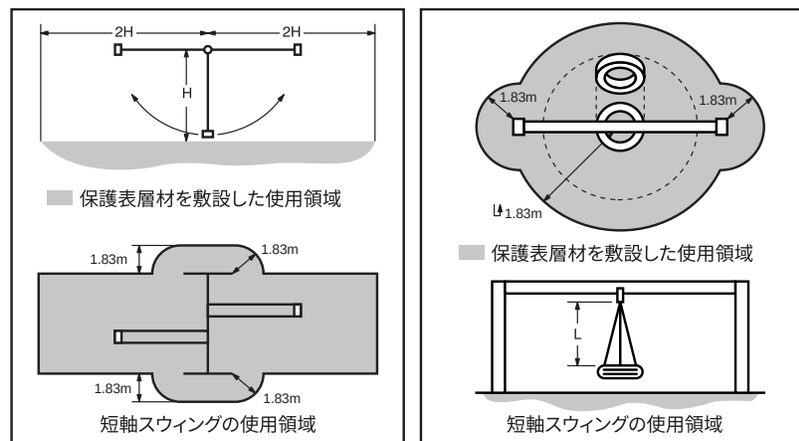
ゴムタイルや現場打ち表層材など、ばら状表層材以外の資材も使用することができます。

- これらの表層材の設置は、一般的にはプロによる施工を必要とし、「DIY(日曜大工)」には適していません。
- この種の表層材は、購入の前に表面仕様を確認してください。安全基準ASTM F1292「遊具の使用領域内に用いる衝撃緩和に関する規格」に従い製品が検査されていることを証明する書類があるか、設置業者/製造業者にお尋ねください。書類には、その表層材により頭部の重傷から保護されることが想定される具体的な高さが記載されている必要があります。この高さが、お持ちの遊具からの落下高度(指定された遊び場一立つ、座る、登ることを目的とした高所の遊び場—とその下部の保護表層材の間の垂直距離)に等しいか、それを上回っていないかなければなりません。
- 保護表層材は摩耗がないか、こまめに点検してください。

設置

保護表層材は適切な設置と管理が不可欠です。表紙の図を参照してください。次の事項を必ず守ってください。

- 表層材は遊具の周囲全方向に2m以上にわたって敷設してください。
- 前後に動くスウィングの場合、スウィングを吊っている上部支持バーの高さの2倍相当の距離にわたり、スウィングの前後に保護表層材を敷設してください。
- タイヤ型スウィングの場合、スウィングを吊っているチェーンまたはロープの高さを半径とする円と、その周囲全方向に1.83mを加えた範囲にわたって保護表層材を敷設してください。

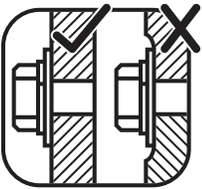
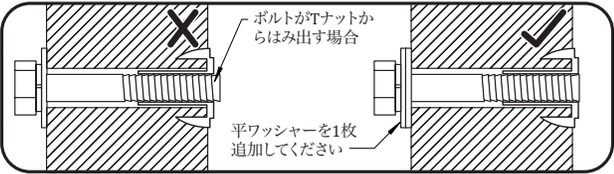


米国CPSC(消費者製品安全委員会)の「一般家庭屋外遊び場の安全性ハンドブック」より引用。 <http://www.playgroundregs.com/resources/CPSC%20324.pdf>

正しいメンテナンスのための情報

KidKraft のプレイシステムは、お子様の安全を第一に、高品質の材料を使用して設計および製造されています。他のあらゆるお子様向け屋外遊具と同様、本製品も風化、摩耗します。プレイセットをできる限り安全に、できる限り長くお楽しみいただくために、所有者ご自身が適切にメンテナンスを行うことが大切です。

プレイシーズンの初めには、次の点をご確認ください。

<p>金具類:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 金属パーツがさびていないか確認してください。さびがみつかった場合、やすり掛けをし、16 CFR 1303適合の無鉛塗料を塗り直します。 ✓ すべての金具類を点検し、締め付けてください。木製部分の金具は、木材の破碎や裂けの原因となりますので、締めすぎないようにしてください。 ✓ 鋭い部分や、ネジ山の飛び出しがないか確認し、必要であればワッシャーを加えます。   <p>緩衝表層材:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 異物がないか点検してください。圧縮を防ぎ適切な深さを維持するために、表面をならし、ばら状保護表層材の深さを確認してください。必要に応じて交換してください。(保護表層材については5ページを参照) 	<p>グラウンドステイク(アンカー):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 緩み、破損、劣化がないか点検してください。使用中は本体が地面にしっかりと固定されていないと危険です。必要に応じて固定しなおすか、交換してください。 <p>スウィングハンガー:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ボルトが取り付けられ、締まっていることを確認してください。クイッククリップが完全に閉じて、ネジ式クリップが硬く締めこまれている必要があります。 ✓ キーキーと音がする場合は、軸受けにオイルまたはWD-40®をさしてください。 <p>スウィング、ロープ、乗り物:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 寒冷期に取り外していた場合は、再度取り付けます。スウィング座面、ロープ、チェーン、付属品を含むすべての可動部分に、摩耗、さび、その他の劣化がないか点検してください。必要に応じて交換してください。 ✓ ロープがピンと張った状態で両端が固定されており、輪になって絡まりが生じないことを確認してください。 <p>木材部品:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 全ての木材部品に劣化、構造上の破損、裂けがないか点検してください。裂けはやすりで磨き、劣化した木材部品は交換します。あらゆる木材と同様に、浅割れや木目の小さな亀裂は異常ではありません。 ✓ 製品寿命をできるだけ延ばし、製品の性能を最高の状態に保つために、撥水剤または塗料(水性)を年1回塗布することがメンテナンス上重要です。
---	---

プレイシーズン中は月に2回、次のことを確認してください:

<p>金具類:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 締めつけ具合を点検してください。金具はしっかりと留まっている必要がありますが、木材を破碎しないようにします。締め付けすぎると木材が裂ける原因となりますのでお止めください。 ✓ 鋭い部分や、ネジ山の飛び出しがないか確認します。必要であればワッシャーを追加してください。 	<p>緩衝表層材:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 圧縮を防ぎ適切な深さを維持するために、表面をならし、ばら状保護表層材の深さを確認してください。必要に応じて交換してください。(保護表層材については5ページを参照)
---	--

プレイシーズン中は月に1回、次のことを確認してください:

<p>スウィングハンガー:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 固定され、正しい方向を向いているか確認してください。フックは自由に回転し、サポートビームに対して垂直になっている必要があります。 ✓ キーキーと音がする場合は、軸受けにオイルまたはWD-40®をさしてください。 	<p>スウィングと乗り物:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ スウィング座面、すべてのロープ、チェーンや付属品に、擦り切れ、摩耗、過度の腐食、破損がないか確認してください。構造的な破損や劣化がある場合は交換してください。
---	--

プレイシーズンの終わりに、次のことを確認してください:

<p>スウィングと乗り物:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 製品を長くご使用いただくために、外気温が10°Cを下回る時にはスウィングを取り外し、屋内で保管してください。気温が氷点下になると、プラスチック部品が脆くなる場合があります。 	<p>緩衝表層材:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 圧縮を防ぎ適切な深さを維持するために、表面をならし、ばら状保護表層材の深さを確認してください。必要に応じて交換してください。(保護表層材については5ページを参照)
---	--

プレイセットを廃棄する場合:製品の解体および廃棄は、処分の際に過度の危険が伴わないように行ってください。必ずお住いの地域のゴミに関する条例に必ず従ってください。

当社製品の木材について

KidKraft のプレミアムプレイシステムには、お子様が安全に使用できるよう、上質の遊具用木材のみが使用されています。最高品質の木材を選ぶよう細心の注意を払っていますが、木材は自然材料であるため、風化により遊具の外観が変化することがあります。

風化の原因は何ですか？プレイシステムの強度に影響しますか？

風化の原因のひとつは、水(水分)です。木材に含まれる水分量は木材表面と木材内部で異なります。天候の変化に応じて、木材が水分を吸収したり放出したりすることで張力が加わり、浅割れや反りが生じることがあります。風化により次のような変化が想定されます。これらの変化は製品の強度に影響するものではありません。

1. **浅割れ**は木目にそって木材の表面にできる亀裂です。柱材(101mm x 101mm)は、板材(25mm x 101mm)に比べて浅割れが生じやすい傾向があります。これは木材内部と表面部の水分量の差が、薄い木材に比べて大きいことが原因です。
2. **反り**は、板材の平面に歪み(ねじれ、曲がり)が生じることで起こります。これは木材の急激な濡れと乾燥が原因です。
3. **退色**は、木材が日光にさらされることで生じる自然な変色で、時間の経過とともに灰色になります。

プレイシステムの風化をなるべく抑えるには？

製造段階で、木材には撥水材または塗料でコーティングを施しています。この塗膜が、降雨や降雪時の水分吸収量を軽減し、木材の張力を低下させます。塗膜は日光により劣化するので、年1度のペースで撥水材または塗料を塗布することがメンテナンス上重要となります(撥水材または塗料の選び方は、お近くの塗料店でお尋ねください。)

風化はたいていの場合自然に起こるもので、遊具の安全性やお子様の遊具の使用に影響しません。しかし、極度の風化により部品に問題があると思われる場合は、当社消費者サービス部門にお問い合わせください。

製品に関する重要なお知らせを受け取り、迅速な保証サービスを確実に受けいただくために、登録カードにご記入の上、当社までお送りください。



KidKraft 限定保証

部品の不足または損傷:

KidKraft は、購入日より 90 日以内の期間、納品時の梱包に不足していた部品または損傷していた部品の交換を行います。図 1 を参照してください。

図 1	<u>購入後の経過日数(全部品)</u>	<u>お客様の負担額</u>
	購入日より 0~90 日	部品代\$0+配送料無料

材質および製造上の欠陥:

KidKraft は、製品の材質の欠陥および製造上の欠陥に対して、お買い上げの日から 1 年間保証します(販売日が記載されたレシートまたは商品の登録情報が必要です)。

この 1 年間の保証は、木材、金具類、および各種付属品(スウィング、乗り物、滑り台など)を含むすべての部品に適用されます。図 2 を参照してください。

図 2	<u>購入後の経過日数(全部品)</u>	<u>お客様の負担額</u>
	91 日~1 年	部品代\$0+配送料無料

木材の腐敗、腐朽、虫害:

木材の部品はすべて、腐敗、腐朽、虫害に対し、5 年間の保証が適用されます(販売日が記載されたレシートまたは商品の登録情報が必要です)。この**限定保証**にもとづき木製パーツの交換に伴う費用に関しては以下のスケジュールをご確認ください。図 3 を参照してください。

図 3	<u>購入後の経過日数(木材の部品)</u>	<u>お客様の負担額</u>
	0 日~1 年	部品代\$0+配送料無料
	1 年~5 年	部品代\$0+配送料・手数料
	5 年以上	部品代 100%(在庫がある場合)+配送料・手数料

この保証は、当初所有者および登録者に適用され、譲渡することはできません。本製品の完全性を保つためには、定期的なメンテナンスが必要です。メンテナンス要件にしたがった製品のメンテナンスを所有者が怠った場合は、本保証が無効になることがあります。

次のものは、この限定保証の対象とはなりません:

- ・各種点検費用
- ・欠陥品の交換作業やそれに伴う費用(専門業者による設置の場合も含む)
- ・付随的損害または派生的損害(製品一式の配置変更、移動、再設置などによるものも含む)
- ・製品の一部または全体の機能や完全性に影響しない、表面的な欠陥 破壊行為、誤った使用または設置、天災(強風、火災、洪水を含む)
- ・性能または完全性に影響しない、軽微なねじれ、反り、浅割れ、その他木材の特性上自然に発生し得るもの
- ・非正規の小売店、オークション会社、あるいは中古や無保証のクリアランスセールなどで購入した KidKraft の製品すべて

KidKraft の製品は、安全性と品質に配慮して設計されています。製品を本来のかたちから改造すると、構造的完全性が損なわれ、不具合や負傷の原因となる恐れがあります。KidKraft は、改造された製品に対して一切責任を負いません。また、改造によりすべての保証が無効となります。

本製品の保証は、**家庭で使用した場合のみ**に適用されます。いかなる状況においても、KidKraft の製品を学校、教会、運動場、公園、託児所、およびそれらに類似する公共の場所で使用することは避けてください。そのような場所で使用すると、製品の不具合や負傷の原因となる恐れがあります。公共の場所で本製品を使用した場合、この保証は無効となります。KidKraft は、明示的か黙示的であるかを問わず、その他のいかなる表示および保証に関して責任を負いません。

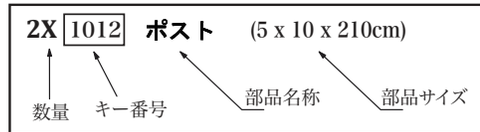
正しく組み立てるための手引き

必要な工具

<ul style="list-style-type: none"> • 巻尺 • 水準器 • 直角定規 • 釘抜ハンマー • 標準またはコードレスのドリル 	<ul style="list-style-type: none"> • #1プラスドライバー、#2ロバートソンドドライバー、スクリュードドライバー • ハンドル付ラチェット(1/2" (13mm)と7/16" (11mm) ソケット) 	<ul style="list-style-type: none"> • オープンエンドレンチ (1/2" (13mm)と7/16" (11mm)) • モンキーレンチ • 1/8" (3mm)と3/16" (5mm)のドリルビット 	<ul style="list-style-type: none"> • 3/16" (5mm) 六角レンチ • 8フィート (2.4m) はしご • 保護メガネ • 大人の介助者 • 鉛筆
---	--	---	--

部品確認の手引き

各ページには、そこで説明されている組み立てステップに必要な部品とその数量が表示されています。これはその例です。



マーク

本説明書では全体を通じて、組立てを適切かつ安全に行うための重要な注意喚起としてマークを表示しています。

これは特に注意が必要な情報を示します。組立てを適切に行わないと、安全が損われ危険な状態につながる恐れがあります。

2人以上
で作業

3人以上
で作業

このステップの作業は、安全のため2人または3人で行う必要であることを示します。ケガや破損を避けるために、必ず複数人で組立てを行ってください。

距離を測定

ボルトを締める前に、直角に組み立てられていることを確認してください。

巻尺を使って、位置が正しいか確認します。

直角に組
立て

次の作業に進む前に、セットまたは組立てが水平であることを確認してください。

水準器を使用

1/8" (3mm)と3/16" (5mm)のドリルビットで下穴を開けます。

3mm

5mm

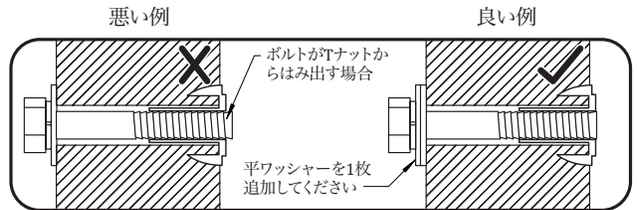
木材の割裂を防ぐために、ネジやラグスクリューを取り付ける前に下穴を開けてください。

ボルトの締め付け

これはボルトを締めるタイミングを示します。ボルトは締めすぎないでください! 木材を破砕しないようにしてください。木材の割裂や構造上の破損の原因となります。

注意—突起物の危険

組立て品の締め付けが終わったら、ネジ山が飛び出していないか点検します。Tナットからネジ山が突き出ている場合は、ボルトを外し、ワッシャーを追加することで修正してください。追加用のワッシャーが部品に含まれているのはこのためです。

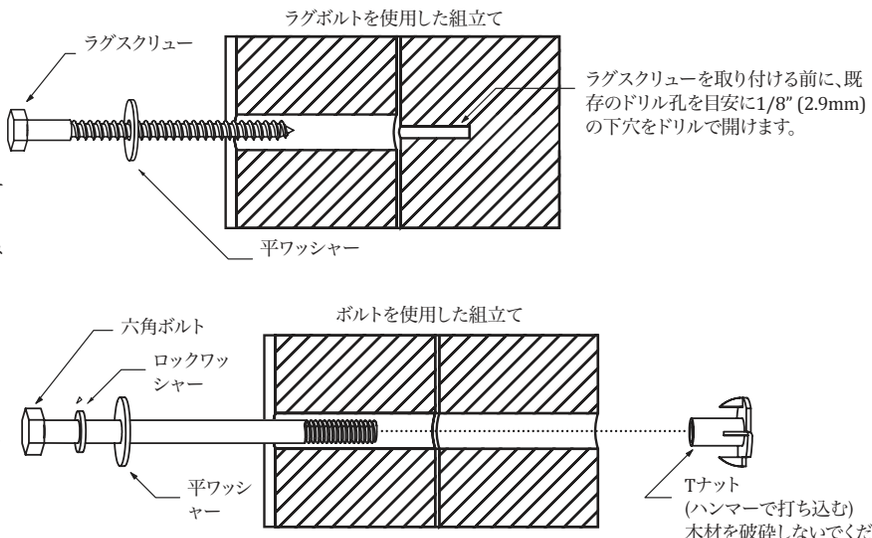


正しい金具の取り付け

ラグスクリューの取り付けの前にはドリルで下穴を開ける必要があります。平ワッシャーは1枚のみ使用します。すべてのラグタイプスクリューには、液体洗剤を使用すると取り付けやすくなります。

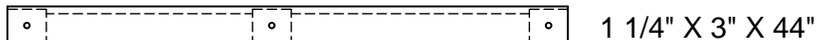
ボルトを取り付けるときは、Tナットをハンマーで打ち込みます。六角ボルトにまずロックワッシャーを、それから平ワッシャーを通して、穴に差し込みます。組立て品を直角にする必要があるため、指示があるまでボルトを完全に締めないでください。ボルトの径に注意してください。5/16" (8mm)は1/4" (6mm)よりもわずかに大きいです。

備考: 青色ロックタイト付ウェファードボルト、またはナイロック (Ny-Lok) ナットを使用するボルトには、ロックワッシャーは不要です。



部品の確認 (サイズは縮小されています)

1x - [10215] - 31.8 x 76.2 x 1117.6 mm - 38110215



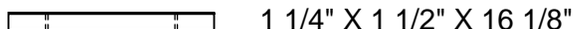
1x - [10216] - 31.8 x 76.2 x 1117.6 mm - 38110216



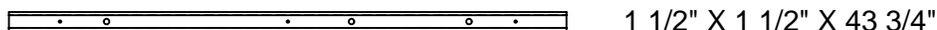
1x - [10217] - 31.8 x 76.2 x 565.1 mm - 38110217



1x - [10218] - 31.8 x 38.1 x 410.2 mm - 38110218



2x - [10219] - 38.1 x 38.1 x 1111.6 mm - 38110219



9x - [10220] - 15.9 x 114.3 x 612 mm - 35810220



1x - [10221] - 15.9 x 76.2 x 612 mm - 35810221



2x - [10223] - 31.8 x 76.2 x 1451.6 mm - 38110223



1x - [10224] - 31.8 x 76.2 x 1479.6 mm - 38110224



2x - [10225] - 31.8 x 76.2 x 1479.6 mm - 38110225



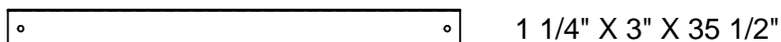
2x - [10228] - 31.8 x 76.2 x 965.1 mm - 38110228



2x - [10229] - 31.8 x 76.2 x 1435.1 mm - 38110229

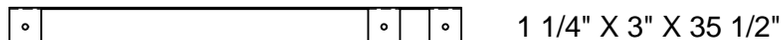


1x - [10230] - 31.8 x 76.2 x 901.5 mm - 38110230



部品の確認(サイズは縮小されています)

2x - [10231] - 31.8 x 76.2 x 901.5 mm - 38110231



3x - [10232] - 31.8 x 63.5 x 843.4 mm - 38110232



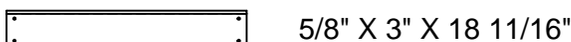
1x - [10233] - 31.8 x 60.3 x 901.5 mm - 38110233



2x - [10234] - 38.1 x 38.1 x 959 mm - 38110234



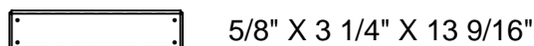
2x - [10235] - 15.9 x 76.2 x 475.2 mm - 35810235



7x - [10236] - 15.9 x 114.3 x 475.2 mm - 35810236



1x - [10237] - 15.9 x 82.6 x 345.2 mm - 35810237



8x - [10238] - 15.9 x 101.6 x 345.2 mm - 35810238



2x - [10239] - 15.9 x 72.6 x 961.1 mm - 38110239



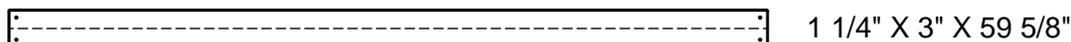
6x - [10240] - 31.8 x 76.2 x 381 mm - 38110240



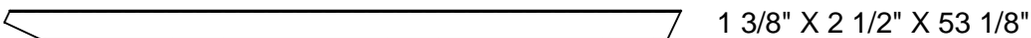
23x - [10241] - 15.9 x 76.2 x 648.2 mm - 38110241



2x - [10242] - 31.8 x 76.2 x 1515.2 mm - 38110242

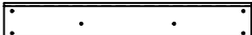


2x - [10243] - 34.9 x 63.5 x 1349.3 mm - 38110243

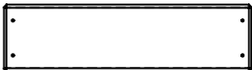


部品の確認(サイズは縮小されています)

1x - [10244] - 15.9 x 76.2 x 493 mm - 38110244

 5/8" X 3" X 19 7/16"

7x - [10245] - 15.9 x 133.4 x 493 mm - 38110245

 5/8" X 5 1/4" X 19 7/16"

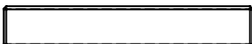
1x - [10246] - 34.9 x 63.5 x 1330.9 mm - 35810246

 1 3/8" X 2 1/2" X 52 3/8"

1x - [10247] - 34.9 x 63.5 x 1330.9 mm - 35810247

 1 3/8" X 2 1/2" X 52 3/8"

4x - [10248] - 23.8 x 82.6 x 489.4 mm - 35810248

 15/16" X 3 1/4" X 19 1/4"

2x - [10249] - 15.9 x 76.2 x 528.2 mm - 35810249

 5/8" X 3" X 20 13/16"

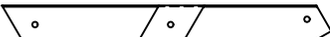
4x - [10250] - 15.9 x 85.7 x 648.8 mm - 35810250

 5/8" X 3 3/8" X 25 9/16"

2x - [10251] - 31.8 x 60.3 x 342.8 mm - 38110251

 1 1/4" X 2 3/8" X 13 1/2"

2x - [10252] - 31.8 x 76.2 x 656.8 mm - 38110252

 1 1/4" X 3" X 25 7/8"

1x - [10253] - 31.8 x 76.2 x 1117.6 mm - 38110253

 1 1/4" X 3" X 44"

4x - [10254] - 15.9 x 85.7 x 526 mm - 35810254

 5/8" X 3 3/8" X 20 11/16"

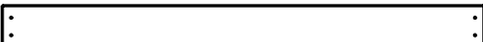
4x - [10255] - 34.9 x 63.5 x 171.4 mm - 38110255

 1 3/8" X 2 1/2" X 6 3/4"

4x - [10590] - 34.9 x 63.5 x 215 mm - 38110590

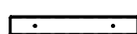
 1 3/8" X 2 1/2" X 8 1/8"

3x - [10256] - 23.8 x 85.7 x 963.2 mm - 35810256

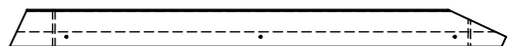
 15/16" X 3 3/8" X 37 15/16"

部品の確認 (サイズは縮小されています)

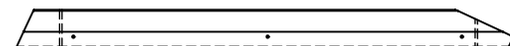
2x - [10257] - 38.1 x 38.1 x 257.1 mm - 35810257

 1 1/2" X 1 1/2" X 10 1/8"

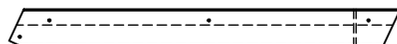
1x - [10258] - 31.8 x 76.2 x 991.4 mm - 38110258

 1 1/4" X 3" X 39 1/16"

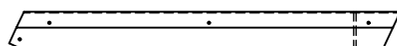
1x - [10259] - 31.8 x 76.2 x 991.4 mm - 38110259

 1 1/4" X 3" X 39 1/16"

1x - [10260] - 31.8 x 76.2 x 780 mm - 38110260

 1 1/4" X 3" X 30 11/16"

1x - [10261] - 31.8 x 76.2 x 780 mm - 38110261

 1 1/4" X 3" X 30 11/16"

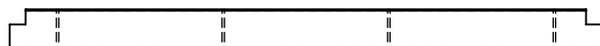
4x - [10262] - 31.8 x 76.2 x 355 mm - 38110262

 1 1/4" X 3" X 14"

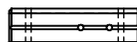
2x - [10263] - 31.8 x 76.2 x 312 mm - 38110263

 1 1/4" X 3" X 12 5/16"

1x - [10264] - 31.8 x 82.6 x 1181.2 mm - 38110264

 1 1/4" X 3 1/4" X 46 1/2"

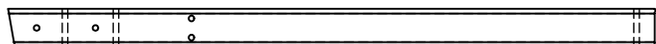
1x - [10265] - 76.2 x 76.2 x 260.9 mm - 38110265

 3" X 3" X 10 1/4"

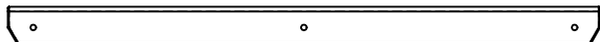
4x - [2613] - 50.8 x 76.2 x 2201.9 mm - 3812613

 2" X 3" X 86 11/16"

1x - [2615] - 76.2 x 76.2 x 1294.3 mm - 3812615

 3" X 3" X 50 15/16"

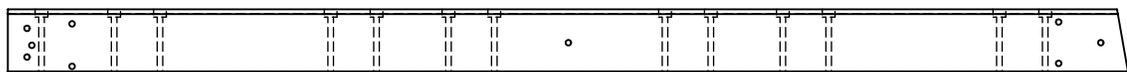
2x - [2616] - 23.8 x 82.6 x 1181.1 mm - 3812616

 15/16" X 3 1/4" X 46 1/2"

1x - [10586] - 76.2 x 76.2 x 1294.3 mm - 38110586

 3" X 3" X 50 15/16"

1x - [10587] - 76.2 x 133.4 x 2235.2 mm - 38110587

 3" X 5 1/4" X 88"

部品の確認(サイズは縮小されています)

1x - [10266] - 15.9 x 114.3 x 1028.7 mm - 38110266



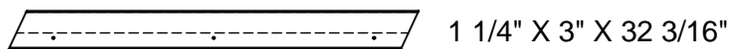
1x - [10267] - 15.9 x 114.3 x 1181.2 mm - 38110267



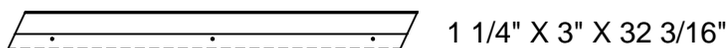
2x - [10268] - 31.8 x 76.2 x 1000 mm - 38110268



2x - [10269] - 31.8 x 76.2 x 817.4 mm - 38110269



2x - [10270] - 31.8 x 76.2 x 817.4 mm - 38110270



1x - [8965] - 31.75 x 76.2 x 514.4 - 3818965



1x - [10271] - 31.8 x 76.2 x 749.58 - 38110271



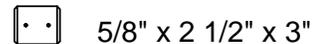
1x - [10588] - 15.9 x 76.2 x 1028.7 mm - 38110588



1x - [10589] - 15.9 x 76.2 x 1181.2 mm - 38110589

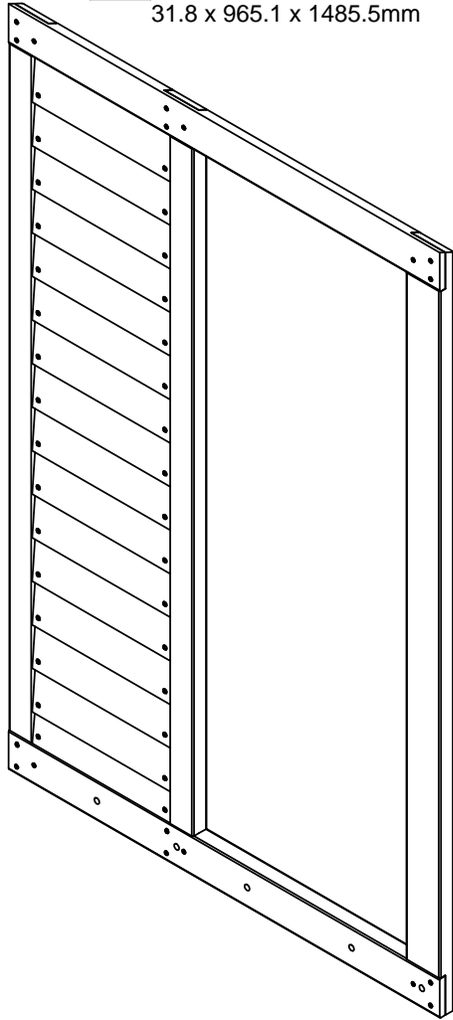


2x - [10638] - 15.9 x 63.5 x 76.2 mm - 38110638

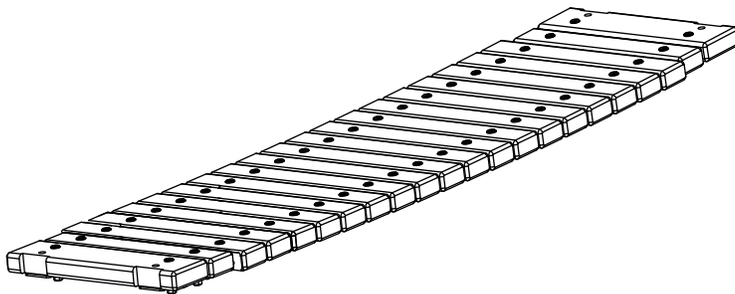
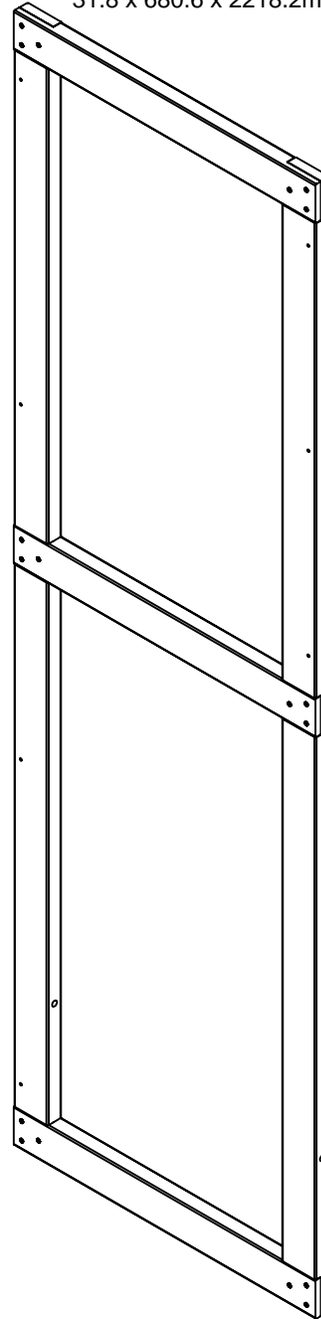


部品の確認(サイズは縮小されています)

1x -[9398] - 1 1/4" x 38" x 58 1/2" - 37819398
31.8 x 965.1 x 1485.5mm



1x -[9366] - 1 1/4" x 26 13/16" x 87 5/16" - 37819366
31.8 x 680.6 x 2218.2mm

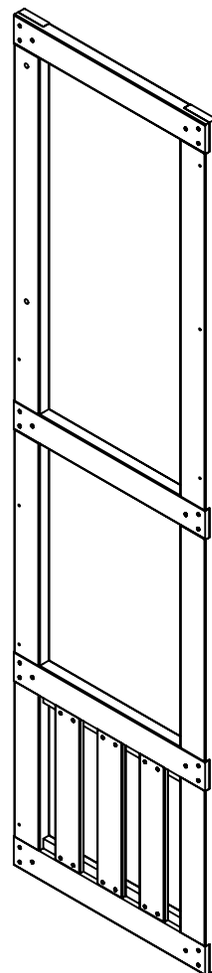
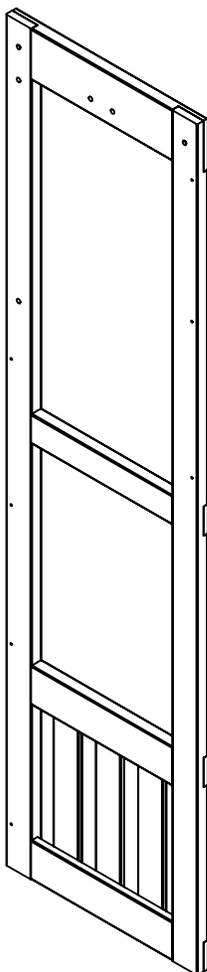
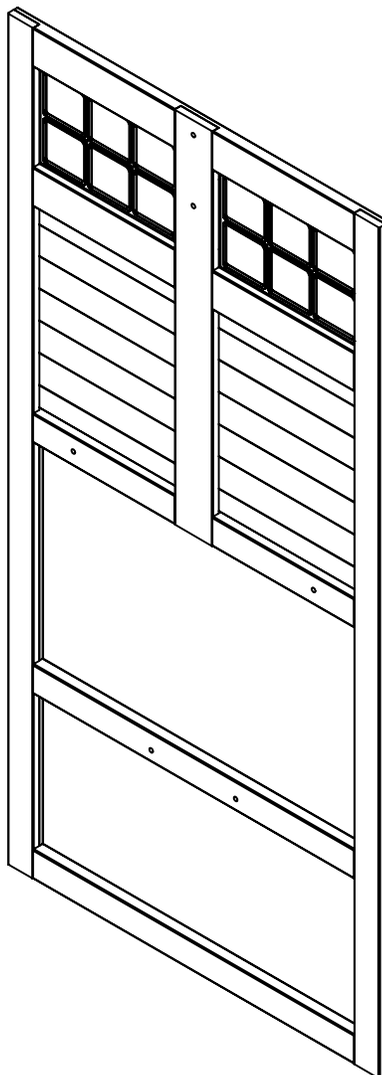
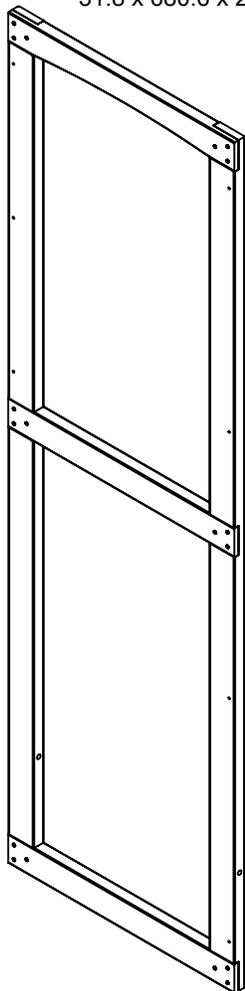


1x -[9365] - 37589365

部品の確認 (サイズは縮小されています)

1x - [9367] - 1 1/4" x 26 13/16" x 87 5/16" - 37819367
31.8 x 680.6 x 2218.2mm

1x - [9368] - 1 1/4" x 44" x 87 5/16" - 37819368
31.8 x 1117.6 x 2218.2mm

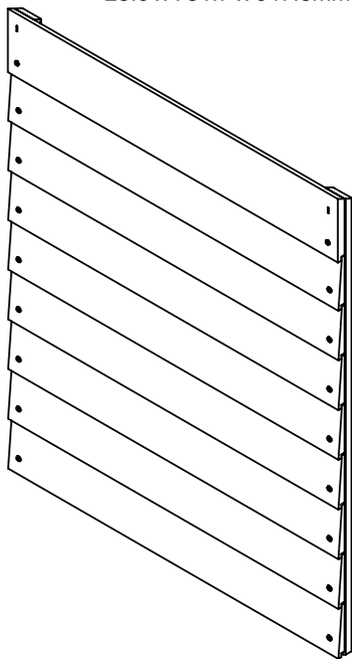


1x - [9369] - 1 1/4" x 22 11/16" x 87 5/16" - 37819369
31.8 x 575.6 x 2218.2mm

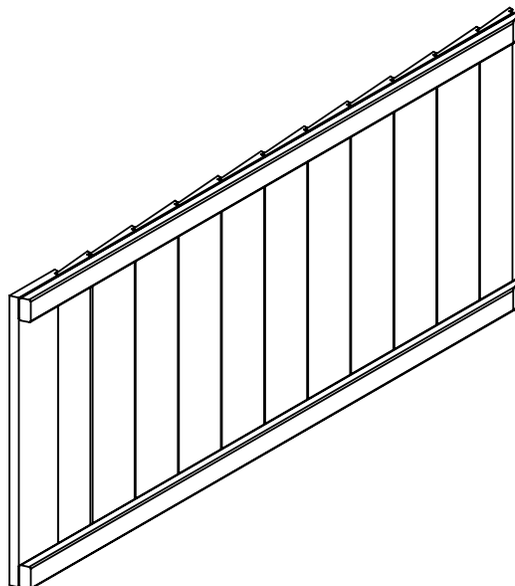
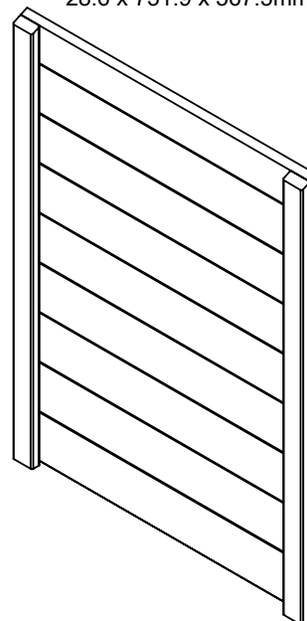
1x - [9372] - 1 1/4" x 22 11/16" x 87 5/16" - 37819372
31.8 x 575.6 x 2218.2mm

部品の確認 (サイズは縮小されています)

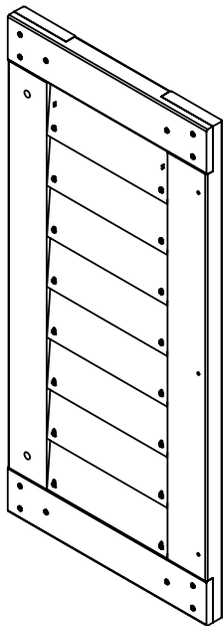
2x -[9373] - 1 1/8" x 30 3/4" x 25 1/2" - 37589373
28.6 x 781.7 x 647.3mm



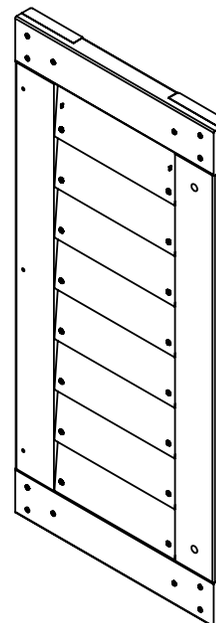
2x -[9375] - 1 1/8" x 29 5/8" x 22 5/16" - 37589375
28.6 x 751.9 x 567.5mm



2x -[9374] - 1 1/8" x 38 9/16" x 19 3/8" - 37589374
28.6 x 979.8 x 492.1mm



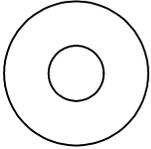
1x -[9370] - 1 1/4" x 15 5/16" x 33 3/16" - 37819370
31.8 x 389.6 x 843.4mm



1x -[9371] - 1 1/4" x 15 5/16" x 33 3/16" - 37819371
31.8 x 389.6 x 843.4mm

金具類の確認(実寸)

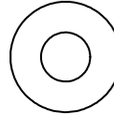
14 x **(FW1)** - 1/4" - 51103200
6.4mm



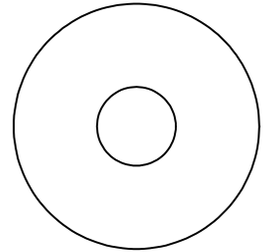
10 x **(LW1)** - 1/4" - 51303200
6.4mm



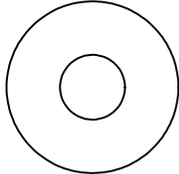
9 x **(FW0)** - 3/16" - 51103100
4.8mm



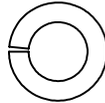
4 x **(FW20)** - 3/8" - 51103801
9.5mm



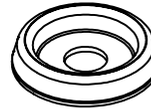
105 x **(FW2)** - 5/16" - 51103300
7.9mm



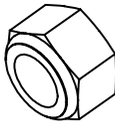
54 x **(LW2)** - 5/16" - 51303300
7.9mm



8 x **(FW6)** - #12 - 9299500



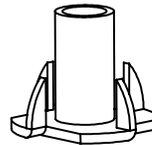
31 x **(LN2)** - 5/16" - 54303300
7.9mm



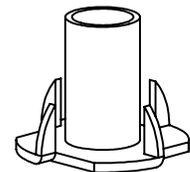
70 x **(LN1)** - 1/4" - 54303200
6.4mm



1 x **(TN1)** - 1/4" - 54503200
6.4mm



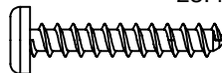
64 x **(TN2)** - 5/16" - 54503300
7.9mm



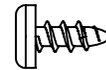
46 x **(S0)** - #8 x 7/8" - 52933505
22.2mm



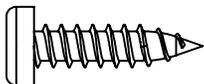
3 x **(S10)** - #8x 1" - 52433510
25.4mm



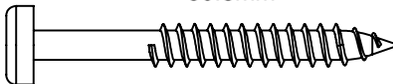
2 x **(S5)** - #8 x 1/2" - 52433502
12.7mm



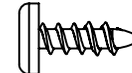
23 x **(S6)** - #12 x 1" - 52433610
25.4mm



51 x **(S7)** - #12 x 2" - 52433620
50.8mm



3 x **(S37)** - #7 x 5/8" - 52433009
15.9mm



280 x **(S20)** - #8 x 1-3/8" - 52043516
34.9mm



16 x **(S15)** - #8 x 1-3/4" - 52043513
44.5mm



53 x **(S11)** - #8 x 2" - 52043520
50.8mm



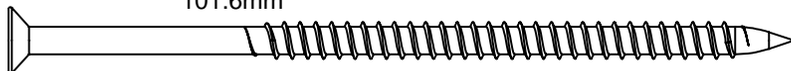
56 x **(S3)** - #8 x 2-1/2" - 52043522
63.5mm



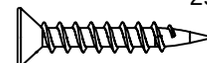
25 x **(S4)** - #8 x 3" - 52043530
76.2mm



10 x **(S24)** - #10 x 4" - 52043940
101.6mm

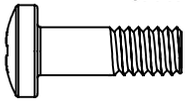


4 x **(S18)** - #6 x 1" - 52013910
25.4mm

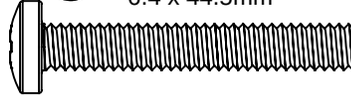


金具類の確認(実寸)

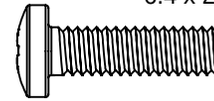
49 x **(PB1)** - 1/4 x 3/4" - 53453203
6.4 x 19.1mm



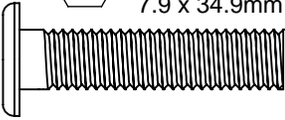
9 x **(PB3)** - 1/4 x 1-3/4" - 53433213
6.4 x 44.5mm



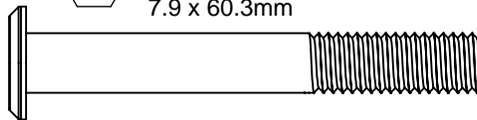
11 x **(PB6)** - 1/4 x 1" - 53413210
6.4 x 25.4mm



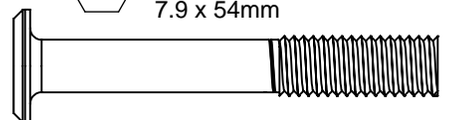
20 x **(WB2)** - 5/16 x 1-3/8" - 53613316
7.9 x 34.9mm



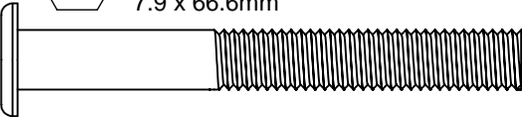
13 x **(WB8)** - 5/16 x 2-3/8" - 53613326
7.9 x 60.3mm



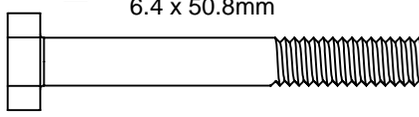
4 x **(WB9)** - 5/16 x 2-1/8" - 53613324
7.9 x 54mm



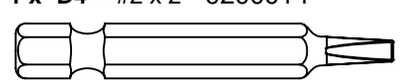
6 x **(WB10)** - 5/16 x 2-5/8" - 53613329
7.9 x 66.6mm



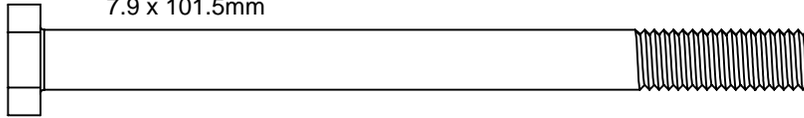
2 x **(H2)** - 1/4 x 2" - 53703220
6.4 x 50.8mm



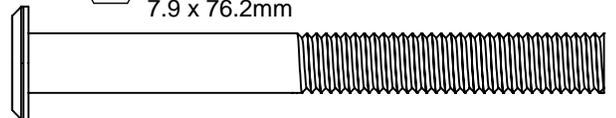
1 x **D4** - #2 x 2 - 9200014



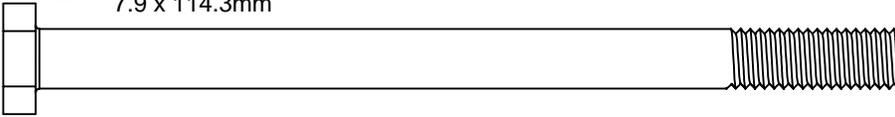
6 x **(G4)** - 5/16 x 4" - 53703340
7.9 x 101.5mm



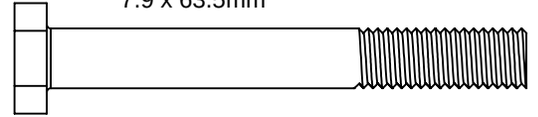
5 x **(WB7)** - 5/16 x 3" - 53613330
7.9 x 76.2mm



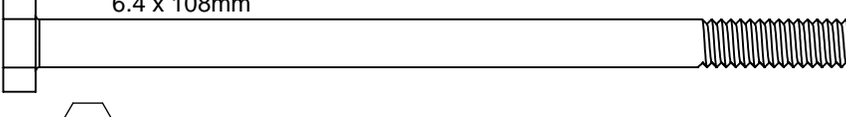
5 x **(G5)** - 5/16 x 4-1/2" - 53703342
7.9 x 114.3mm



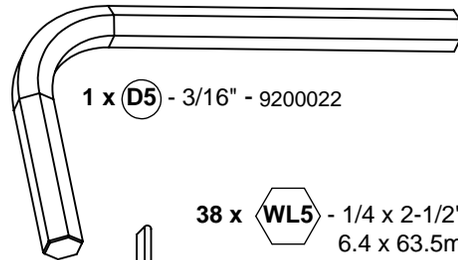
6 x **(G9)** - 5/16 x 2-1/2" - 53703322
7.9 x 63.5mm



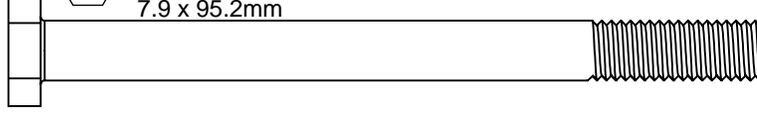
1 x **(H8)** - 1/4 x 4-1/4" - 53703241
6.4 x 108mm



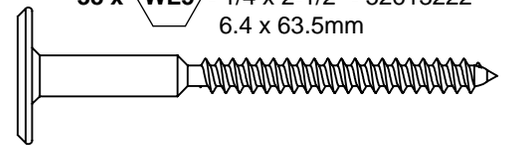
1 x **(D5)** - 3/16" - 9200022



10 x **(G21)** - 5/16 x 3-3/4" - 53703333
7.9 x 95.2mm



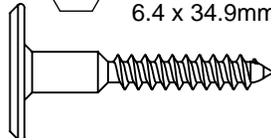
38 x **(WL5)** - 1/4 x 2-1/2" - 52613222
6.4 x 63.5mm



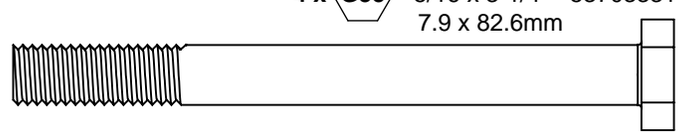
16 x **(G7)** - 5/16 x 5-1/2" - 53703352
7.9 x 139.7mm



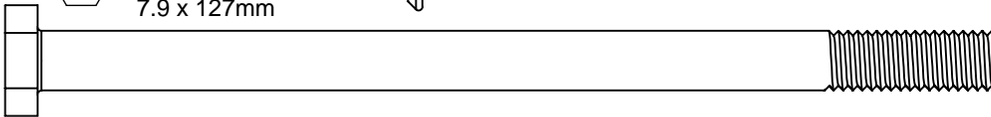
8 x **(WL3)** - 1/4 x 1-3/8" - 52613216
6.4 x 34.9mm



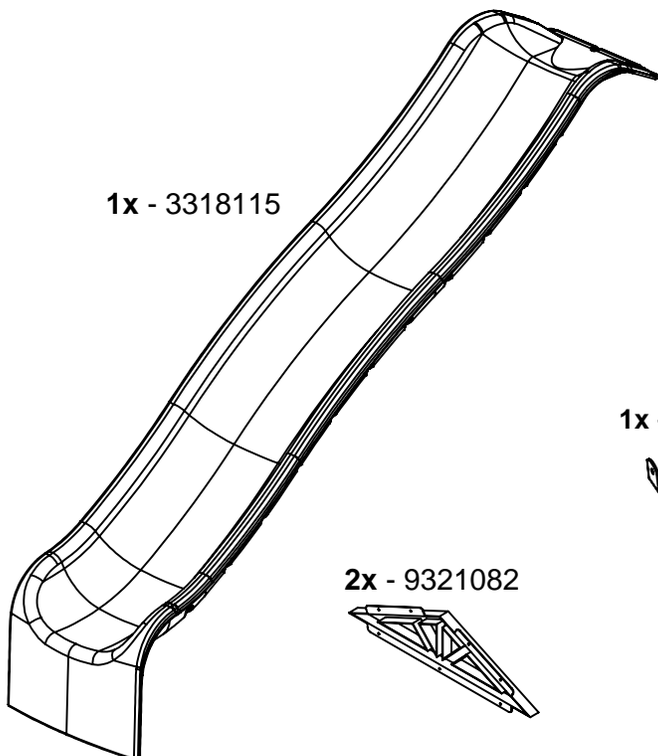
4 x **(G35)** - 5/16 x 3-1/4" - 53703331
7.9 x 82.6mm



1 x **(G22)** - 5/16 x 5" - 53703350
7.9 x 127mm



部品の確認 (サイズは縮小されています)



1x - 3320353



1x - 9320371



10x - 9290318



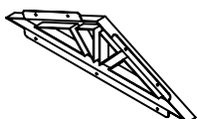
6x - 9330026



1x - 9200158



2x - 9321082



2x - 9320197LG



1x - 9320297BL



2x - 9320082RD



1x - 9320082YL



1x - 3330908



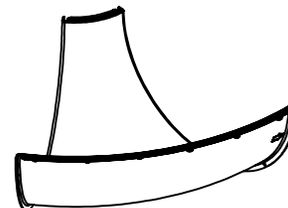
4x - 9320240



10x - 9300130



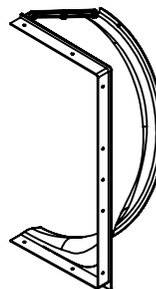
9x - 3310121



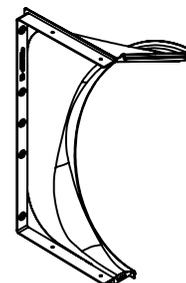
1x - 9320791



1x - 3310122



1x - 3310123



1x - 3330909



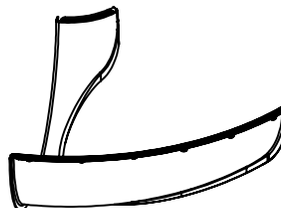
1x - 9320889GG



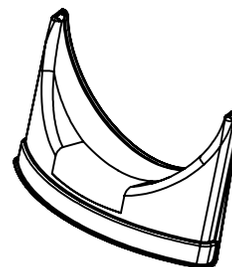
1x - 9320889RD



1x - 3310124



1x - 3310132



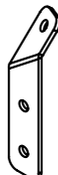
2x - (9200157)



31x - (54902200)



1x - (9200156)



30x - (53453202)



1x - (53452209)



部品の確認 (サイズは縮小されています)

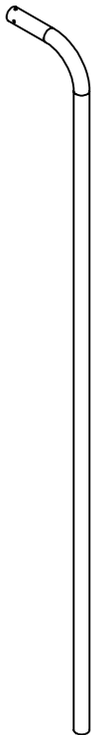
6x - 9210010



1x - 9200131



1x - 9200283



1x - 9200285



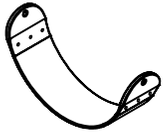
2x - 9200144



2x - 9200143



2x - 9320130



2x - 9200133



1x - 9200286



2x - 9200149



6x - 9200025



6x - 9200020



1x - 3200087
(2pk)



1x - 9200151



4x - 9201530



2x - 9200174 - 20"

4x - 9200172 - 48"

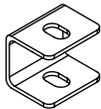
2x - 9200632



2x - 9200647



4x - (9200167)



4x - 9200633



2x - 9200675



金具類に含まれます



1x - D1 (9200015)

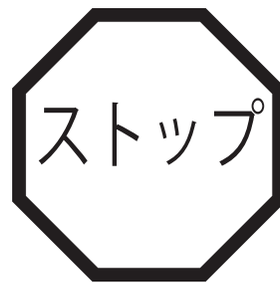


1x - 1/8" x 3"
(3.2 x 76.2mm)
(9300183)

1x - 3/8"
(9.52mm)
(9300184)

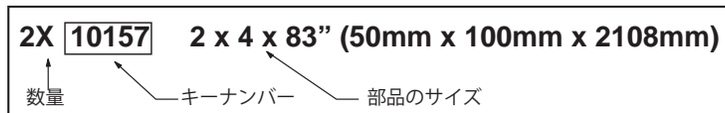


1 部品品目の確認 - 組み立てを始める前にお読みください



設置を開始するにはすべての品目が揃っている必要があります。KidKraftは、部品の不足や破損を原因とする追加の設置作業のための出張経費は負担いたしません。

- A. 今この時点で、部品特定シートを参照しながら、金属部品、木製部品、アクセサリーがすべて揃っているどうかを確認してください。これにより組み立てをスムーズに行うことができます。
- 木製部品は、ボードの端にキーナンバーがスタンプされています。以下のキーナンバーシステムに従って、ステップごとに使用する木製部品を整理してください。



- B. 組み立てマニュアルをよく読んでください。特に1~9ページに記載されているANSIの警告ラベル、注意事項、安全/維持管理情報に注意してください。

部品が不足していたり、破損していたりした場合は、
販売店に持ち込む前に、
KidKraftお客様対応チームにご連絡ください。

交換部品の注文はいつでも可能

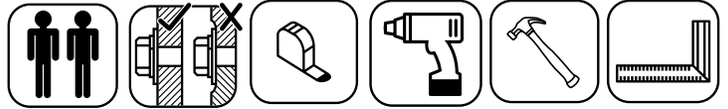
本製品の交換部品の注文は毎日24時間受け付けています。

屋外ブランコセットおよびプレイハウスの部品注文

<https://parts.kidkraft.com/>

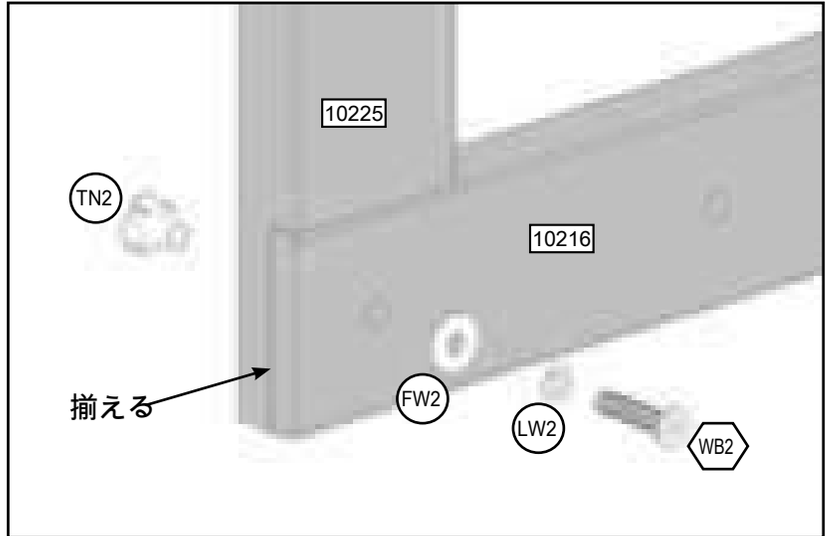
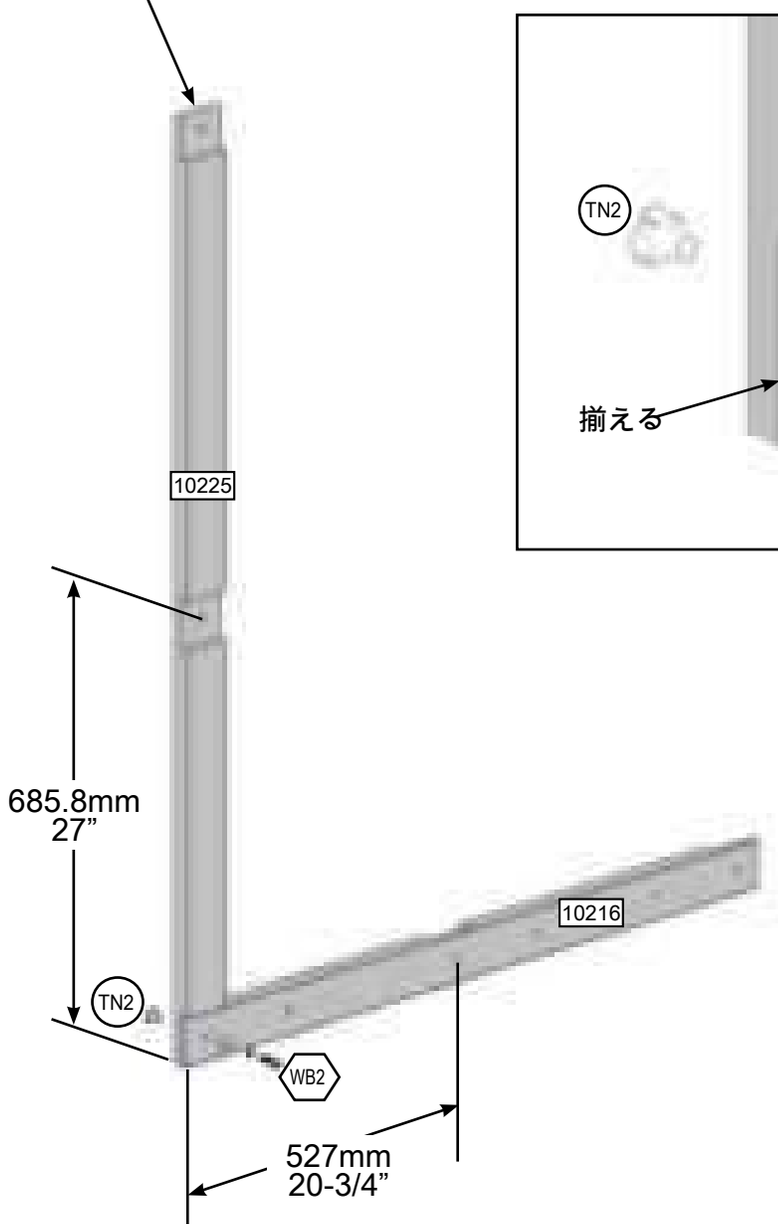
組み立て方法や製品に関するご質問のある場合は、表紙に記載されている
お客様対応チームへの問い合わせ先情報に直接ご連絡ください。

2



Tナットを先にハンマーで取り付けてください！
穴の向きに注意してください。

角の向きに注意



木材部品

- 1 x 31.8 x 76.2 x 1479.6mm (1 1/4" x 3" x 58 1/4")
- 1 x 31.8 x 76.2 x 1117.6mm (1 1/4" x 3" x 44")

金具類

- 1 x 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8")(FW2, LW2, TN2)

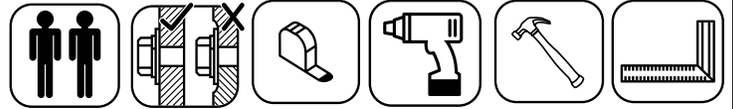
europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

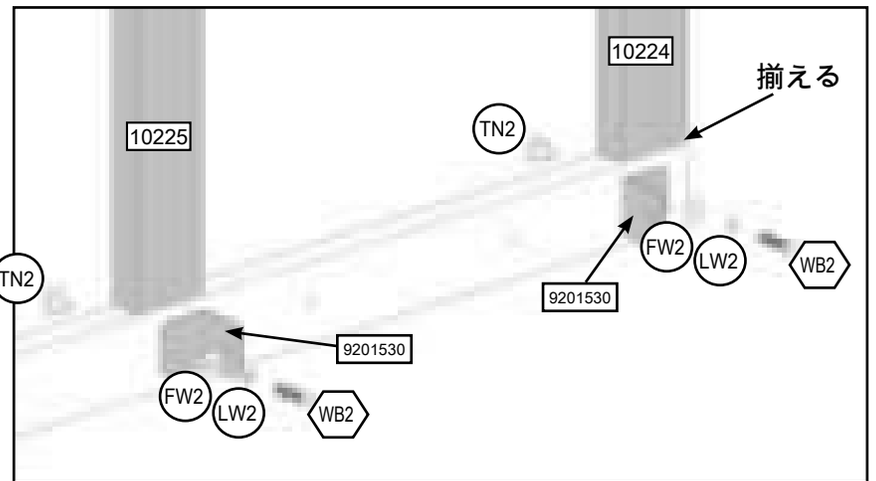
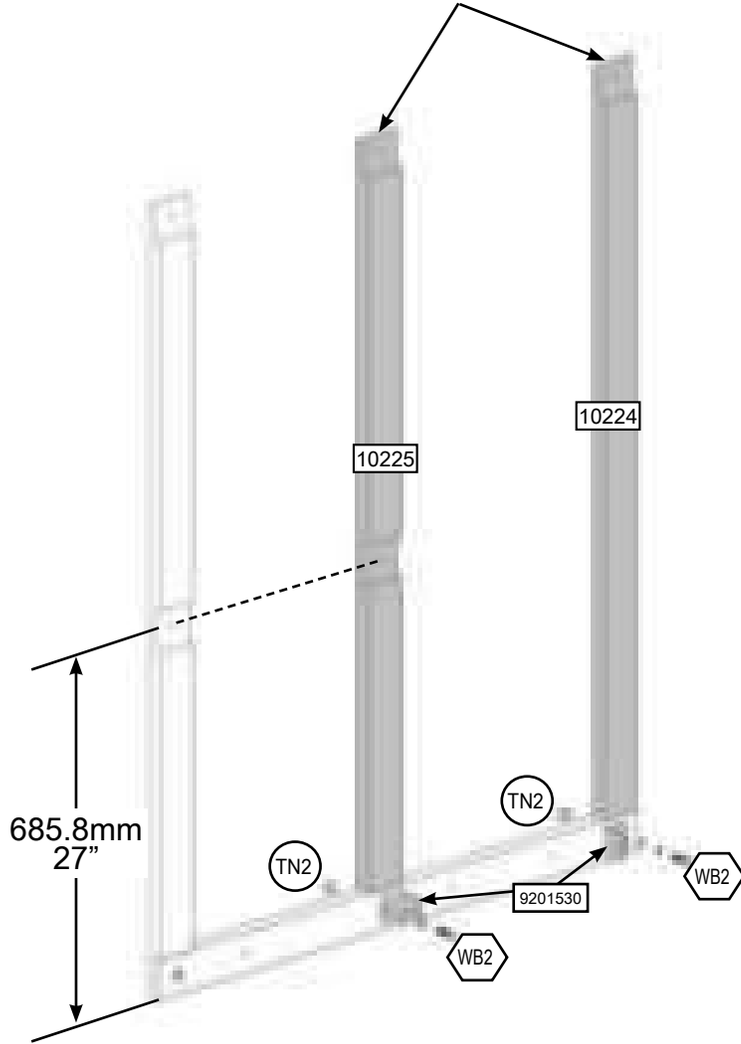


3

角の向きに注意



Tナットを先にハンマーで取り付けてください！
穴の向きに注意してください。



木材部品

- 1 x 10224 31.8 x 76.2 x 1479.6mm (1 1/4" x 3" x 58 1/4")
- 1 x 10225 31.8 x 76.2 x 1479.6mm (1 1/4" x 3" x 58 1/4")

金具類

- 2 x WB2 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8")(FW2, LW2, TN2)

その他の部品

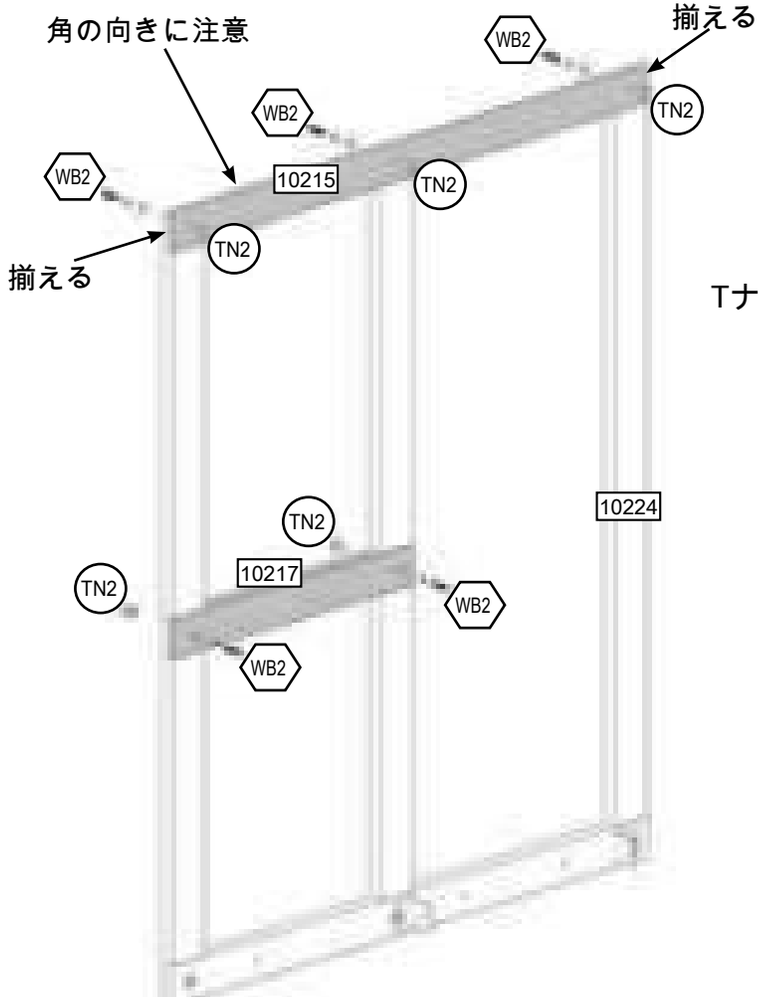
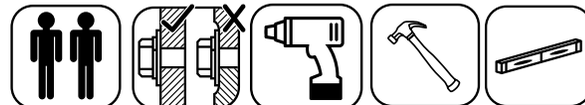
- 2 x 9201530



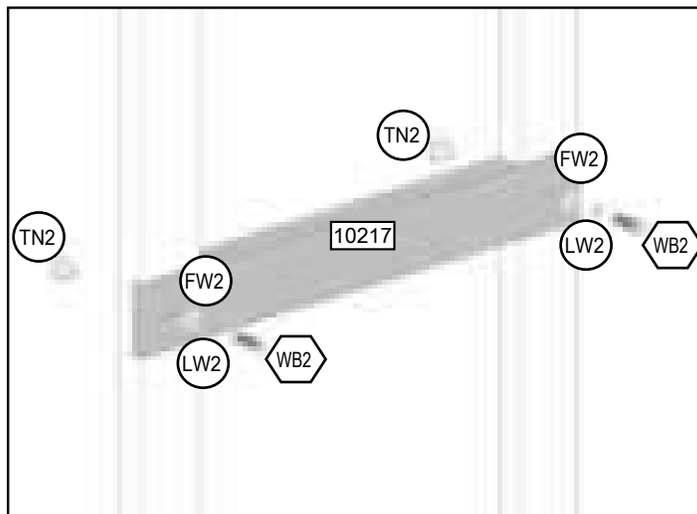
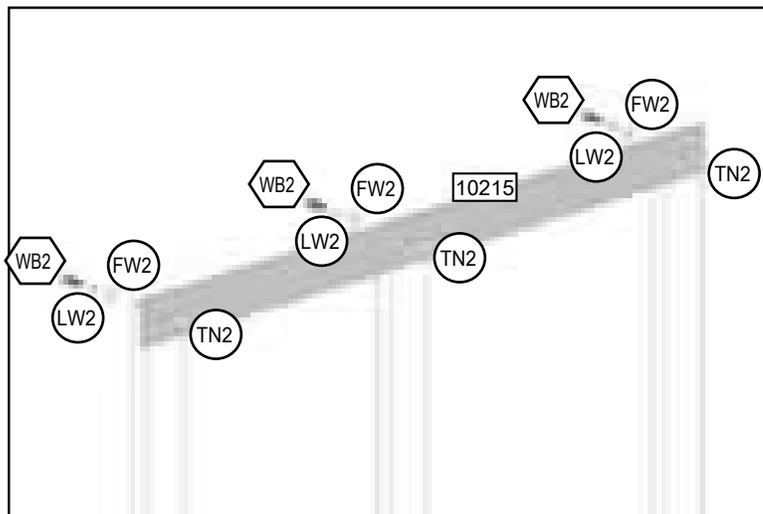
parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

4



Tナットを先にハンマーで取り付けてください！



木材部品

- 1 x 10215 31.8 x 76.2 x 1117.6mm (1 1/4" x 3" x 44")
- 1 x 10217 31.8 x 76.2 x 565.1mm (1 1/4" x 3" x 22 1/4")

金具類

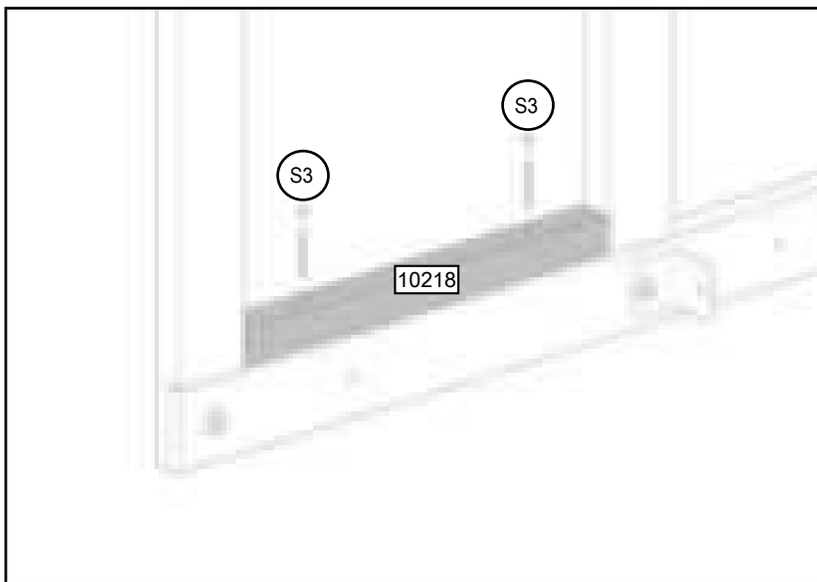
- 5 x WB2 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8")(FW2, LW2, TN2)

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



5



木材部品

1 x 10218 31.8 x 38.1 x 410.2mm (1 1/4" x 1 1/2" x 16 1/8")

金具類

2 x S3 #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2")



KidKraft
MADE FOR MAKE BELIEVE™

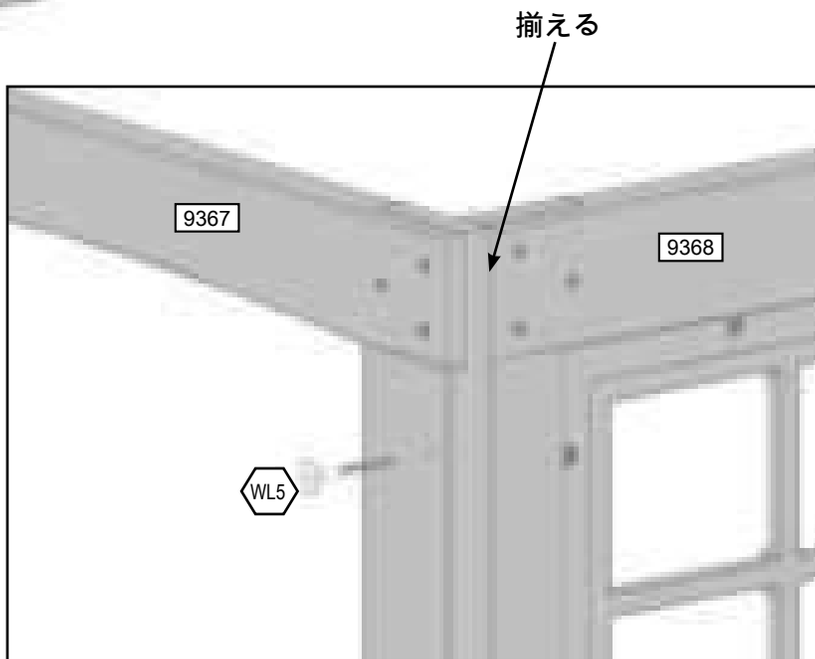
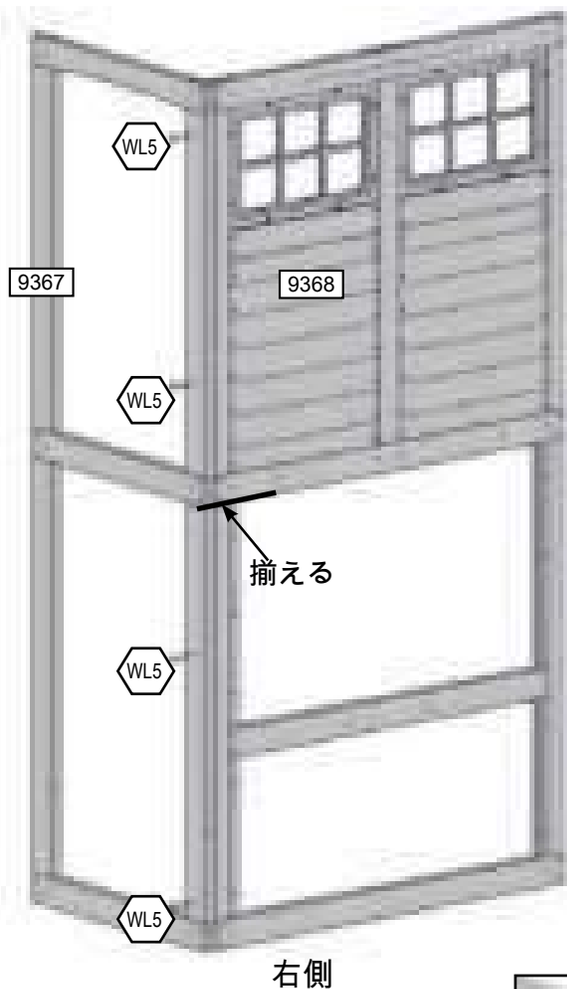
parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

6



1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



木材部品

- 1 x 9367 31.8 x 680.6 x 2218.2mm (1 1/4" x 26 13/16" x 87 5/16")
- 1 x 9368 31.8 x 1117.6 x 2218.2mm (1 1/4" x 44" x 87 5/16")

金具類

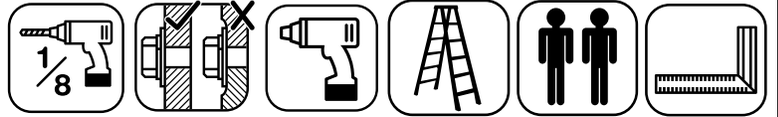
- 4 x WL5 6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2")

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

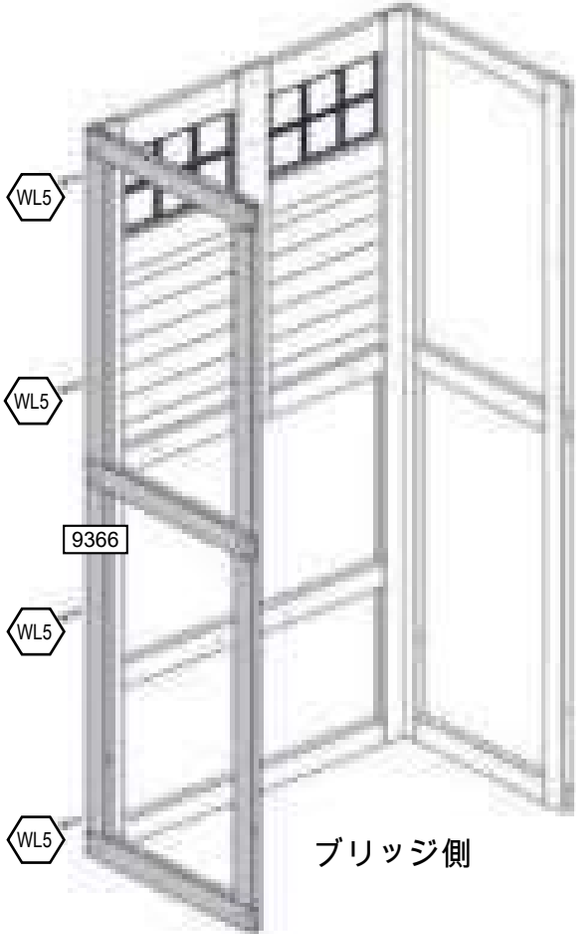
parts.kidkraft.eu



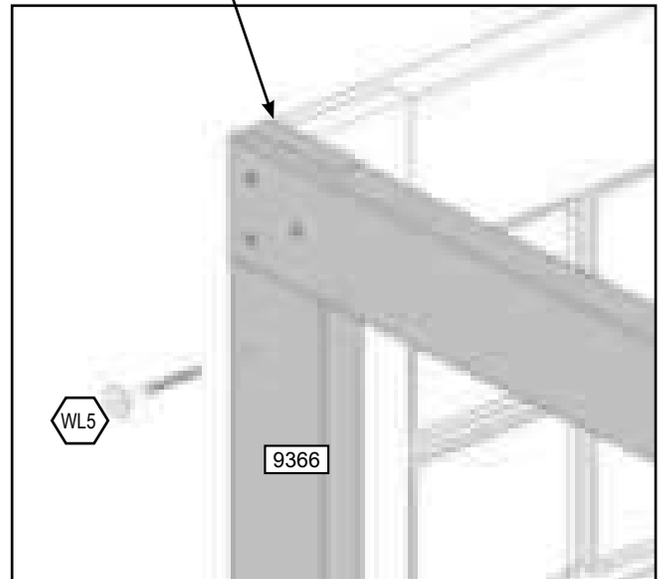
7



1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



揃える



木材部品

1 x 9366 31.8 x 680.6 x 2218.2mm (1 1/4" x 26 13/16" x 87 5/16")

金具類

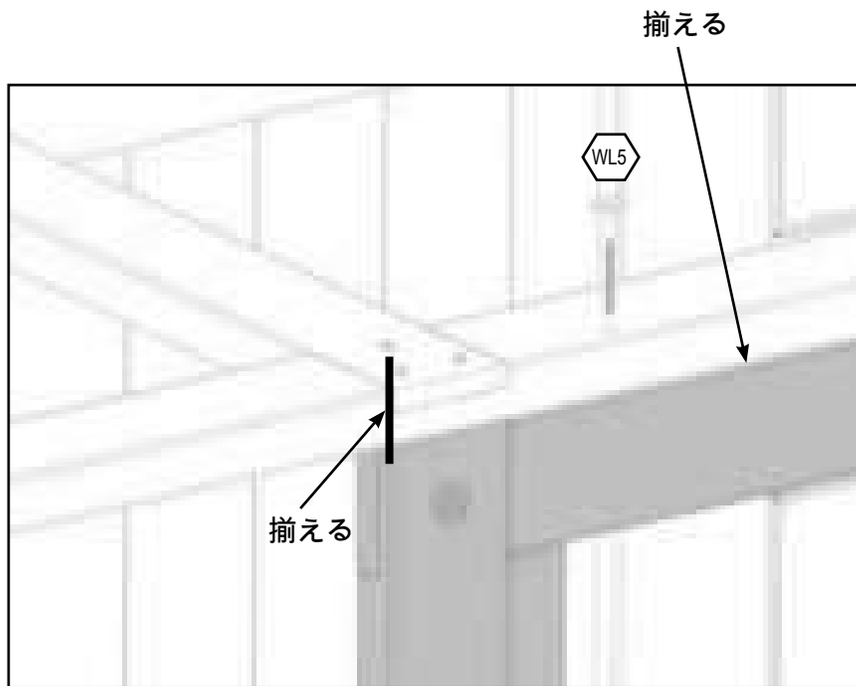
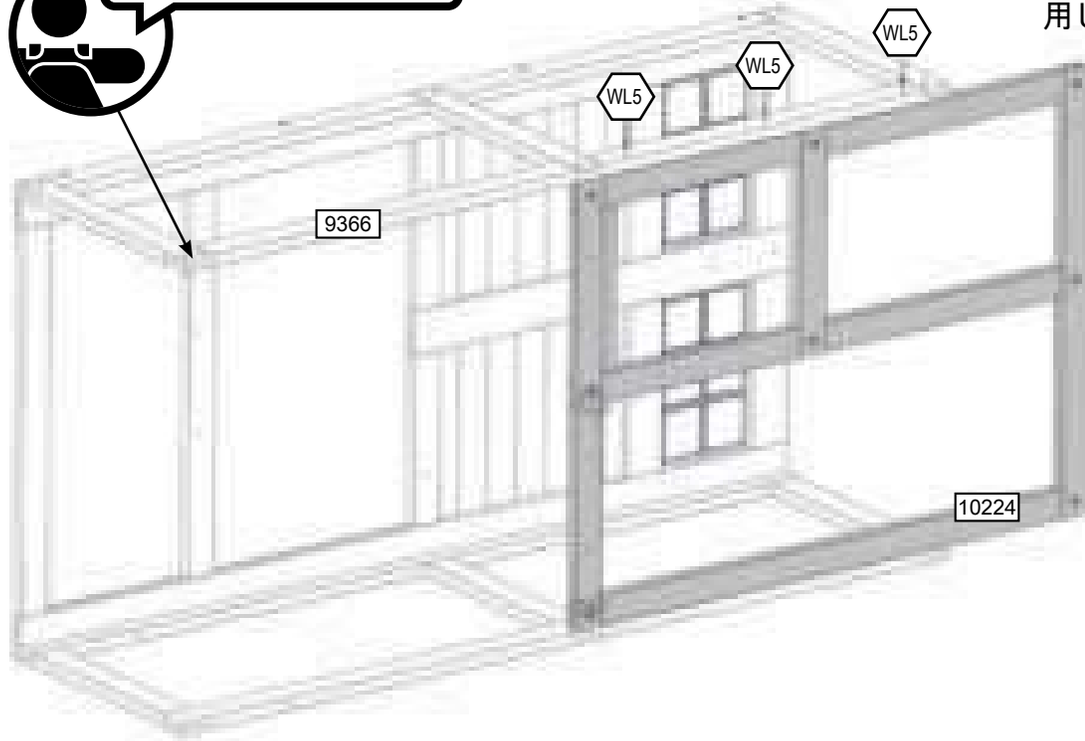
4 x WL5 6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2")

8

に金属部品を取り付ける際に、この角がしっかりと支えられていることを確認してください。



1/8" (3.2mm) ドリルを使用して下穴をあけます。

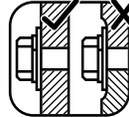


金具類

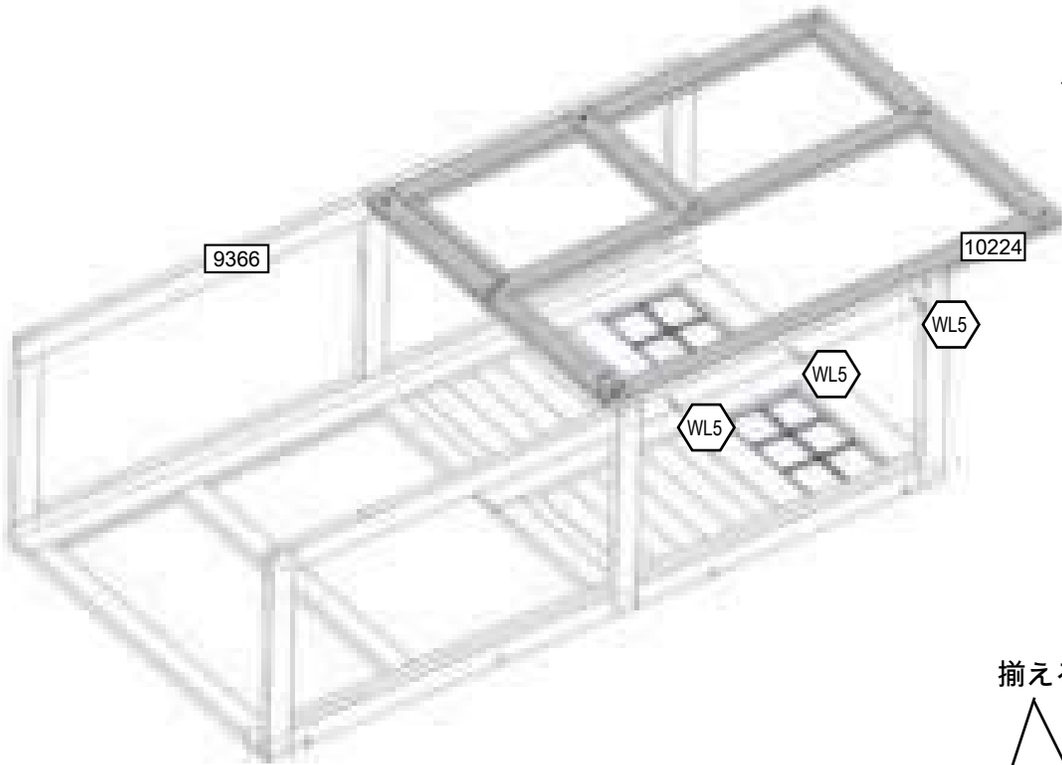
3 x  6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2")



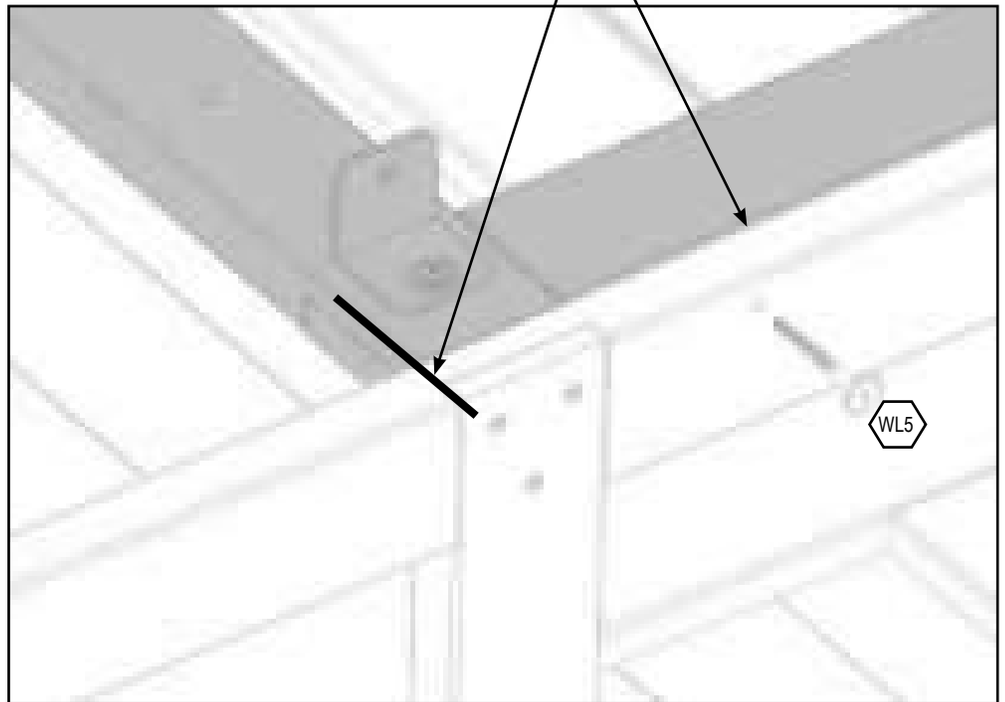
9



1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



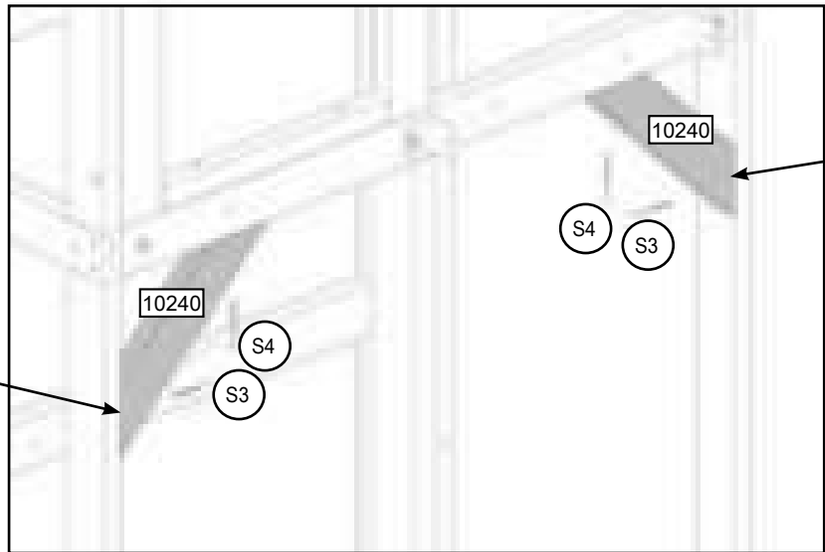
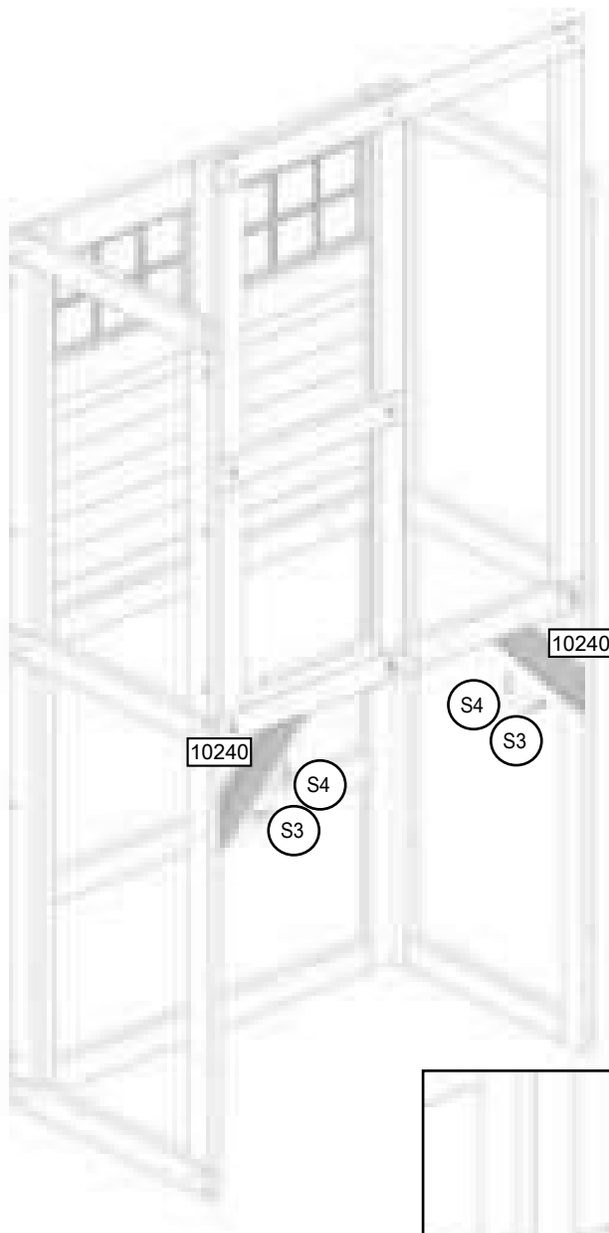
揃える



金具類

3 x  6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2")

10



木材部品

2 x 31.8 x 76.2 x 381 mm (1 1/4" x 3" x 15")

金具類

2 x #8 x 76.2mm (#8 x 3")

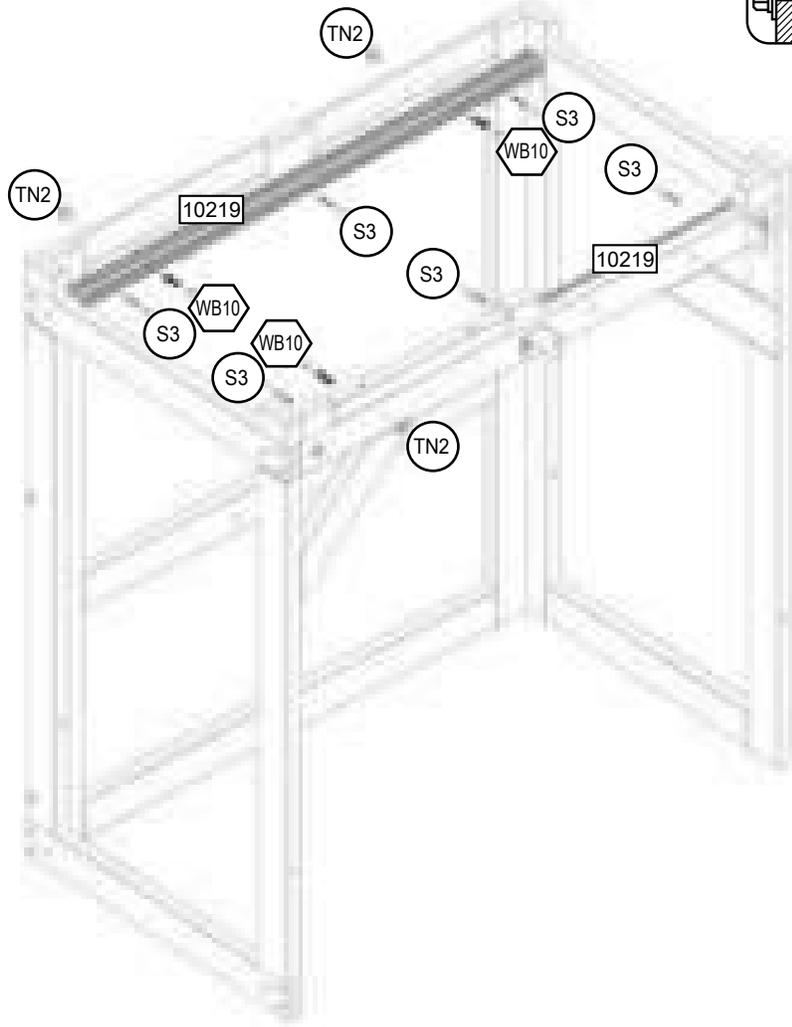
2 x #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2")

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

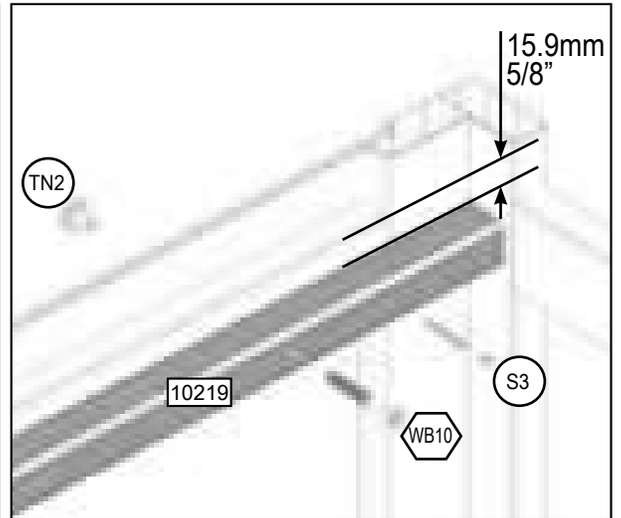
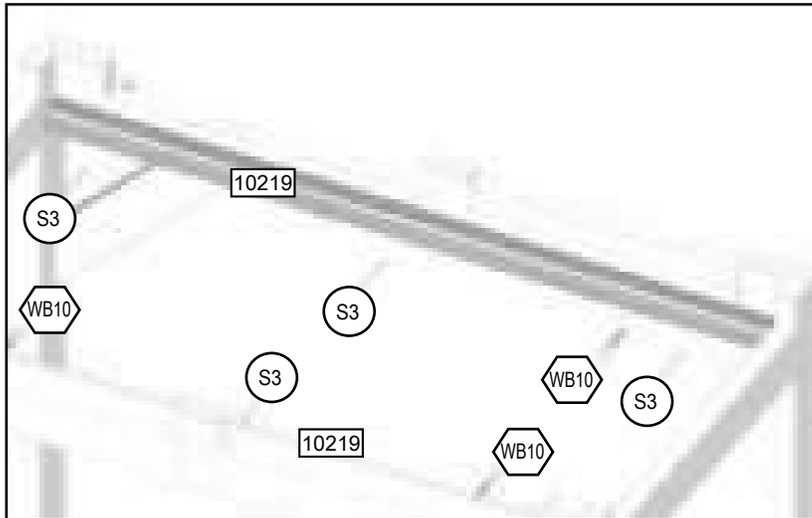


11



Tナットを先にハンマーで取り付け
てください！

備考：わかりやすくす
るため一部は表示され
ていません。



木材部品

2 x 10219 38.1 x 38.1 x 1111.6 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 43 3/4")

金具類

6 x S3 #8 x 64mm (#8 x 2-1/2")

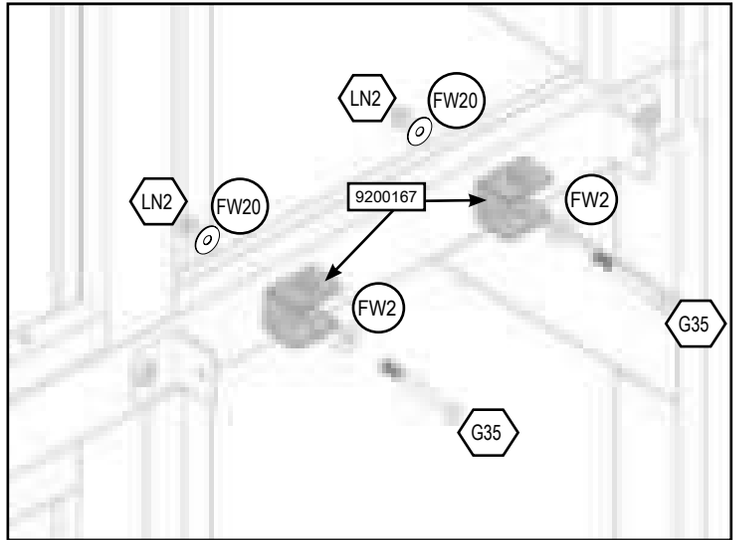
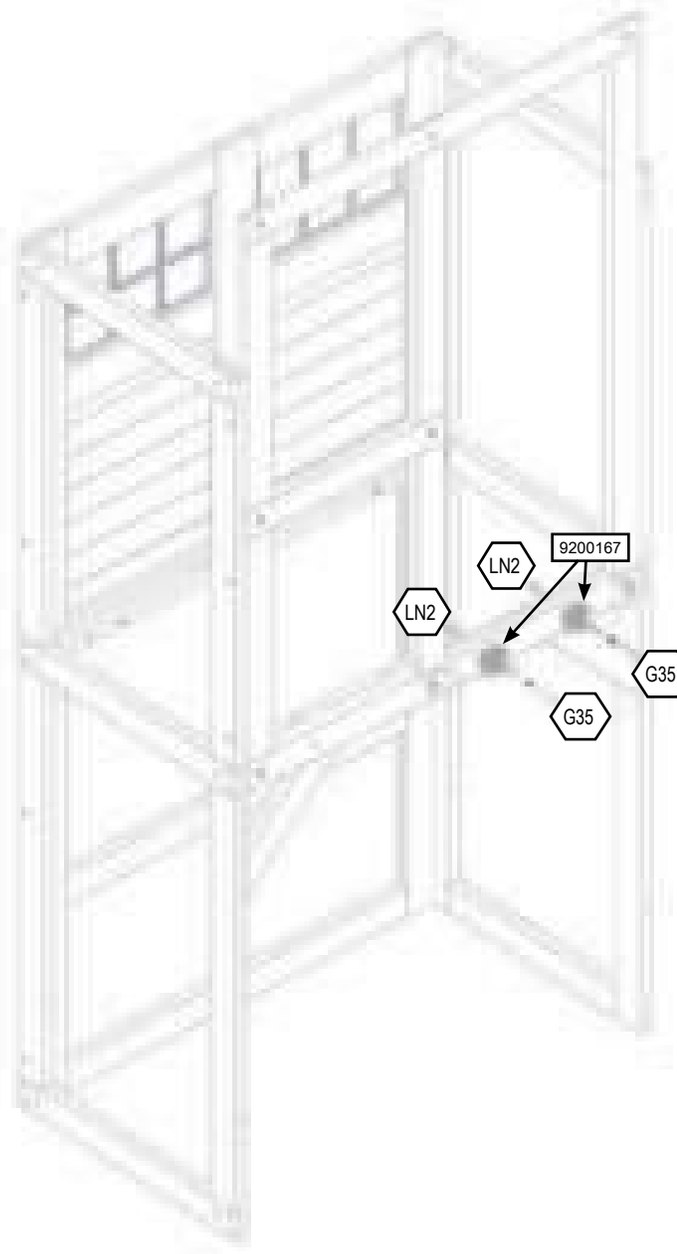
3 x WB10 7.9mm x 66.6 mm (5/16 x 2-5/8")(TN2)



parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

12



金具類

2 x 7.9mm x 82.6 mm (5/16 x 3-1/4") (FW2, FW20, LN2)

その他の部品

2 x 9200167

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



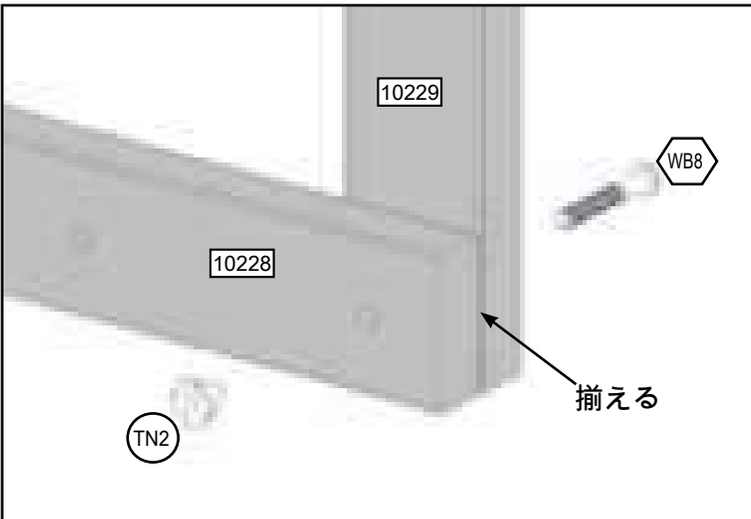
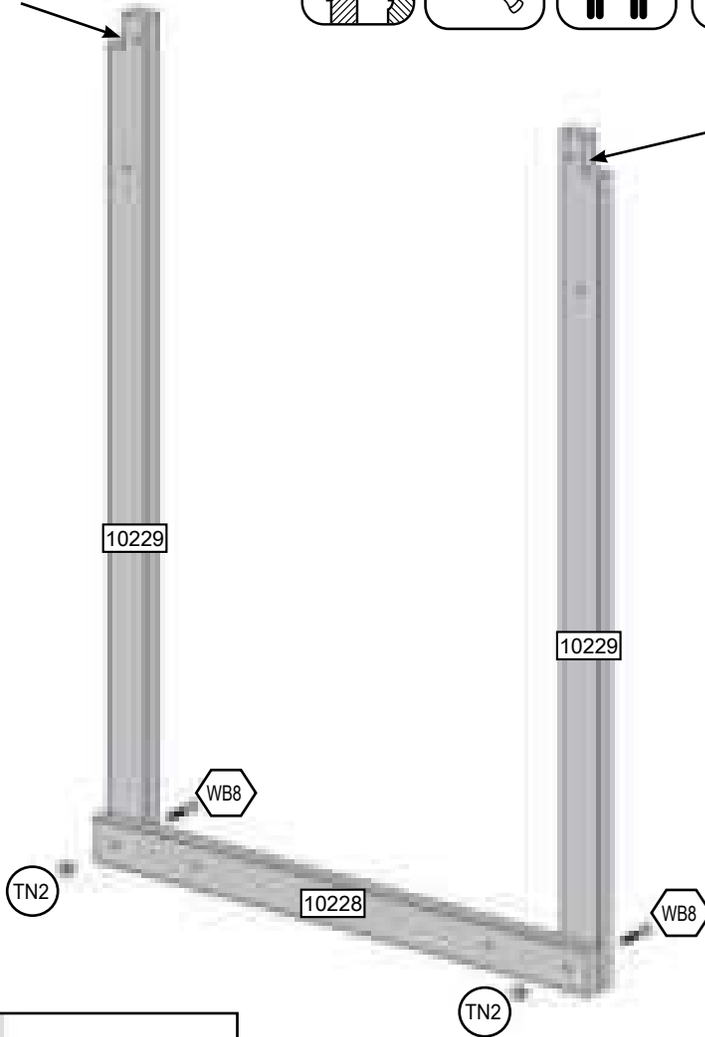
13



Tナットを先にハンマーで取り付けてください!

くぼみに注意

くぼみに注意



木材部品

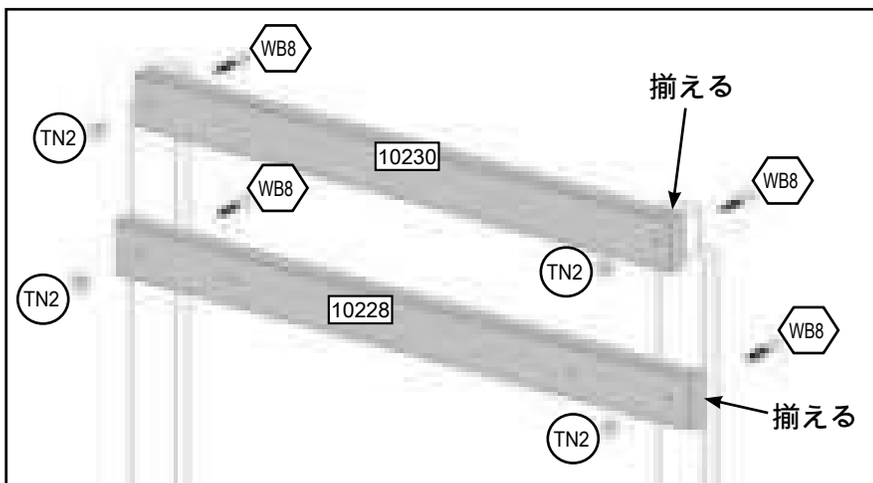
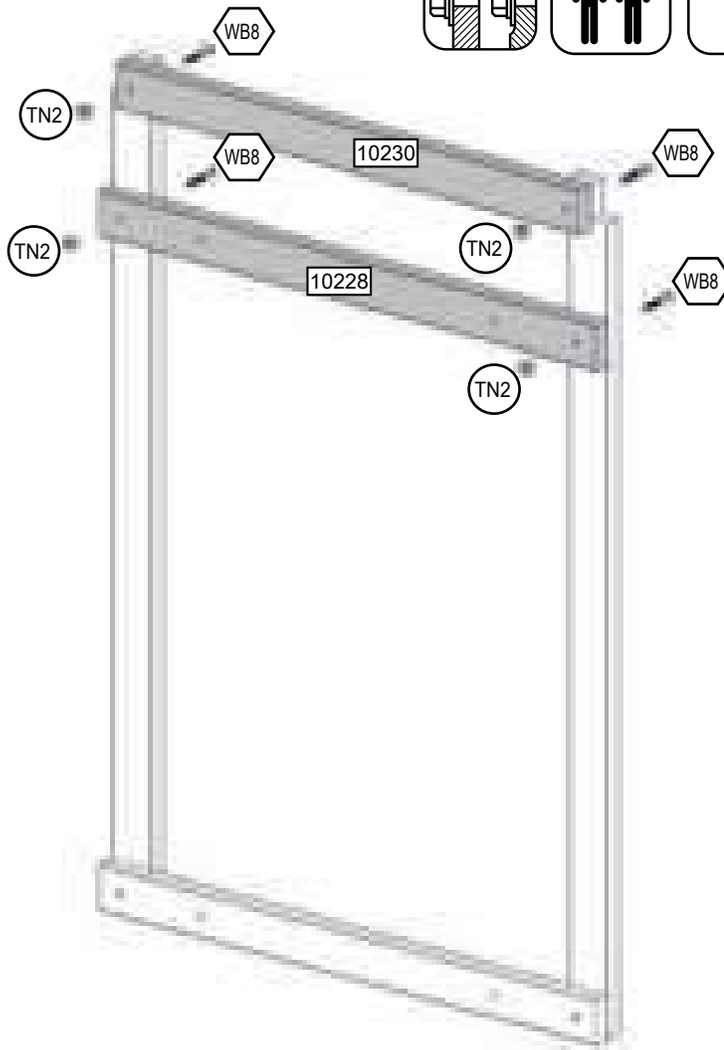
- 1 x 10228 31.8 x 76.2 x 965.1 mm (1 1/4" x 3" x 38")
- 2 x 10229 31.8 x 76.2 x 1435.1 mm (1 1/4" x 3" x 56 1/2")

金具類

- 2 x WB8 7.9mm x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(TN2)



Tナットを先にハンマーで
取り付けてください！



木材部品

- 1 x 10228 31.8 x 76.2 x 965.1 mm (1 1/4" x 3" x 38")
- 1 x 10230 31.8 x 76.2 x 901.5 mm (1 1/4" x 3" x 35 1/2")

金具類

- 4 x WB8 7.9mm x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(TN2)

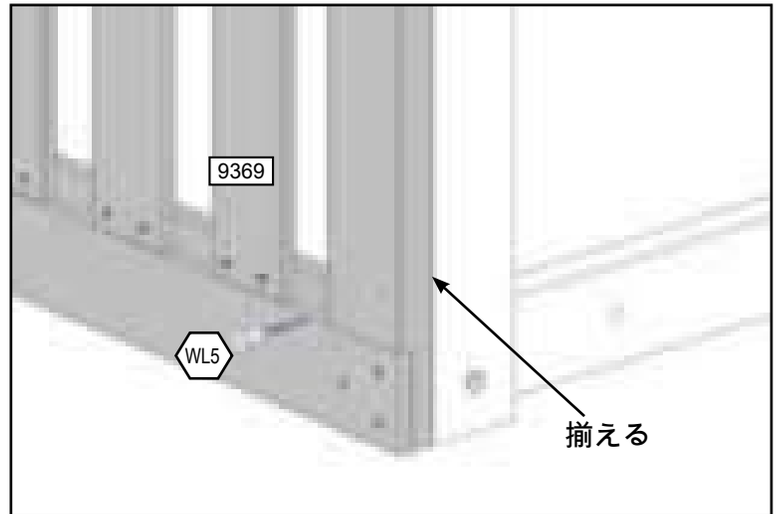
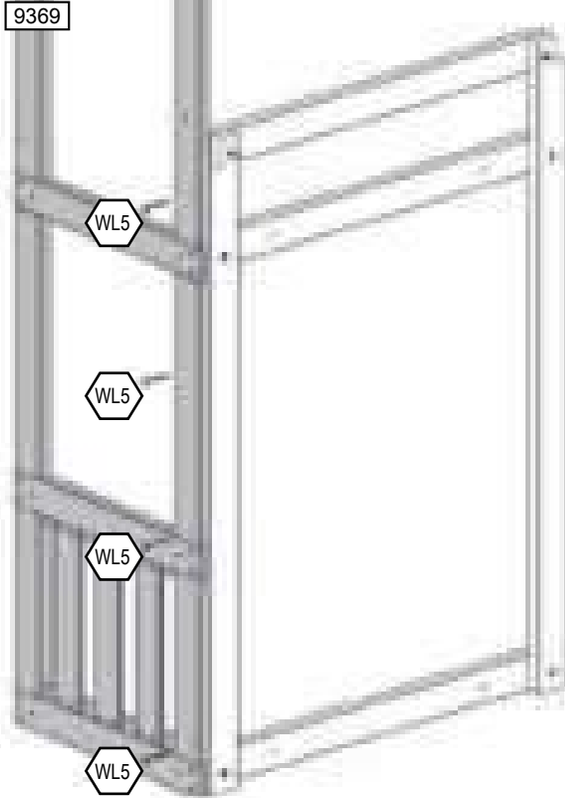


15



チューブスラ
イドタワー

1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



木材部品

1 x 9369 31.8 x 575.6 x 2218.2mm (1 1/4" x 22 11/16" x 87 5/16")

金具類

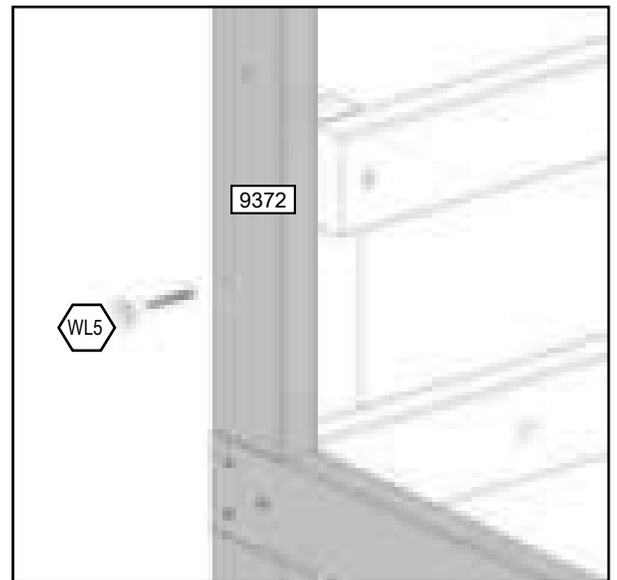
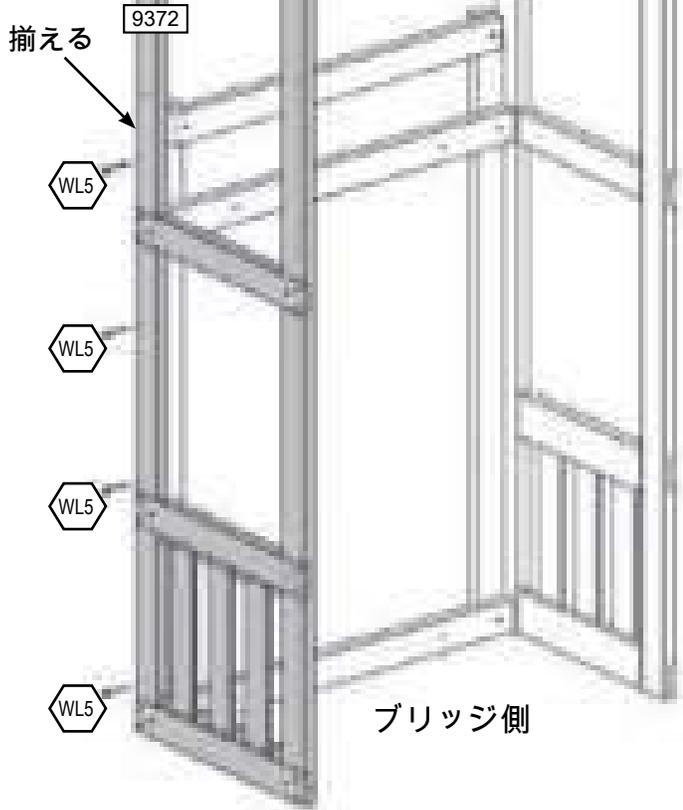
4 x WL5 6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2")

16

チューブスラ
イドタワー



1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



木材部品

1 x 9372 31.8 x 575.6 x 2218.2mm (1 1/4" x 22 11/16" x 87 5/16")

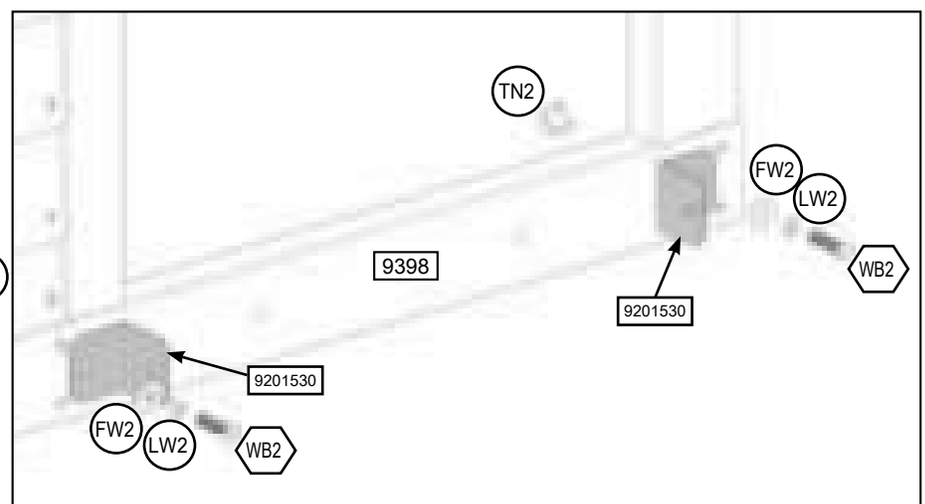
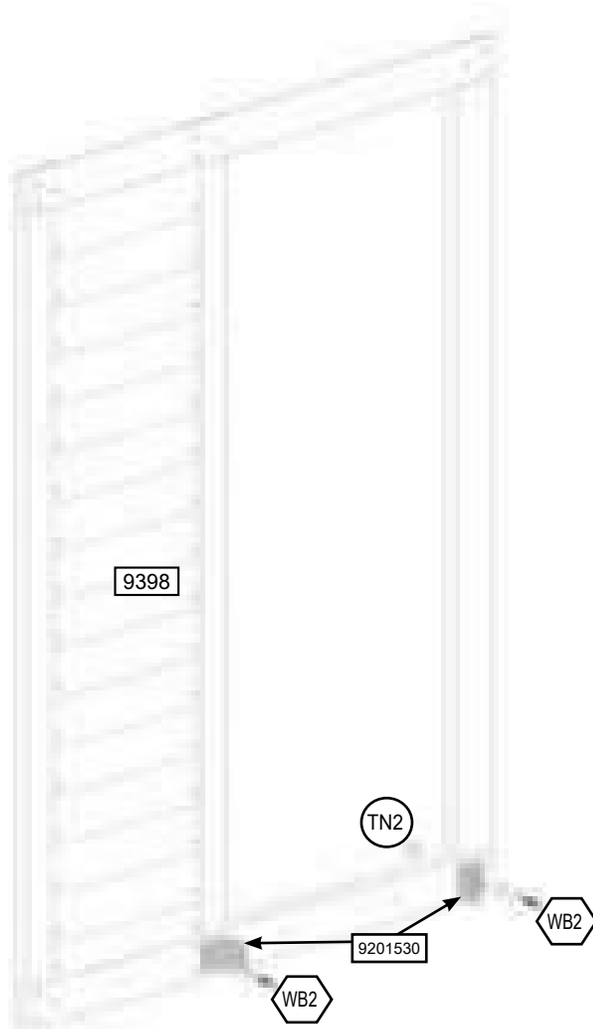
金具類

4 x WL5 6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2")





Tナットを先にハンマーで取り付けてください！



表示されていません

木材部品

1 x 9398 31.8 x 1485.5 x 965.1mm (1 1/4" x 58 1/2" x 38")

金具類

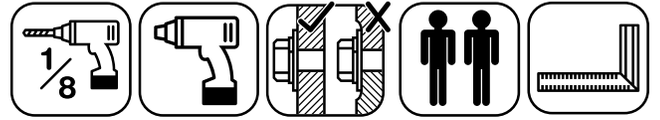
2 x WB2 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8")(FW2, LW2, TN2)

その他の部品

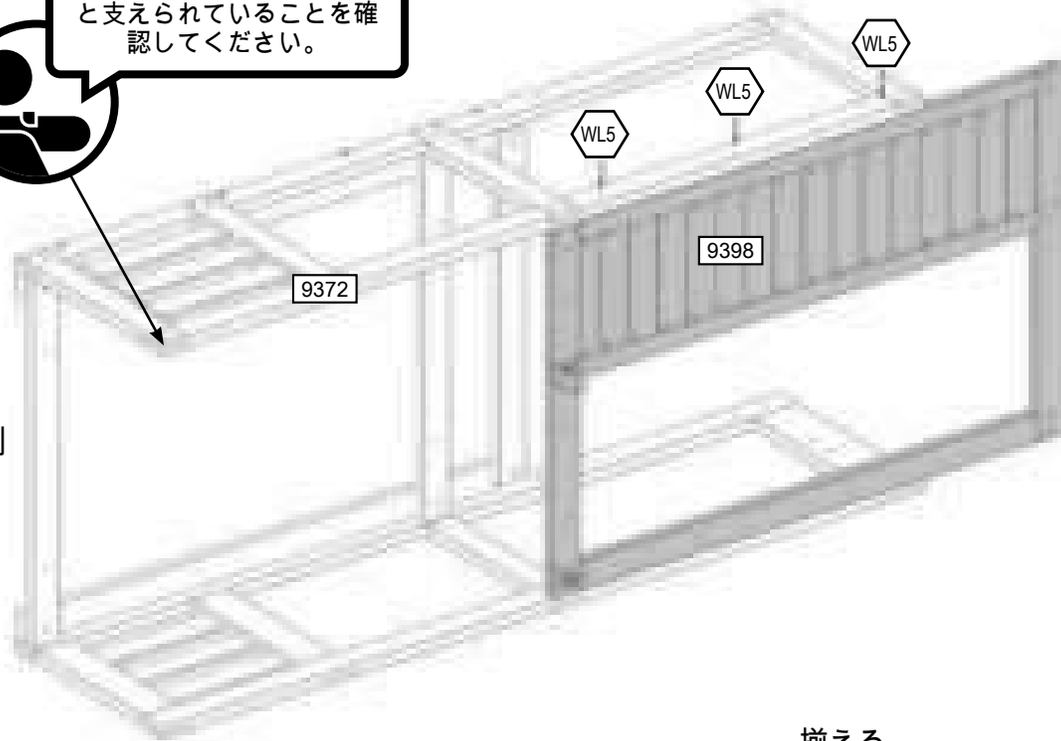
2 x 9201530

18

1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。

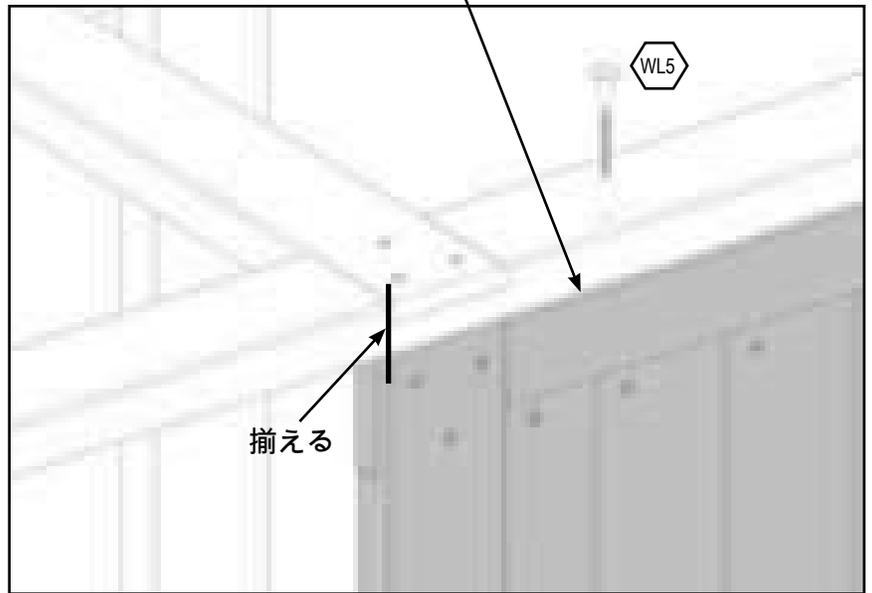


9398に金属部品を取り付ける
際に、この角がしっかりと
支えられていることを確
認してください。



ブリッジ側

揃える



揃える

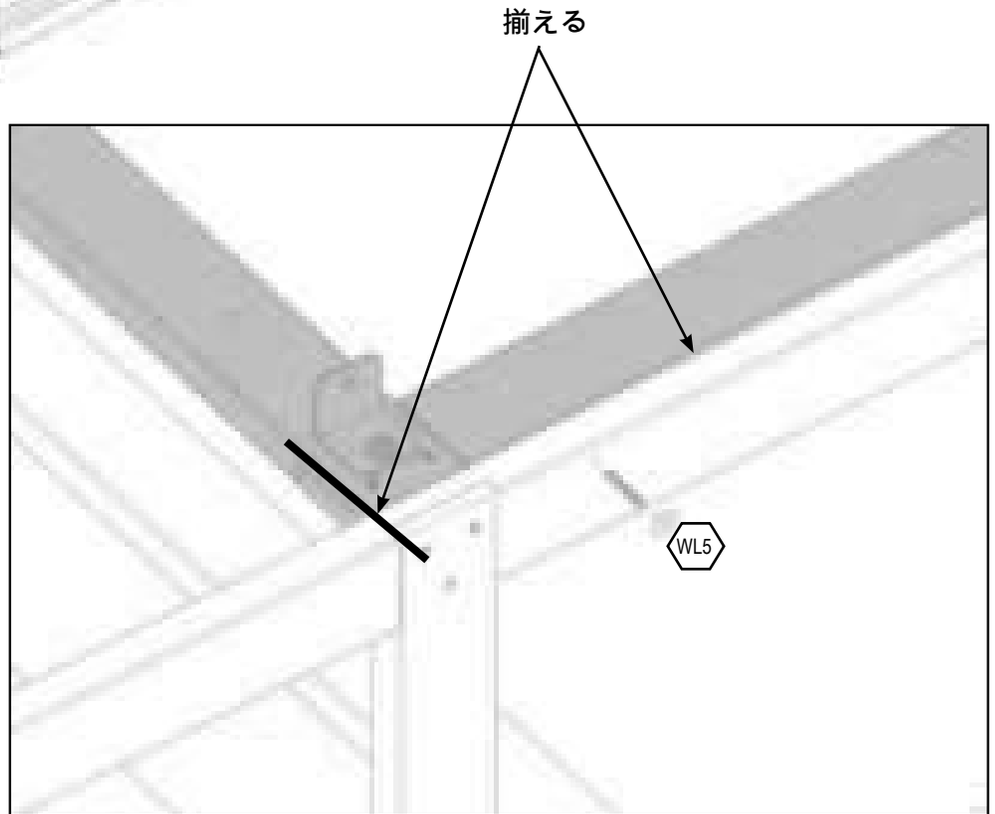
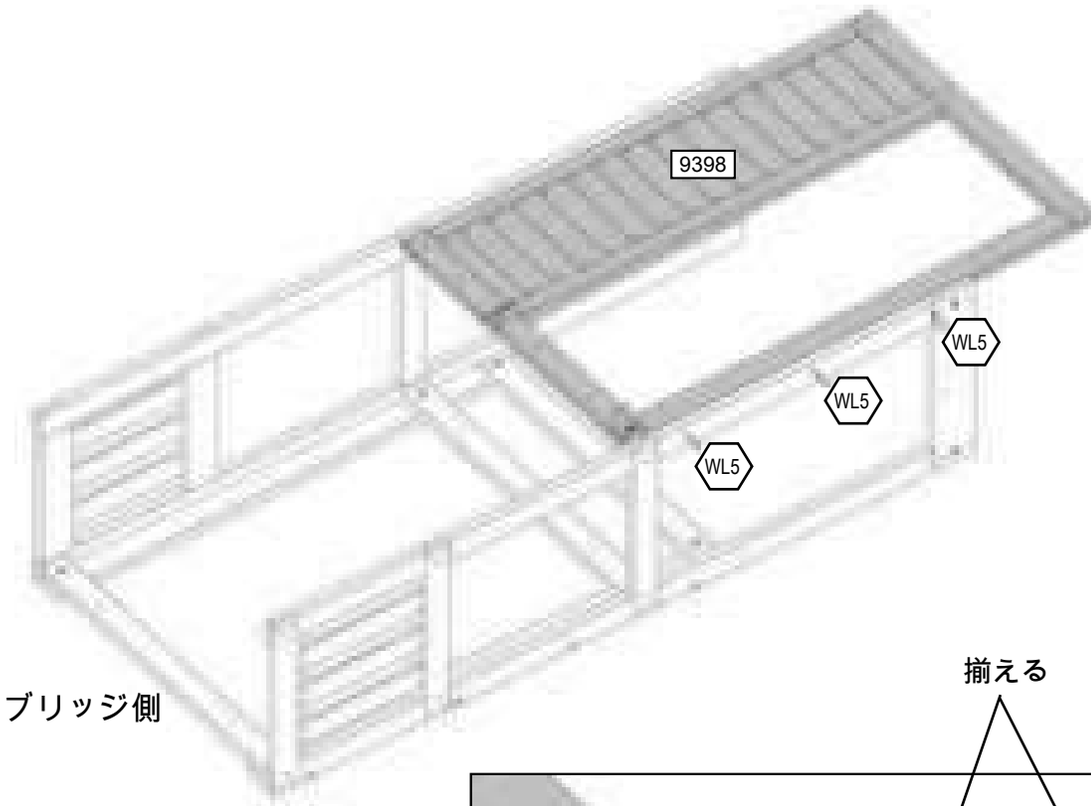
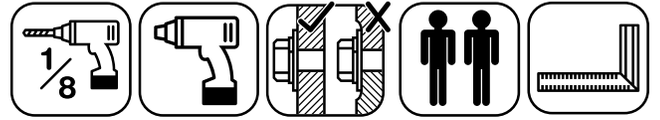
金具類

3 x  6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2")



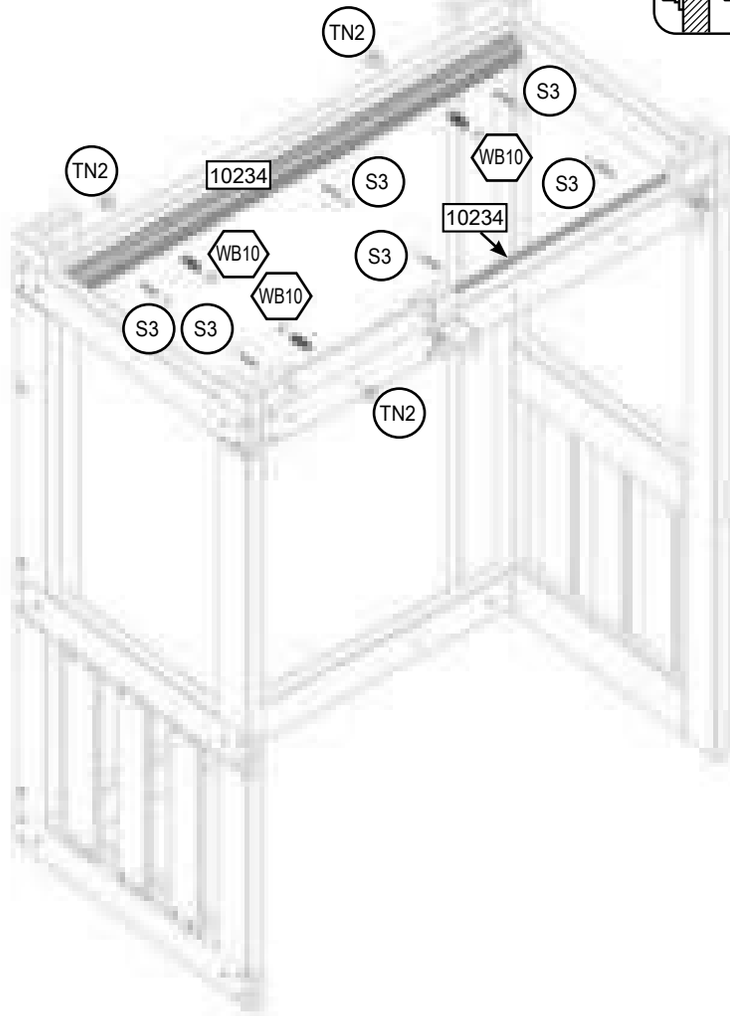
19

1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



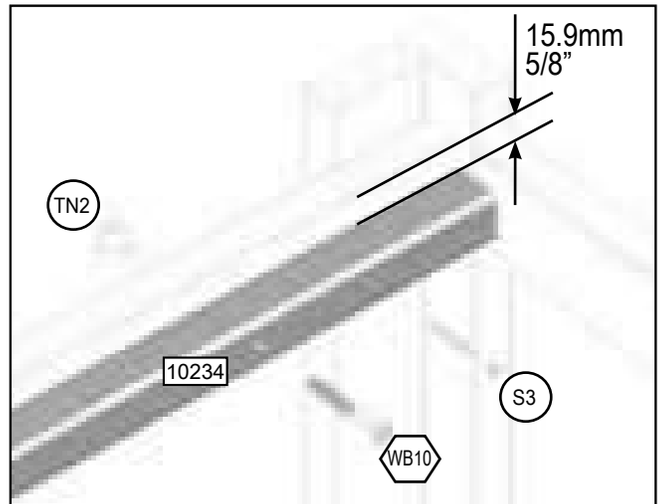
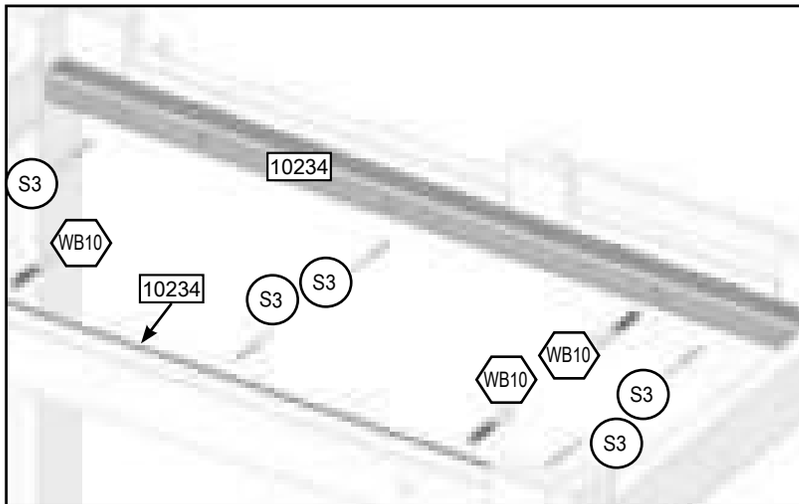
金具類

3 x  6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2")



Tナットを先にハンマーで
取り付けてください！

備考：わかりやすくす
るため一部は表示され
ていません。



木材部品

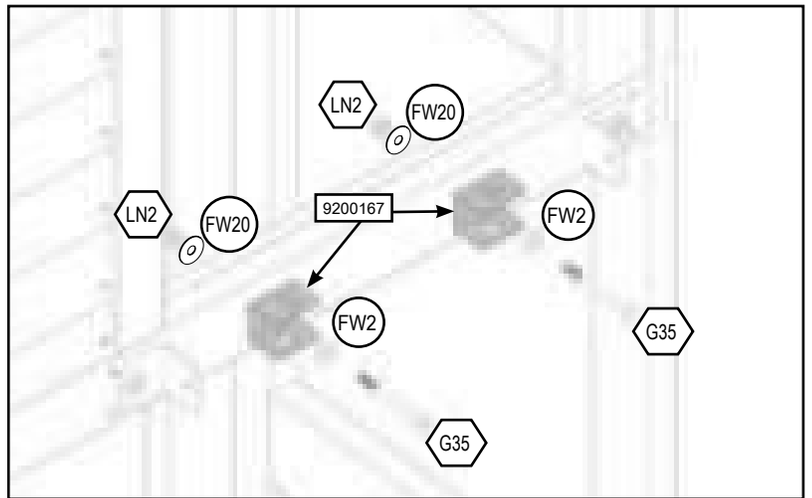
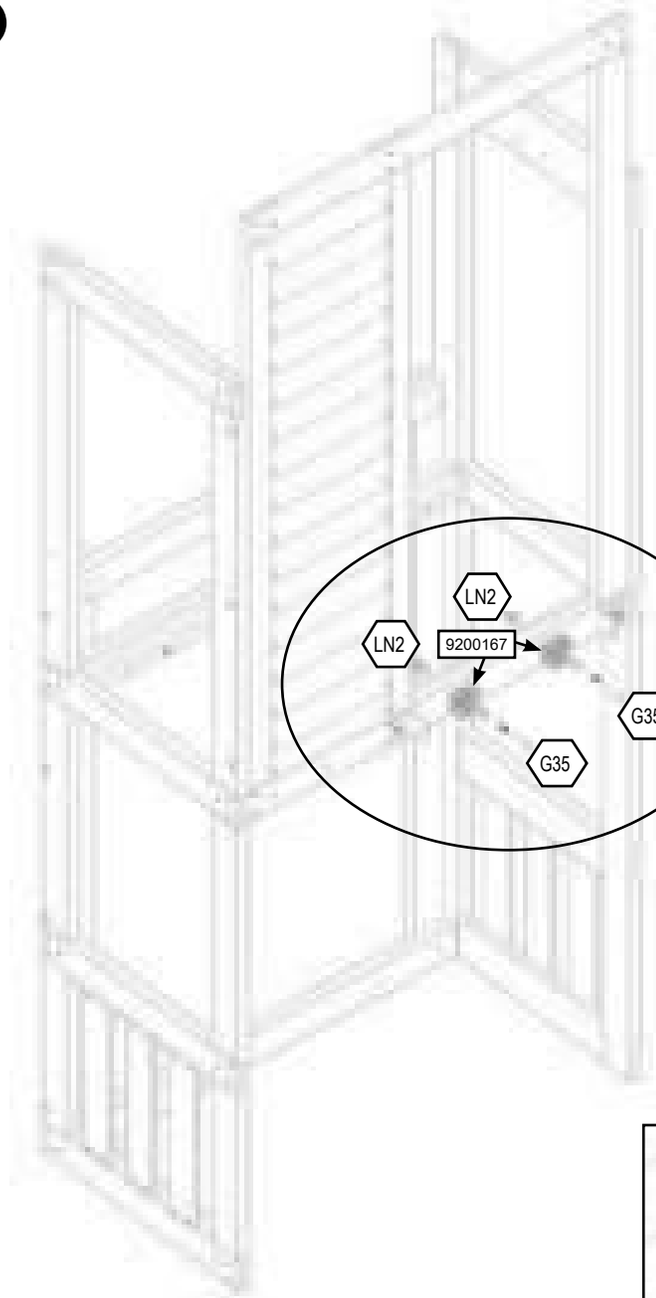
2 x 10234 38.1 x 38.1 x 959 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 37 3/4")

金具類

6 x S3 #8 x 64mm (#8 x 2-1/2")

3 x WB10 7.9mm x 66.6 mm (5/16 x 2-5/8")(TN2)





金具類

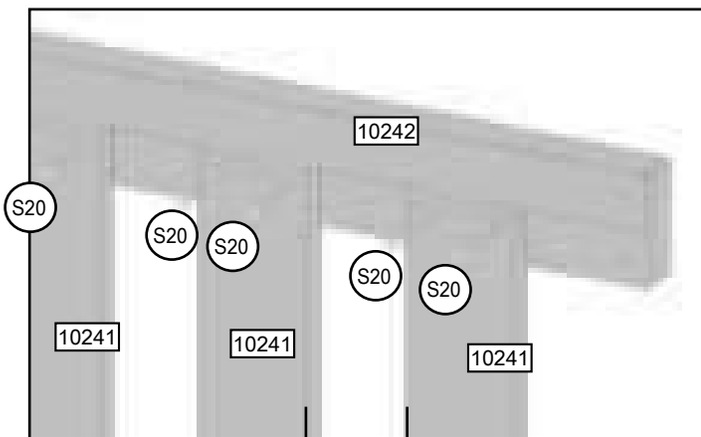
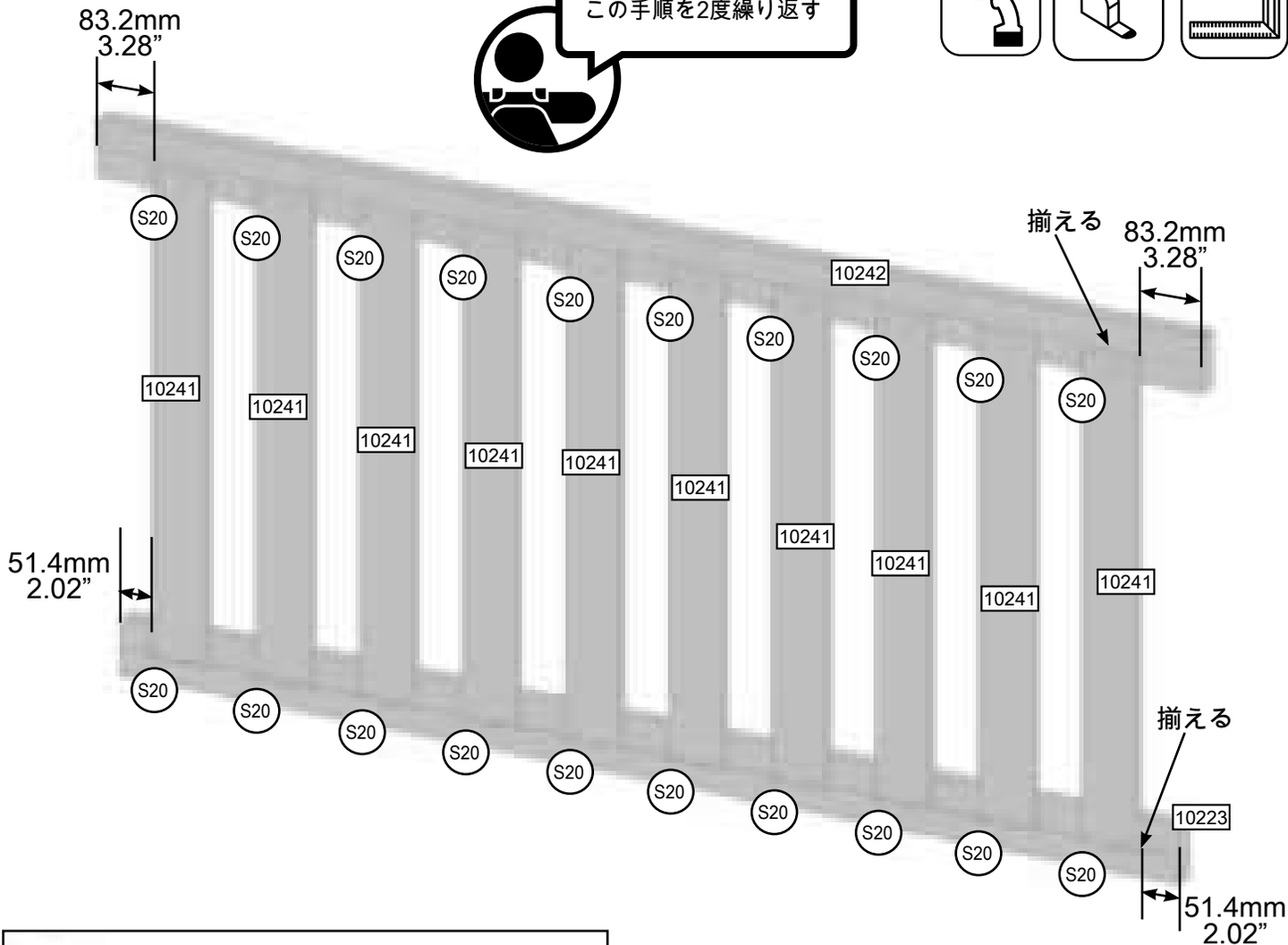
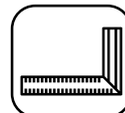
2 x G35 7.9mm x 82.6 mm (5/16 x 3-1/4") (FW2, FW20, LN2)

その他の部品

2 x 9200167

22

この手順を2度繰り返す



2.57" (65.3mm) 均等に9カ所に配置

木材部品

- 20 x 10241 15.9 x 76.2 x 609.6 mm (5/8" x 3" x 24")
- 2 x 10242 31.8 x 76.2 x 1515.2 mm (1 1/4" x 3" x 59 5/8")
- 2 x 10223 31.8 x 76.2 x 1451.6 mm (1 1/4" x 3" x 57 1/8")

金具類

- 80 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



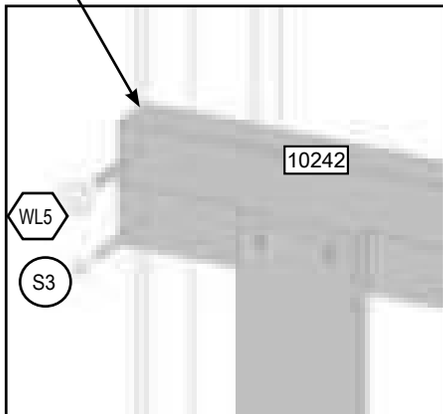
23



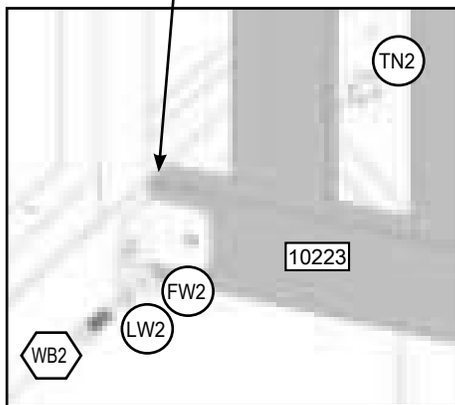
Tナットを先にハンマーで
取り付けてください！

1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。

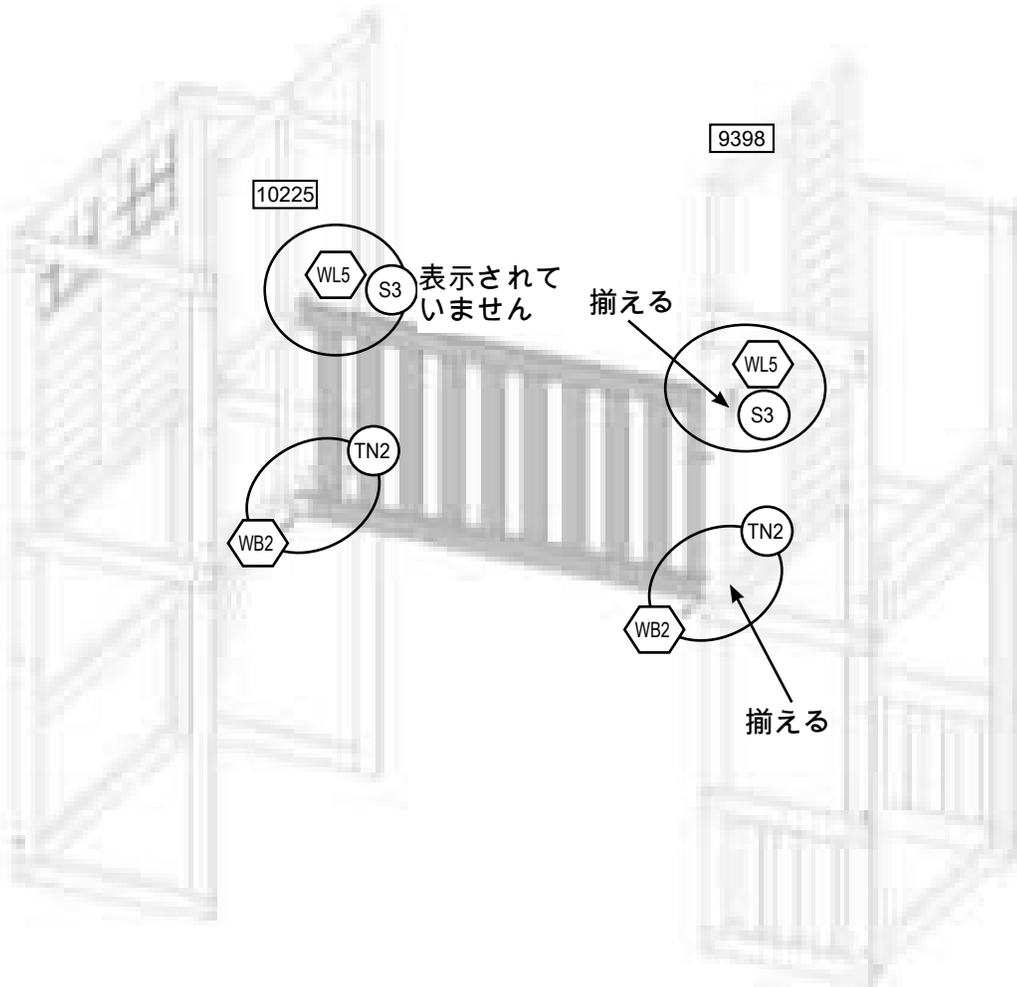
揃える
内側から見た図



揃える



外側から見た図



金具類

2 x 6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2")

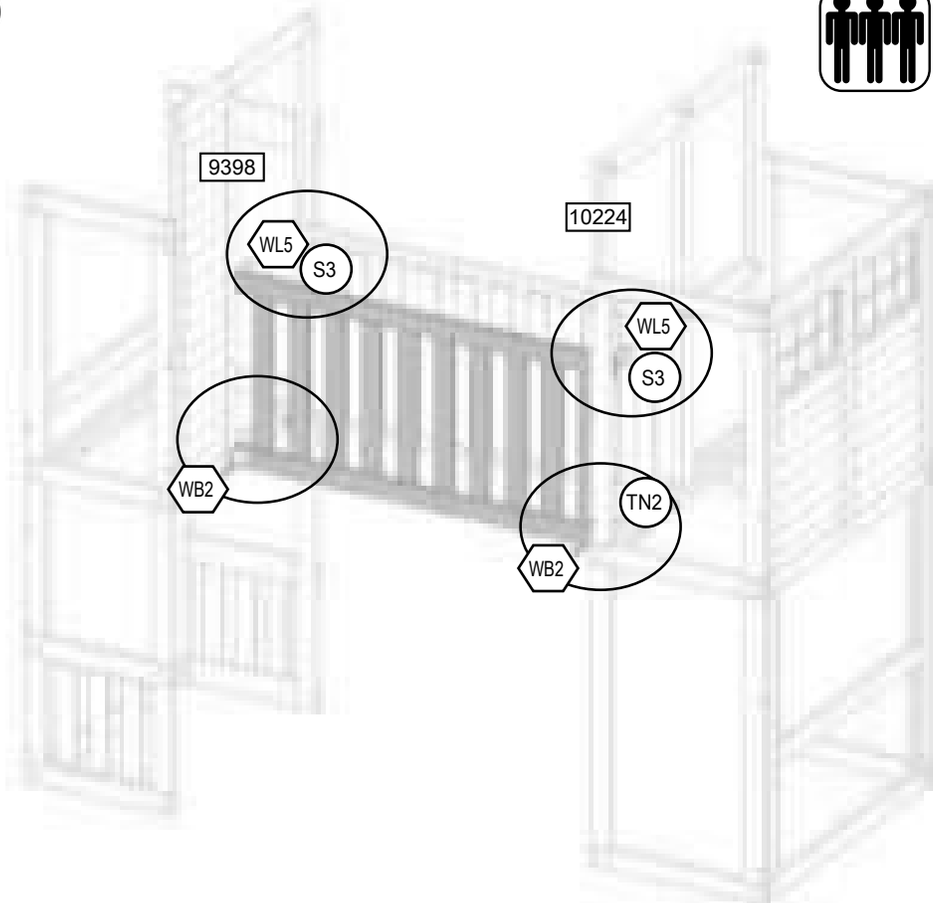
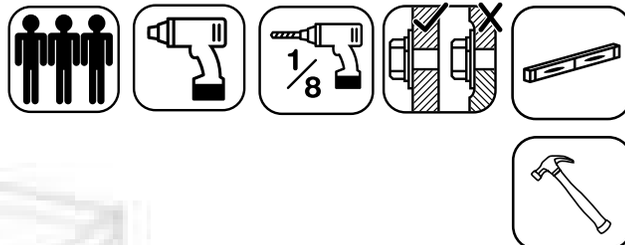
2 x 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8")(FW2, LW2, TN2)

2 x #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2")



parts.kidkraft.com

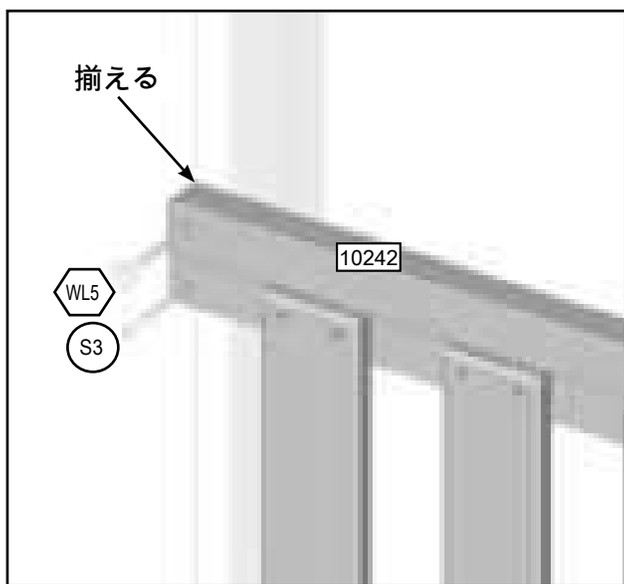
customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100



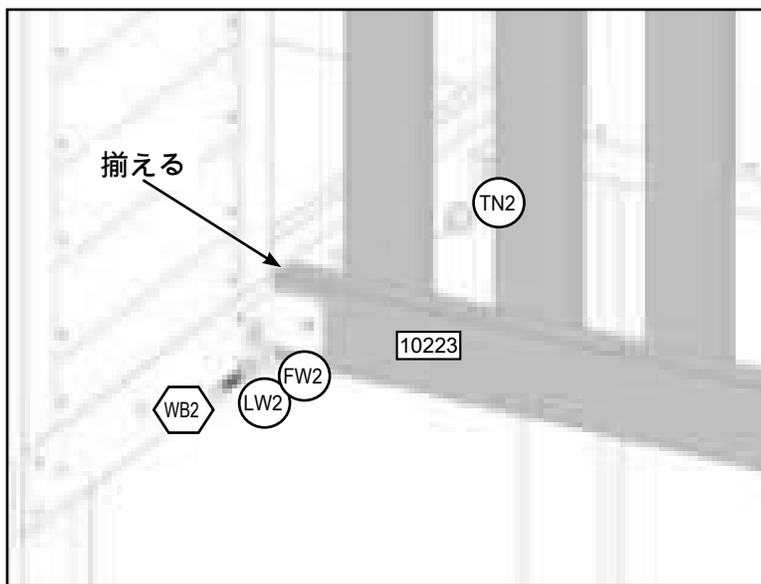
1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。

Tナットを先にハンマーで
取り付けてください！

内側から見た図



外側から見た図

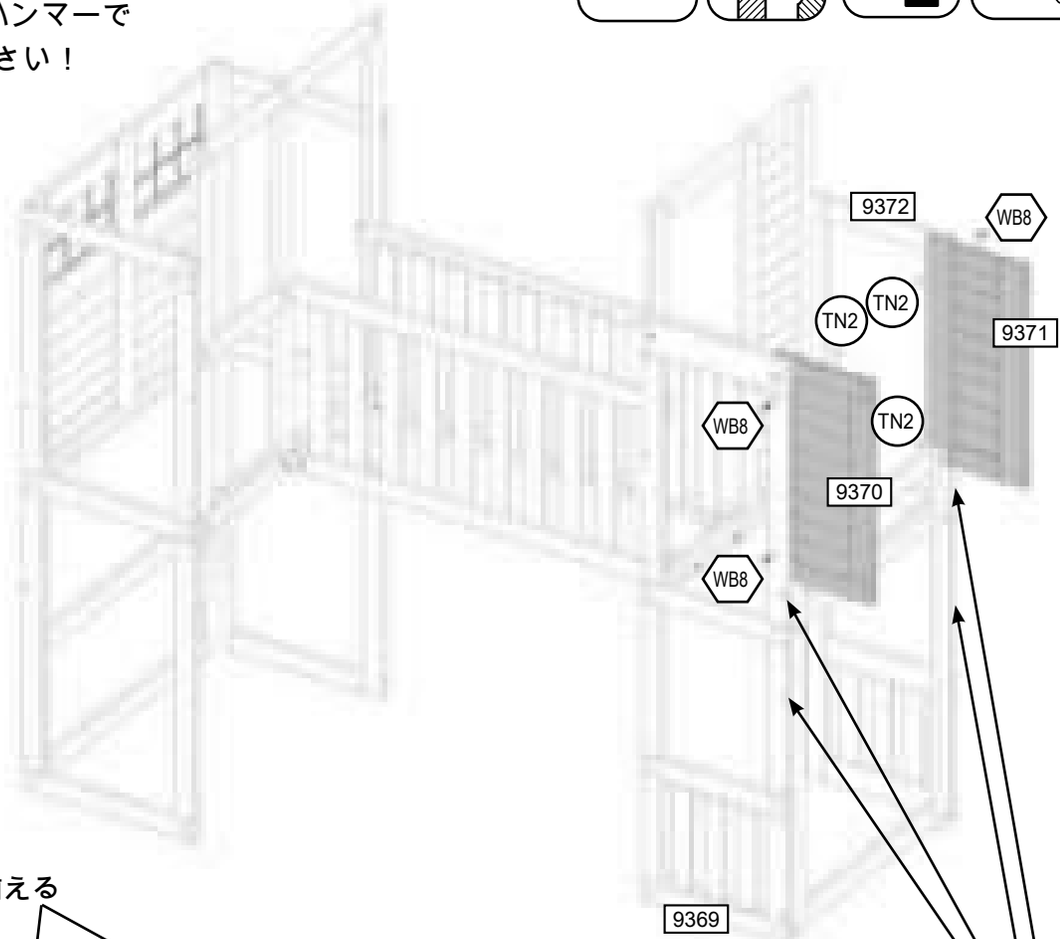


金具類

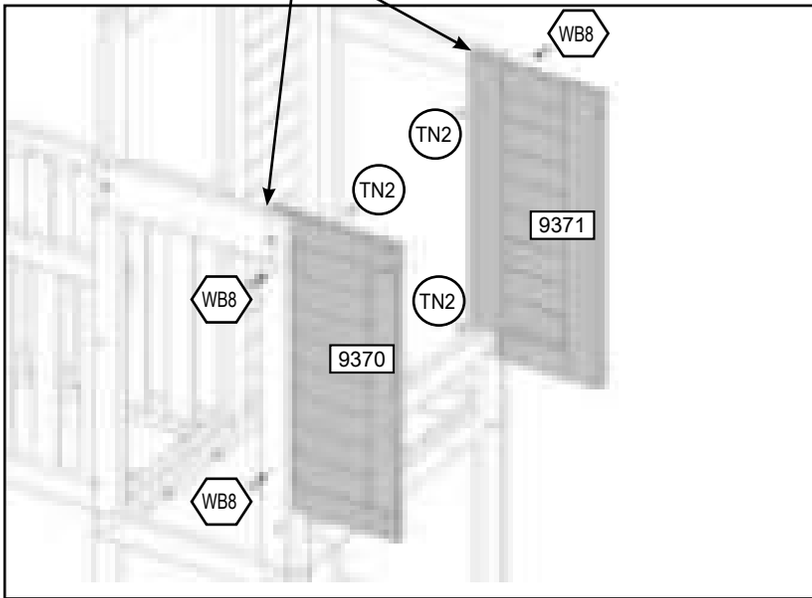
- 2 x 6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2")
- 2 x 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8")(FW2, LW2, TN2)
- 2 x #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2")



Tナットを先にハンマーで
取り付けてください！



揃える



このステップを完了するには、ス
テップ14、15のWL5金具を緩め
ます。ステップ完了時に金具をも
う一度締めてください。

木材部品

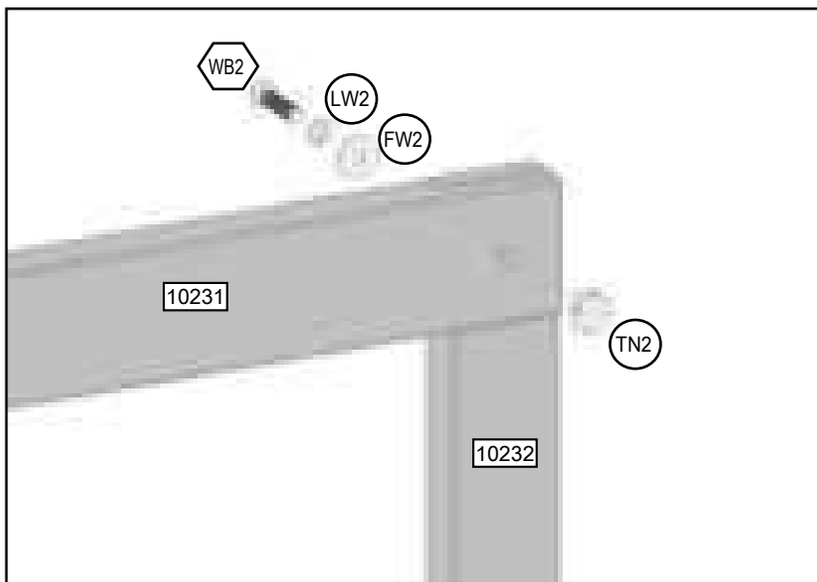
- 1 x 9370 31.8 x 389.6 x 843.4mm (1 1/4" x 15 5/16" x 33 3/16")
- 1 x 9371 31.8 x 389.6 x 843.4mm (1 1/4" x 15 5/16" x 33 3/16")

金具類

- 4 x WB8 7.9mm x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(TN2)

26

Tナットを先にハンマーで
取り付けてください！



木材部品

- 1 x 10231 31.8 x 76.2 x 901.5 mm (1 1/4" x 3" x 35 1/2")
- 1 x 10232 31.8 x 63.5 x 843.4 mm (1 1/4" x 2 1/2" x 33 3/16")

金具類

- 1 x WB2 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8")(FW2, LW2, TN2)

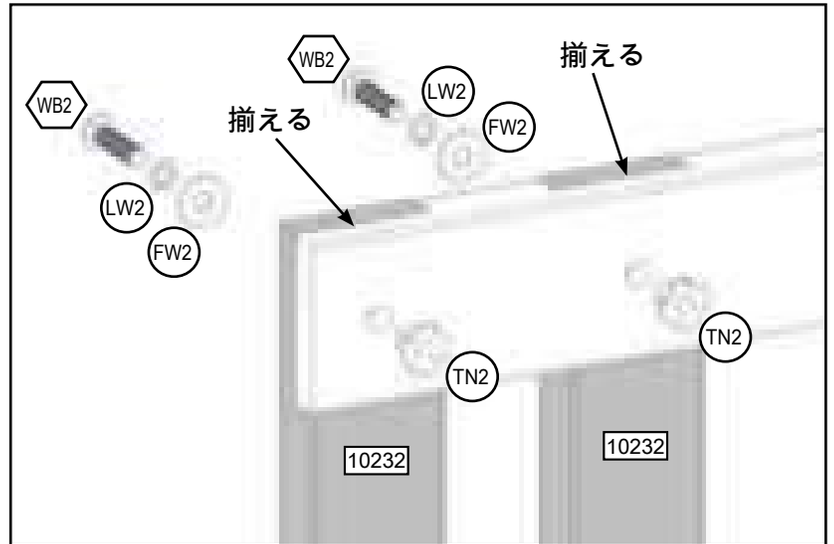
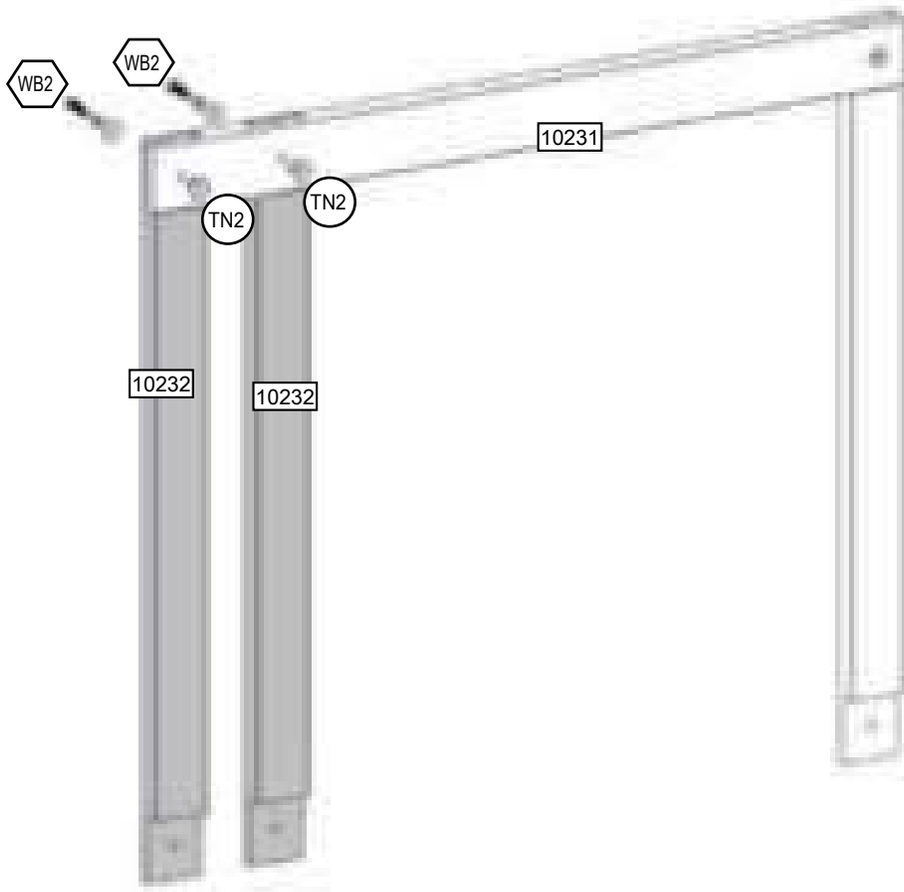
europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



27

Tナットを先にハンマーで取り付けてください！



木材部品

2 x 10232 31.8 x 63.5 x 843.4 mm (1 1/4" x 2 1/2" x 33 3/16")

金具類

2 x WB2 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8")(FW2, LW2, TN2)

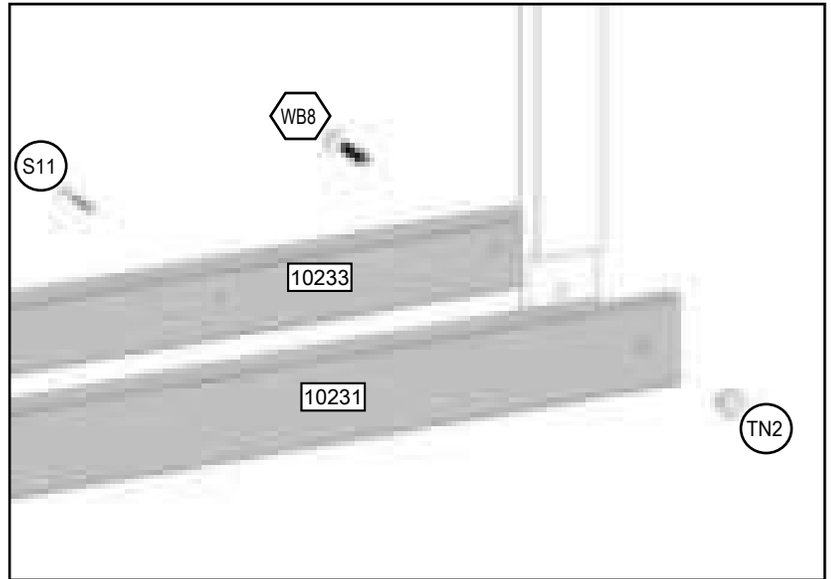
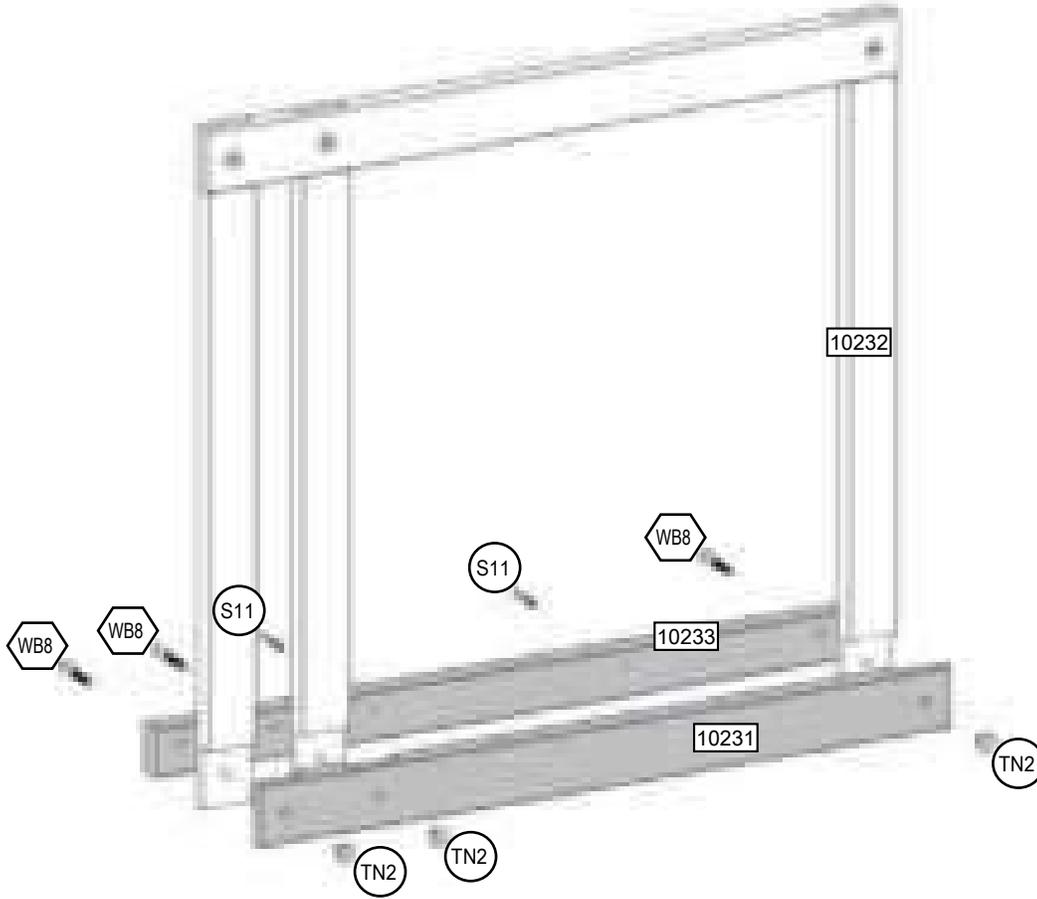


parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

28

Tナットを先にハンマーで取り付けてください！



木材部品

- 1 x 10231 31.8 x 76.2 x 901.5 mm (1 1/4" x 3" x 35 1/2")
- 1 x 10233 31.8 x 60.3 x 901.5 mm (1 1/4" x 2 3/8" x 35 1/2")

金具類

- 3 x WB8 7.9mm x 60.3 mm (5/16 x 2-3/8")(TN2)
- 2 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2")

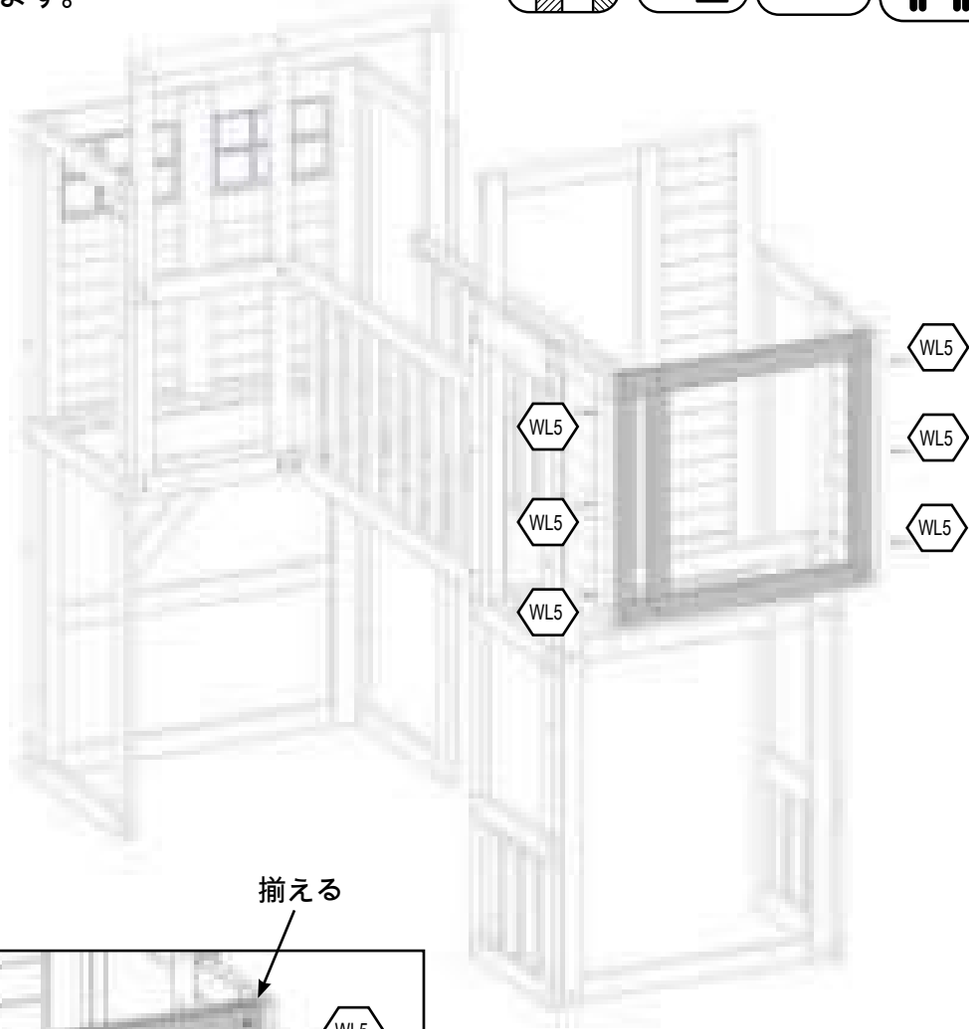
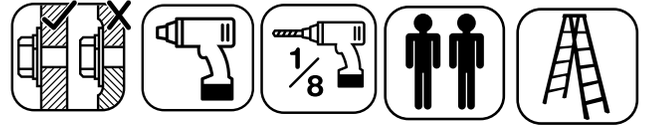
europcustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu

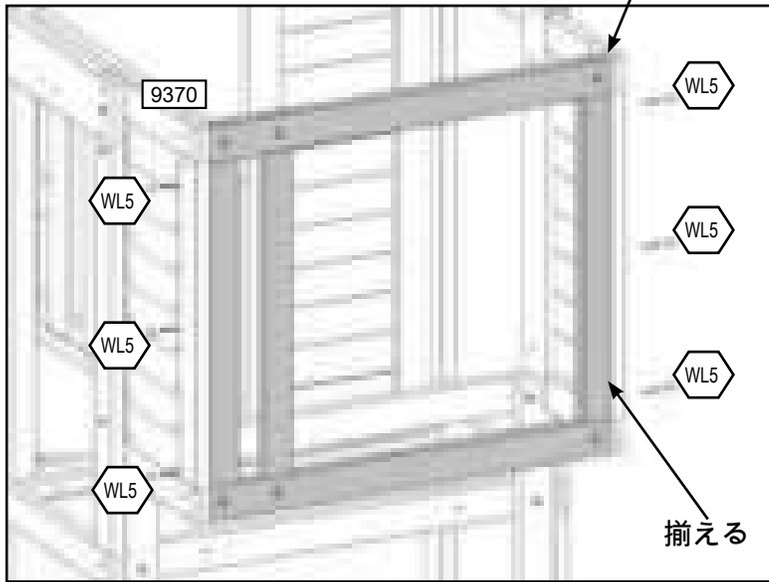


29

1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



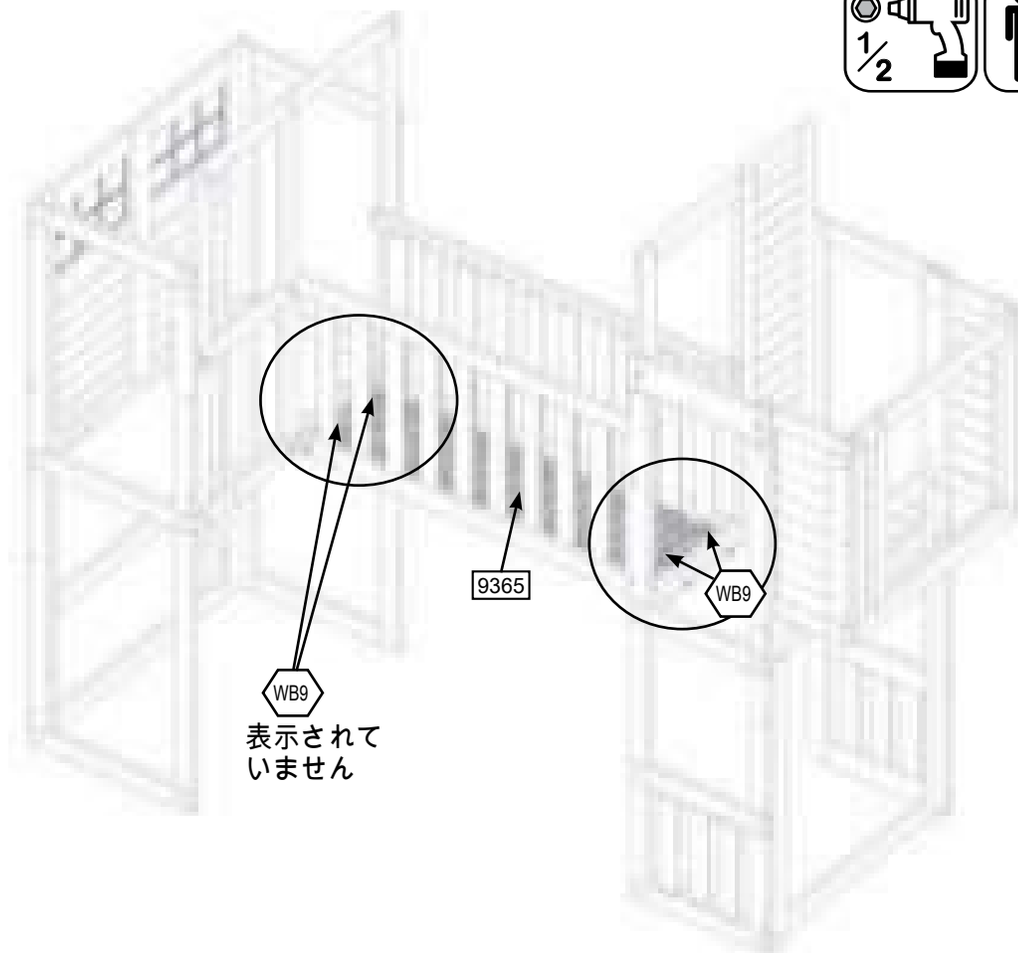
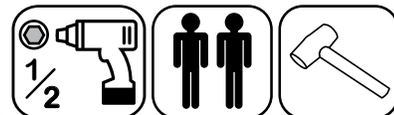
揃える



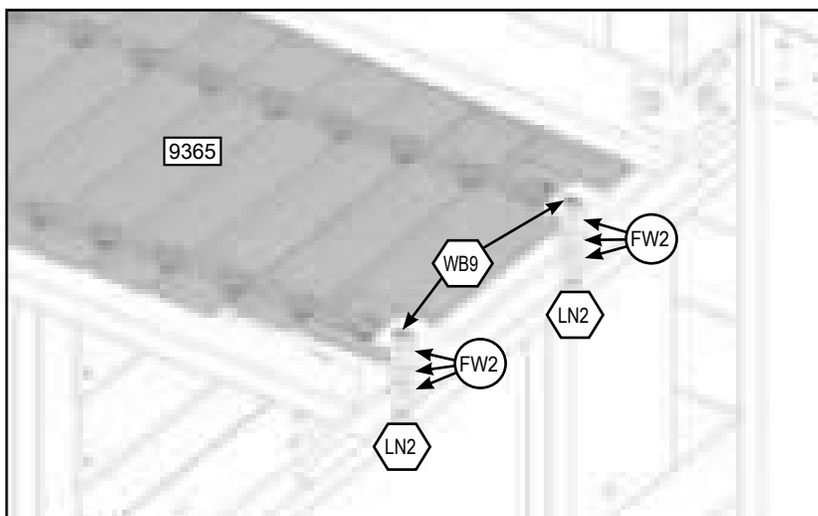
揃える

金具類

6 x  6.4mm x 63.5 mm (1/4 x 2-1/2")



WB9
表示されて
いません



下から見た図

チェーンリンクが箱から出てきて、ブリッジが平らにならない場合があります。ブリッジが平らになるまで、ブリッジを振ってチェーンの張力を解放してください。



重要！
ボルトの先端がナットから飛び出すことを防ぐため、1本につき平ワッシャーを3枚使用します。

金具類

4 x 7.9mm x 54 mm (5/16 x 2-1/8")(FW2 x 3, LN2)

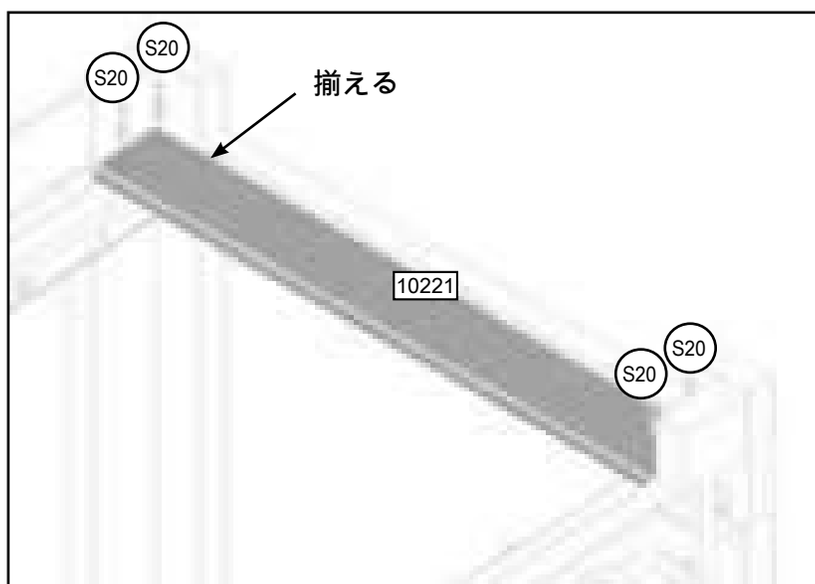
その他の部品

1 x





備考：わかりやすく
するため一部は表示
されていません。

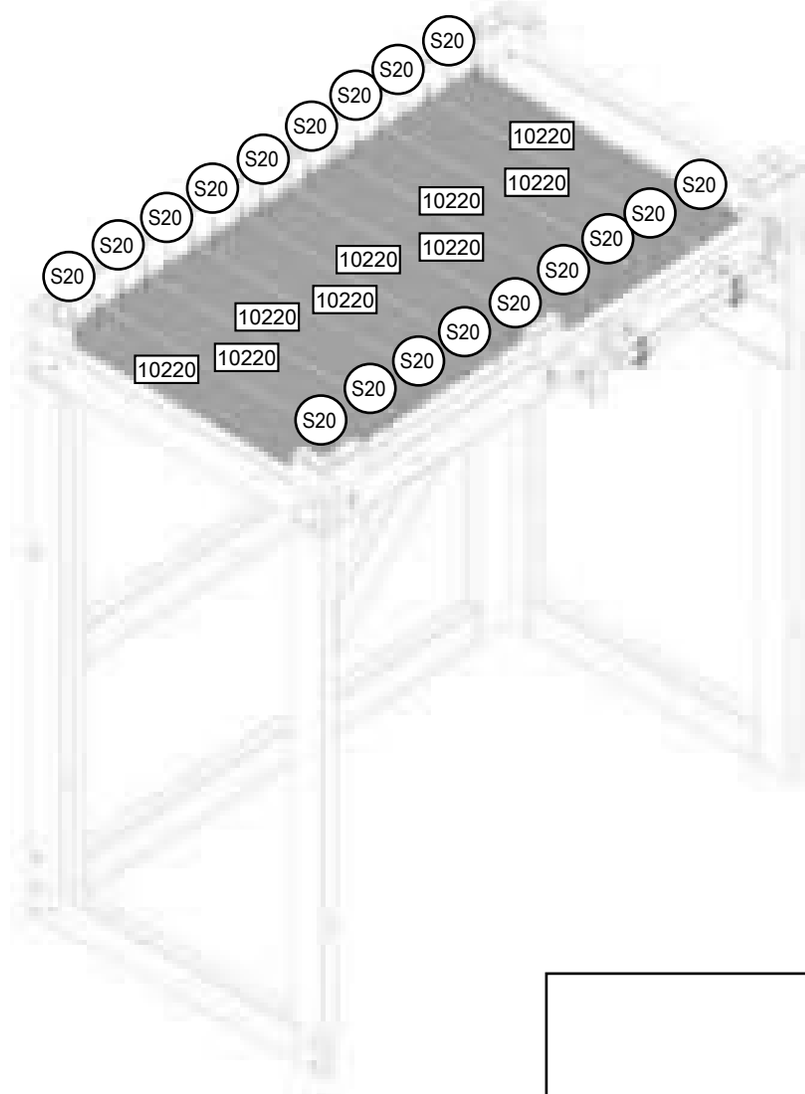


木材部品

1 x 10221 15.9 x 76.2 x 612 mm (5/8" x 3" x 24 1/16")

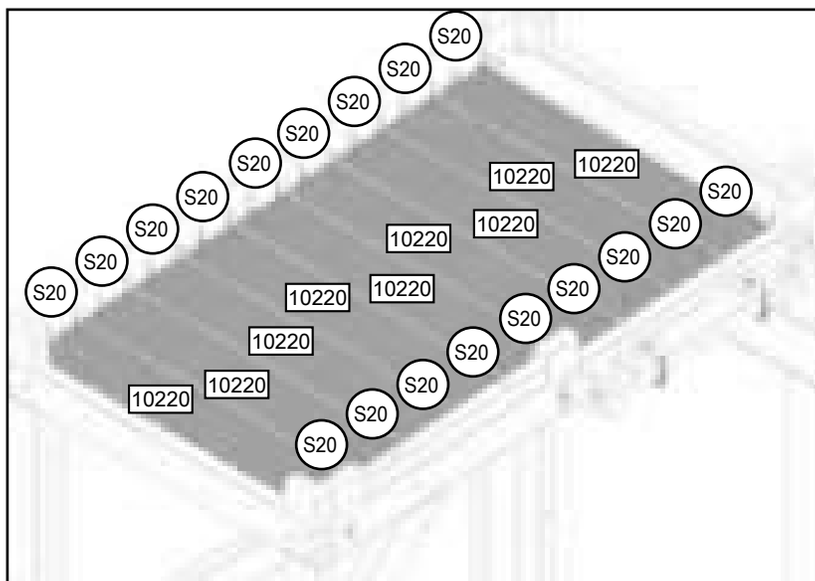
金具類

4 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")



備考：わかりやすくするため一部は表示されていません。

ボードは均等の位置に配します



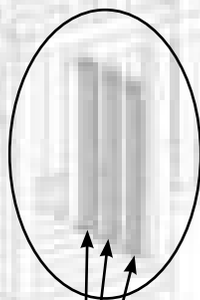
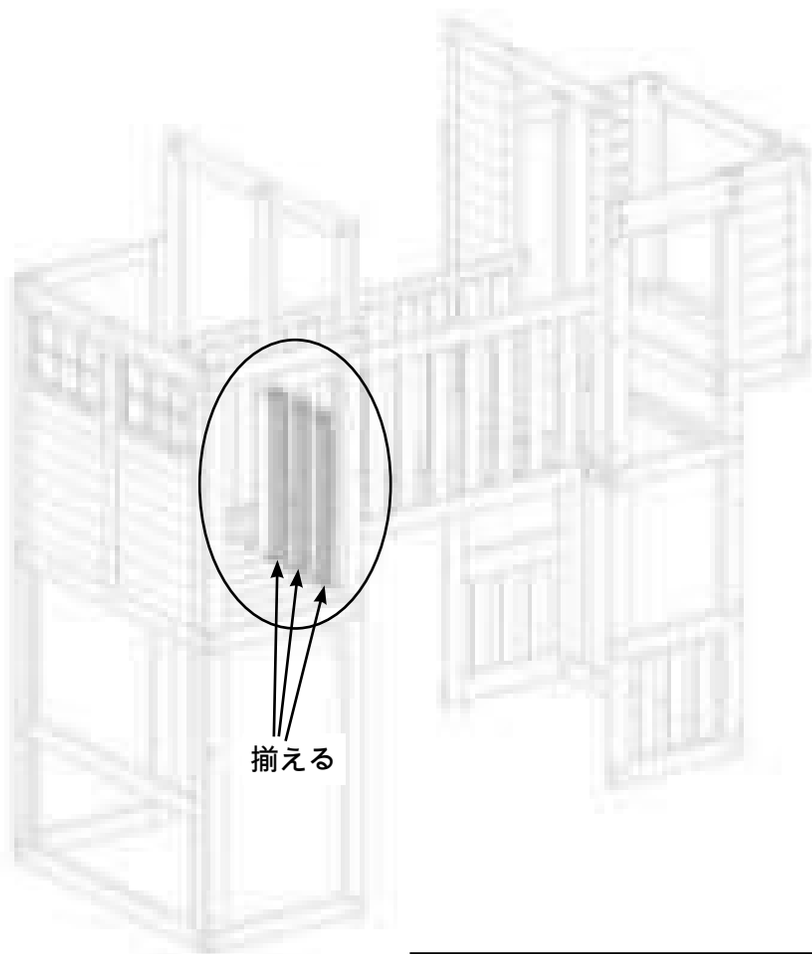
木材部品

9 x 15.9 x 114.3 x 612 mm (5/8" x 4 1/2" x 24 1/16")

金具類

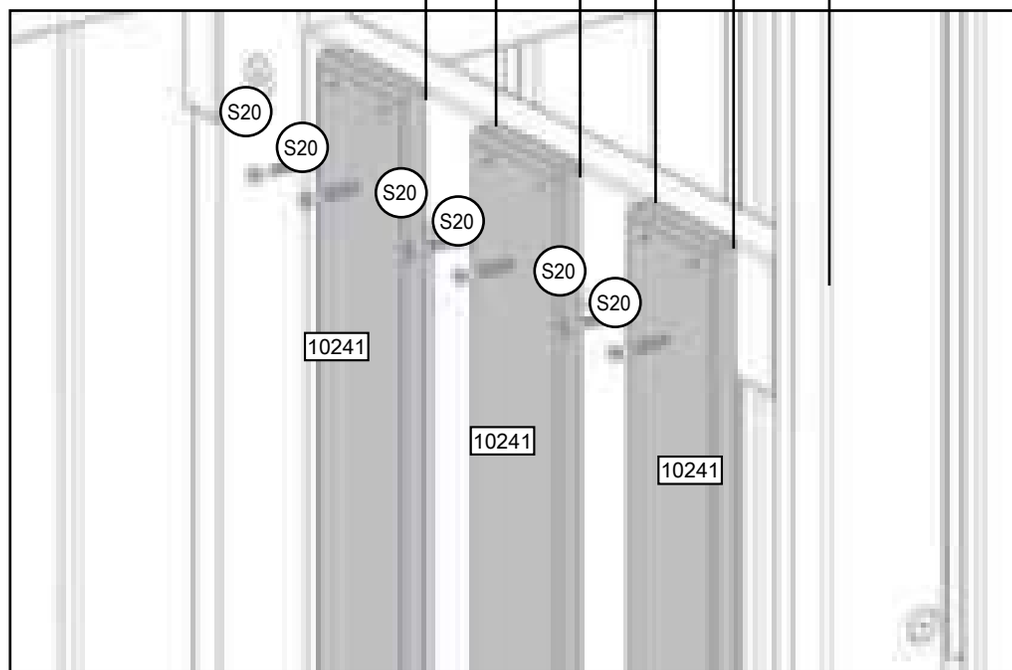
36 x #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")





揃える

60.3mm
2-3/8"
60.3mm
2-3/8"
123.8mm
4-7/8"



木材部品

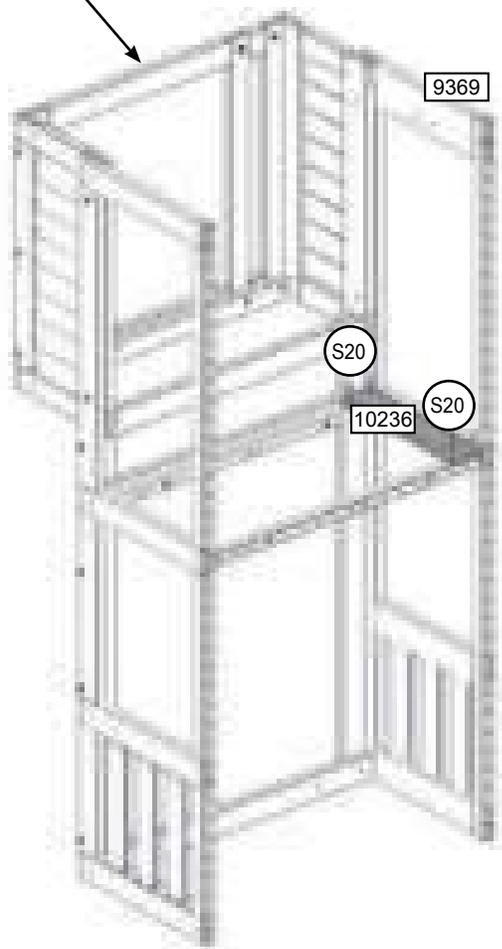
3 x 10241 15.9 x 76.2 x 648.2 mm (5/8" x 3" x 25 1/2")

金具類

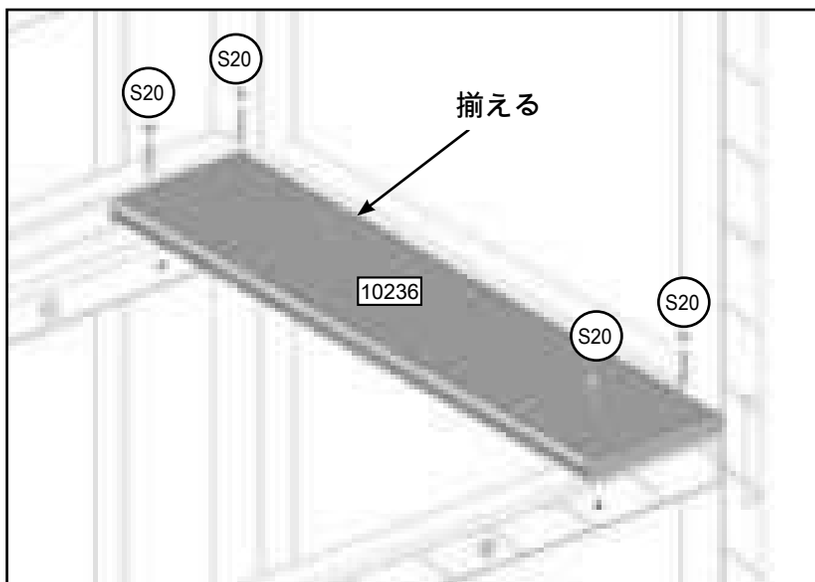
12 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")

34

チューブスライド側



備考：わかりやすく
するため一部は表示
されていません。



木材部品

1 x 10236 15.9 x 114.3 x 475.2 mm (5/8" x 4 1/2" x 18 11/16")

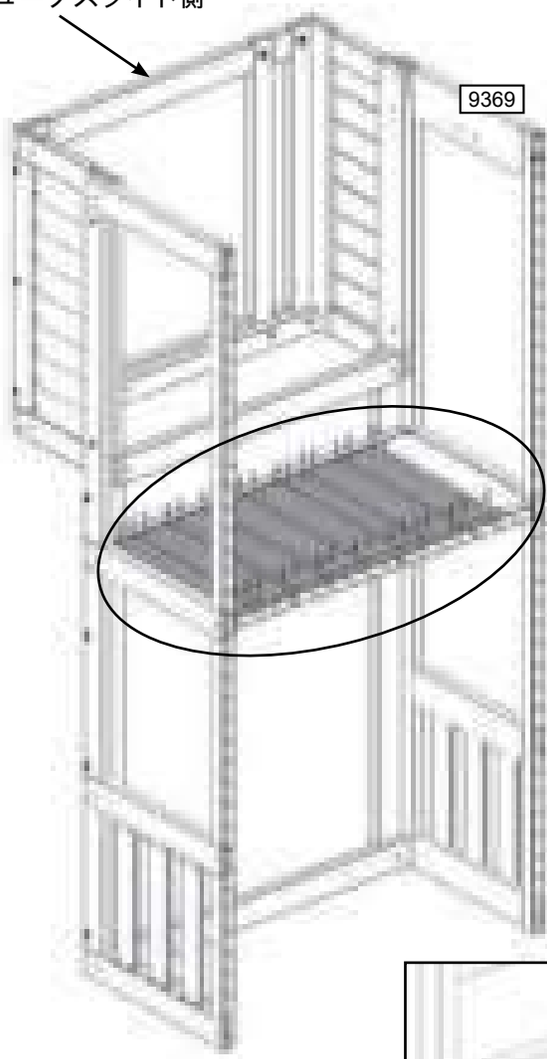
金具類

4 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")



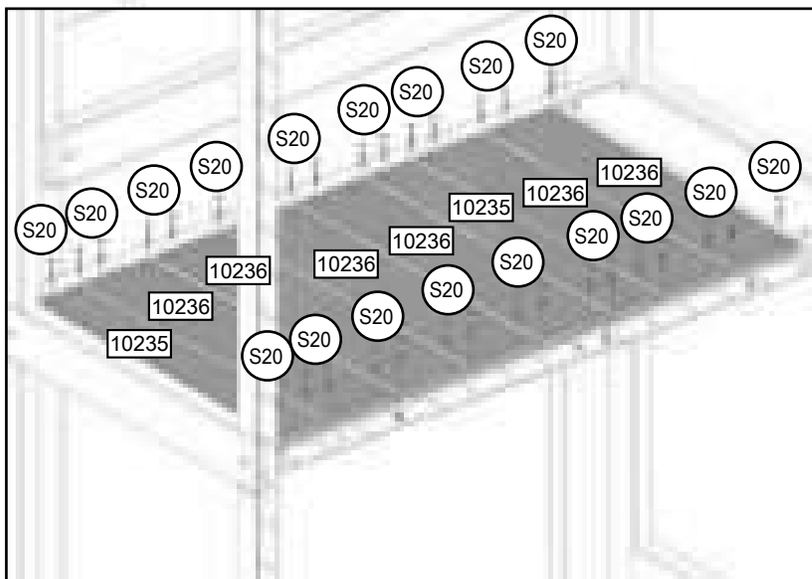
35

チューブスライド側



備考：わかりやすくするため一部は表示されていません。

ボードは均等の位置に配します



木材部品

- 2 x 10235 15.9 x 76.2 x 475.2 mm (5/8" x 3" x 18 11/16")
- 6 x 10236 15.9 x 114.3 x 475.2 mm (5/8" x 4 1/2" x 18 11/16")

金具類

- 32 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")



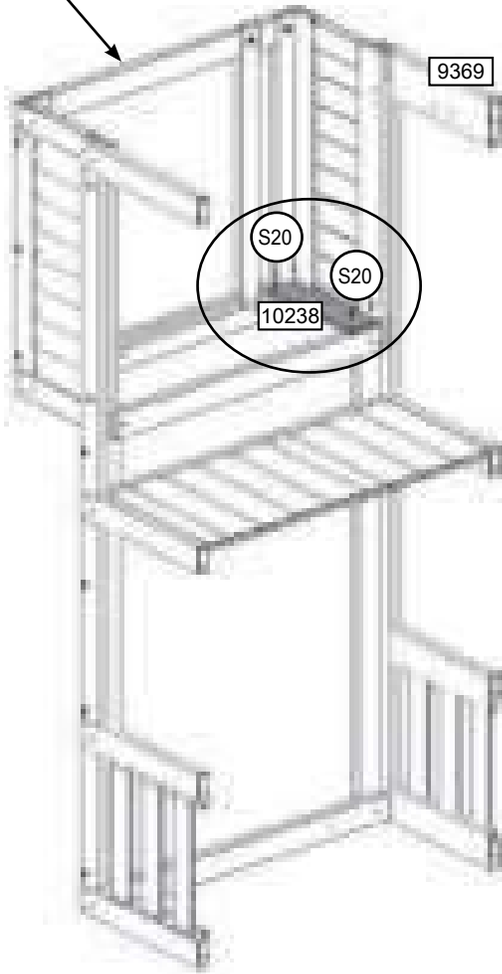
parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

36

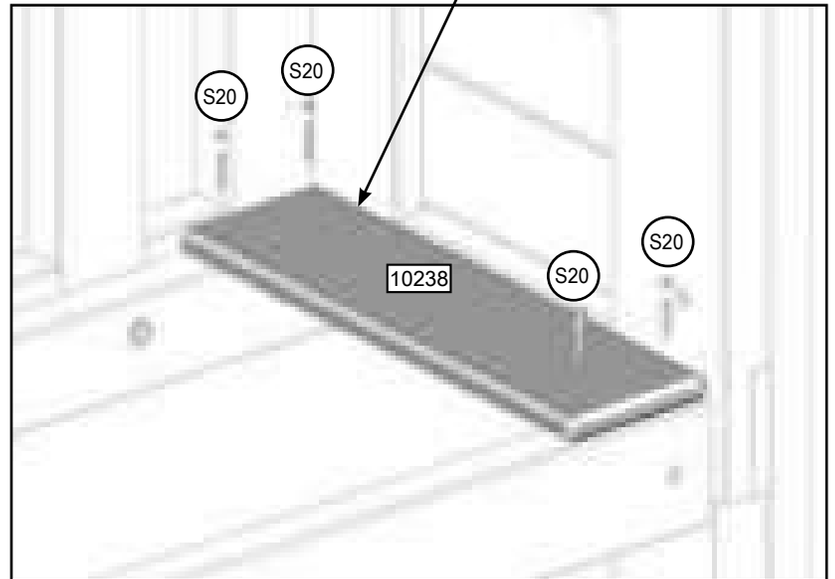


チューブスライド側



備考：わかりやすく
するため一部は表示
されていません。

揃える



木材部品

1 x 10238 15.9 x 101.6 x 345.2 mm (5/8" x 4" x 13 9/16")

金具類

4 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")

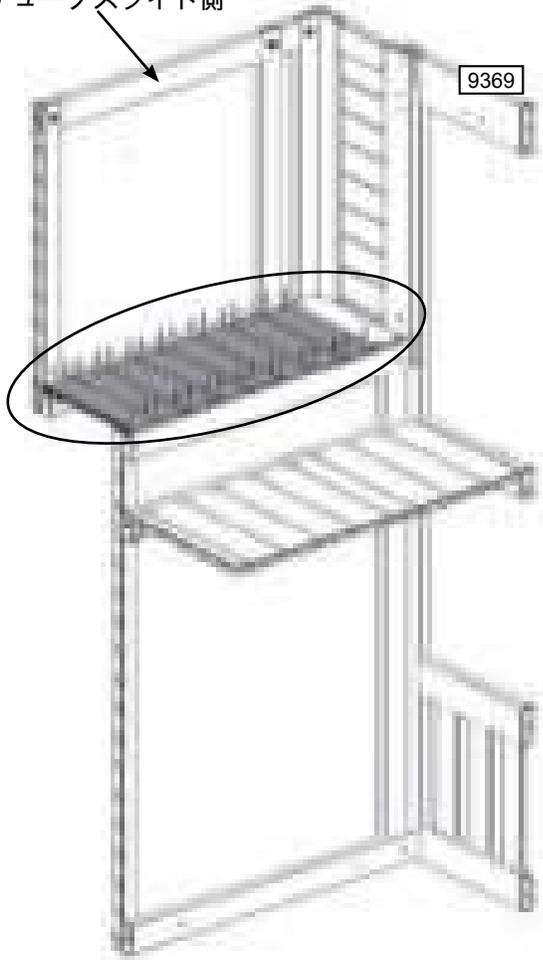
europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



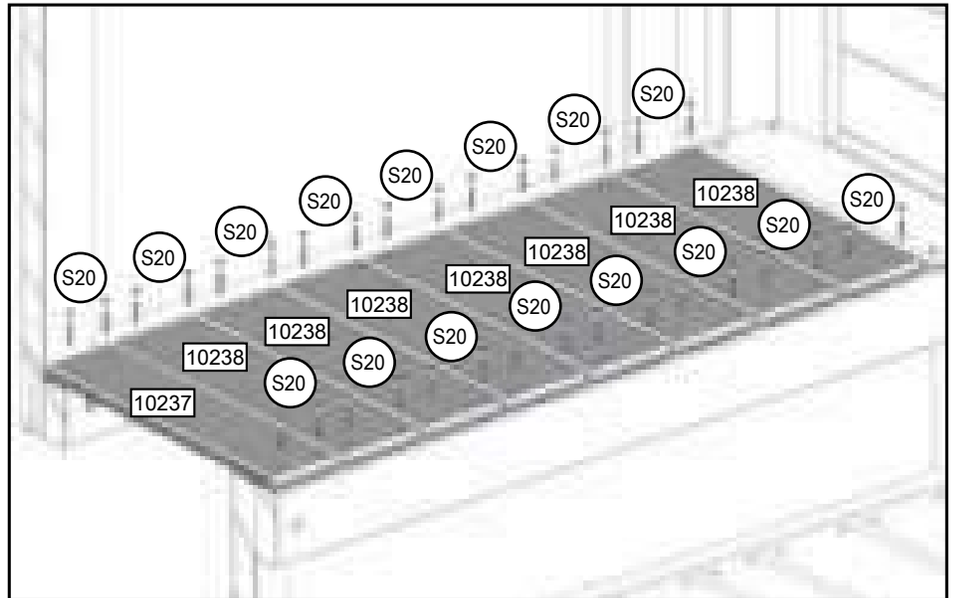
37

チューブスライド側



備考：わかりやすくするため一部は表示されていません。

ボードは均等の位置に配します



木材部品

- 1 x 10237 15.9 x 82.6 x 345.2 mm (5/8" x 3 1/4" x 13 9/16")
- 7 x 10238 15.9 x 101.6 x 345.2 mm (5/8" x 4" x 13 9/16")

金具類

- 32 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")

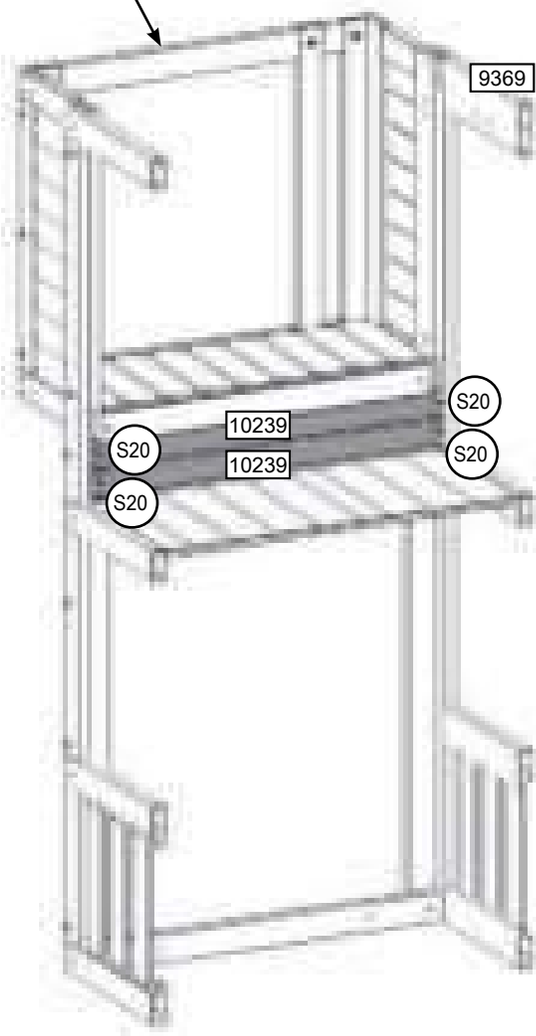


parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

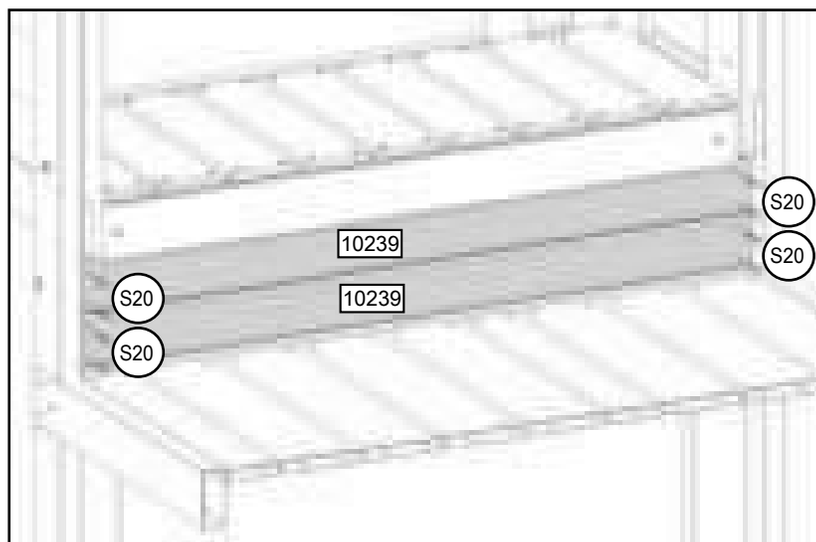
38

チューブスライド側



備考：わかりやすく
するため一部は表示
されていません。

ボードは均等の位
置に配します



木材部品

2 x 10239 15.9 x 72.6 x 961.1 mm (5/8" x 2 7/8" x 37 13/16")

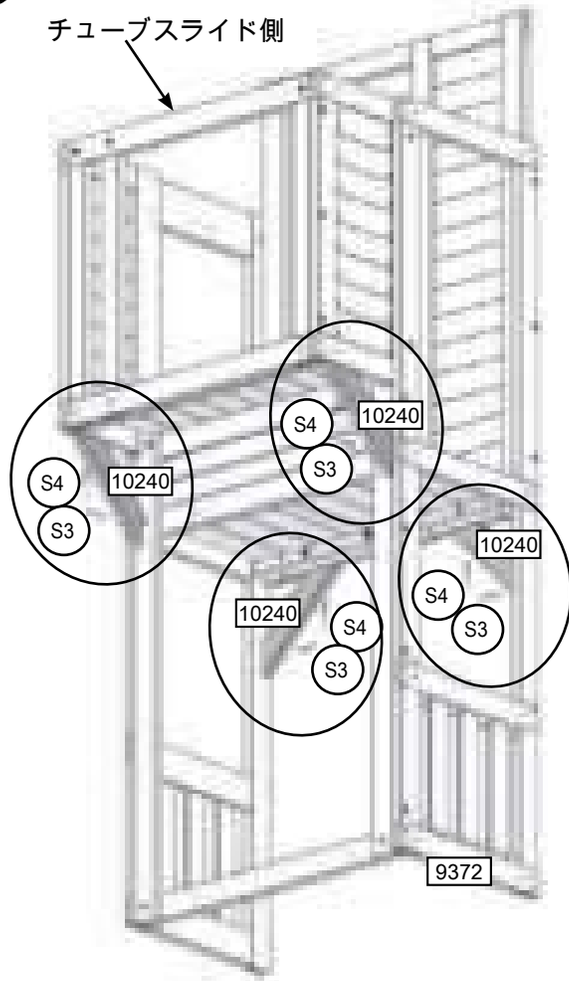
金具類

8 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")



39

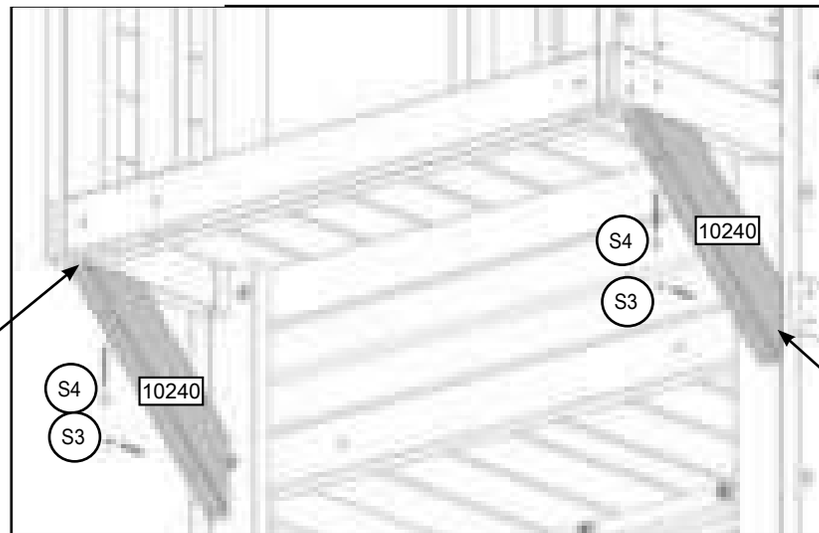
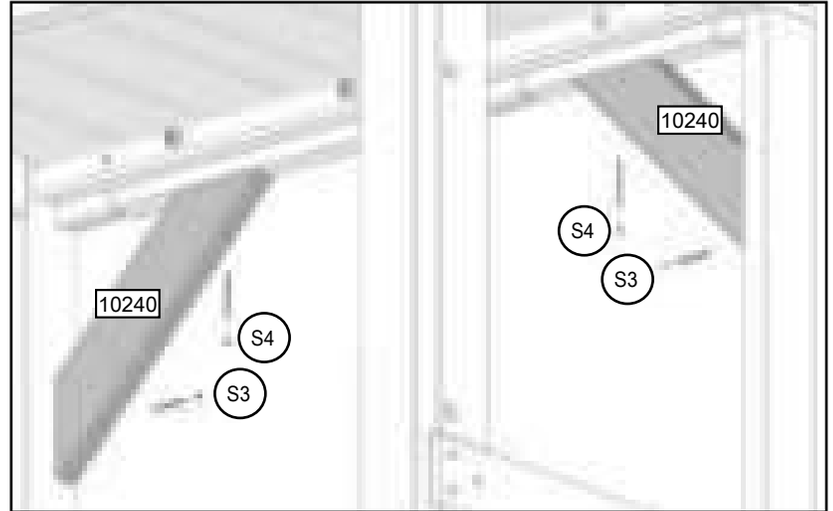
チューブスライド側



備考：わかりやすく
するため一部は表示
されていません。



下部デッキの下から見た図



Underneath Higher Deck View

木材部品

4 x 10240 31.8 x 76.2 x 381 mm (1 1/4" x 3" x 15")

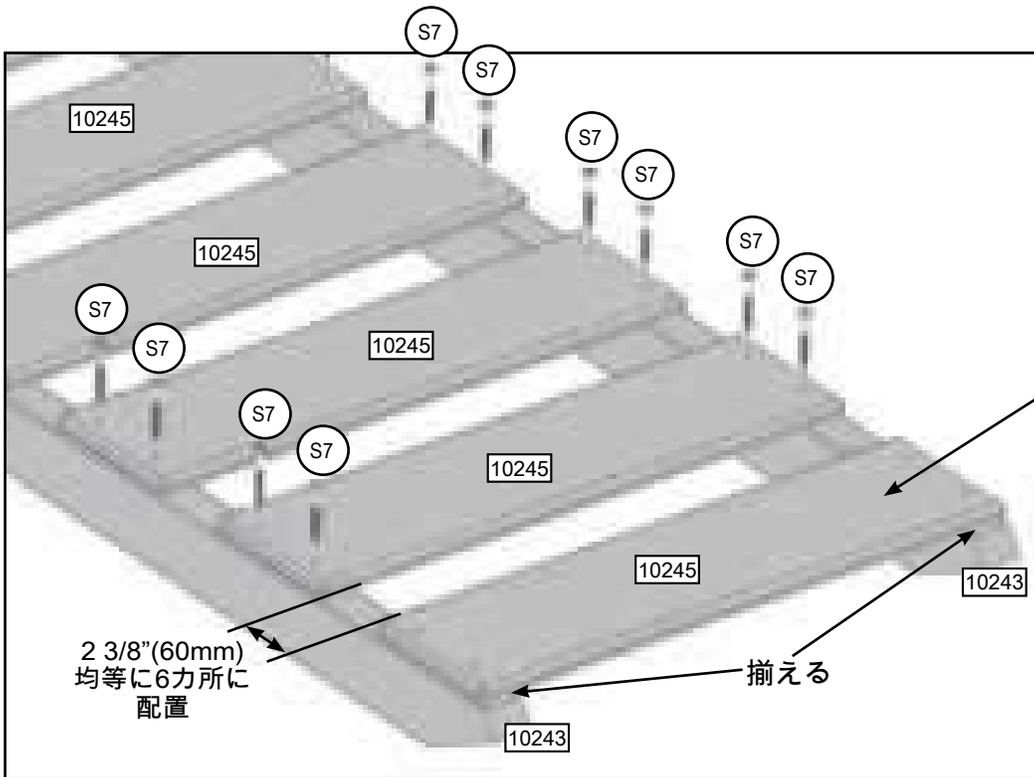
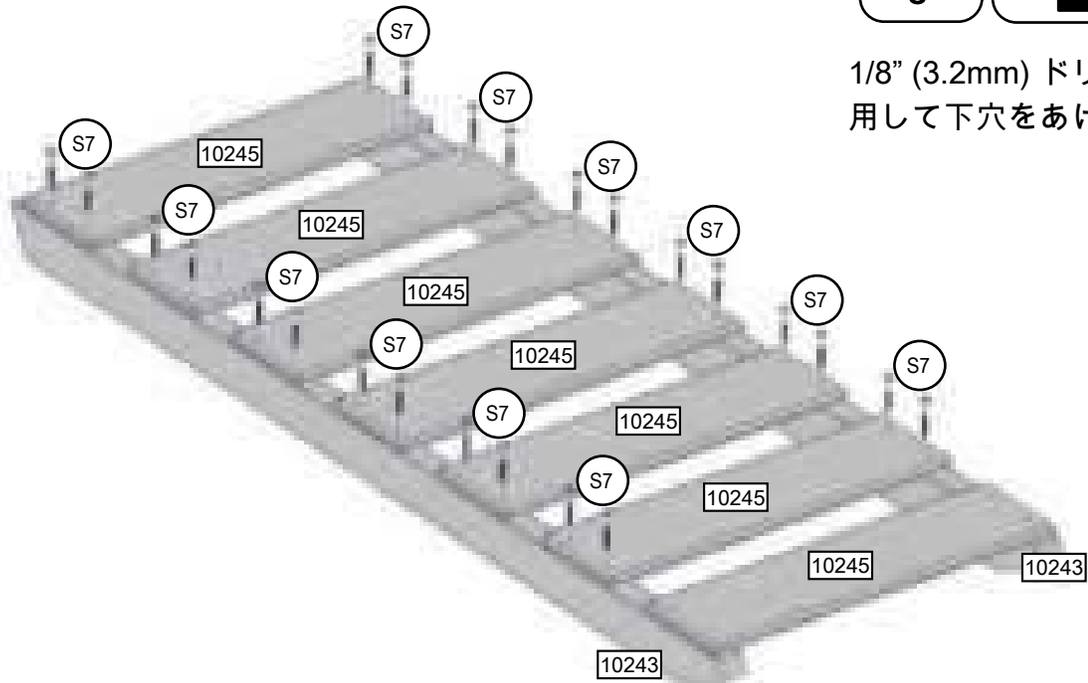
金具類

4 x S4 #8 x 76.2mm (#8 x 3")

4 x S3 #8 x 63.5mm (#8 x 2-1/2")



1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



まだ取り付けないで
ください！
今は揃えるためだけに
使用し、その後は取り
外してステップ43まで
取っておきます。

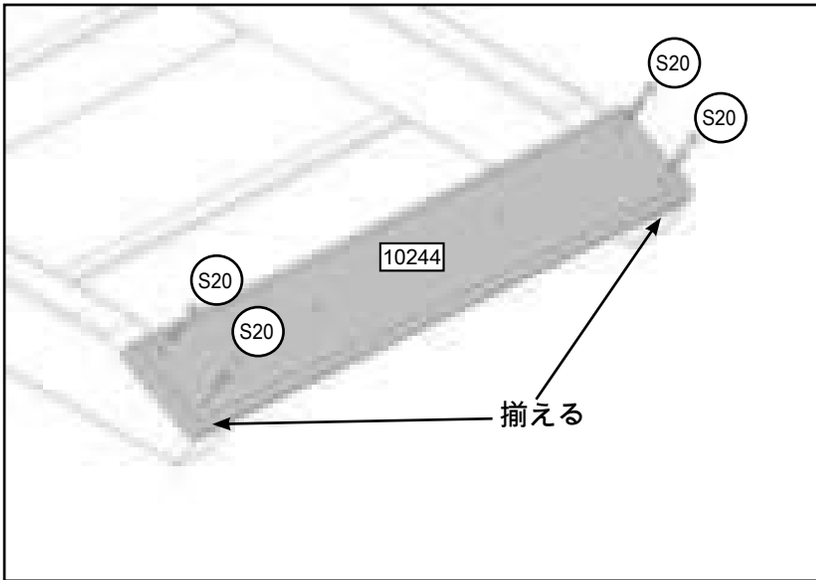
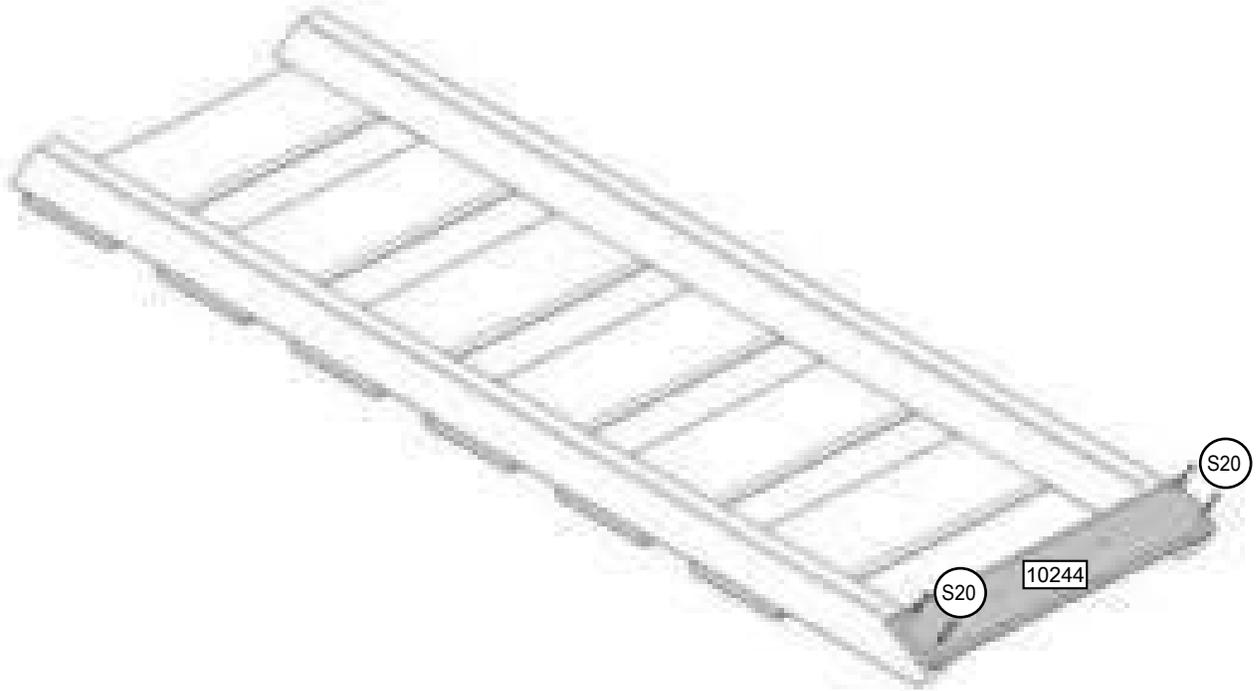
木材部品

- 7 x 10245 15.9 x 133.4 x 493 mm (5/8" x 5 1/4" x 19 7/16")
- 2 x 10243 34.9 x 63.5 x 1349.3 mm (1 3/8" x 2 1/2" x 53 1/8")

金具類

- 24 x S7 #12 x 50.8mm (#12 x 2")



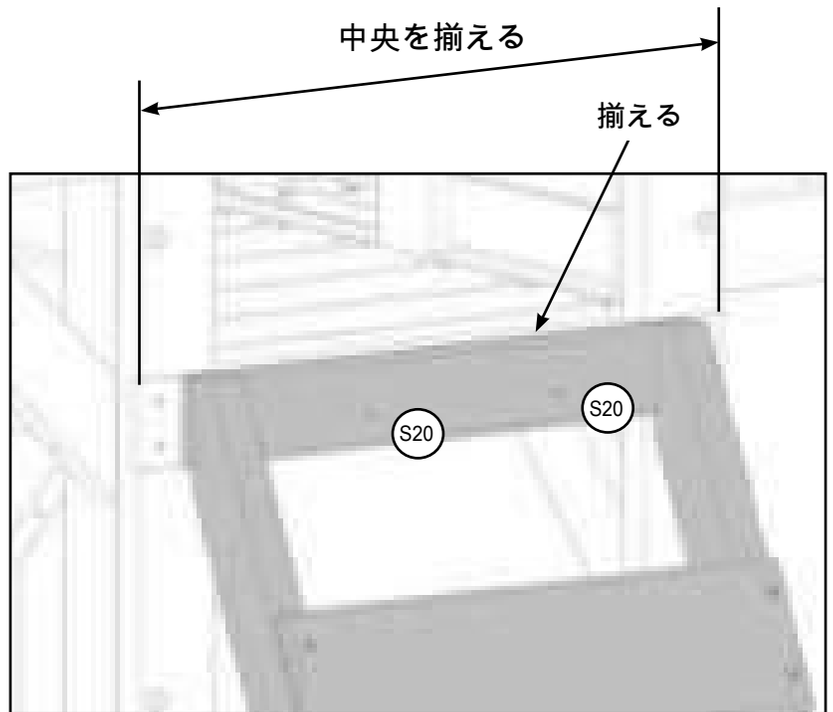
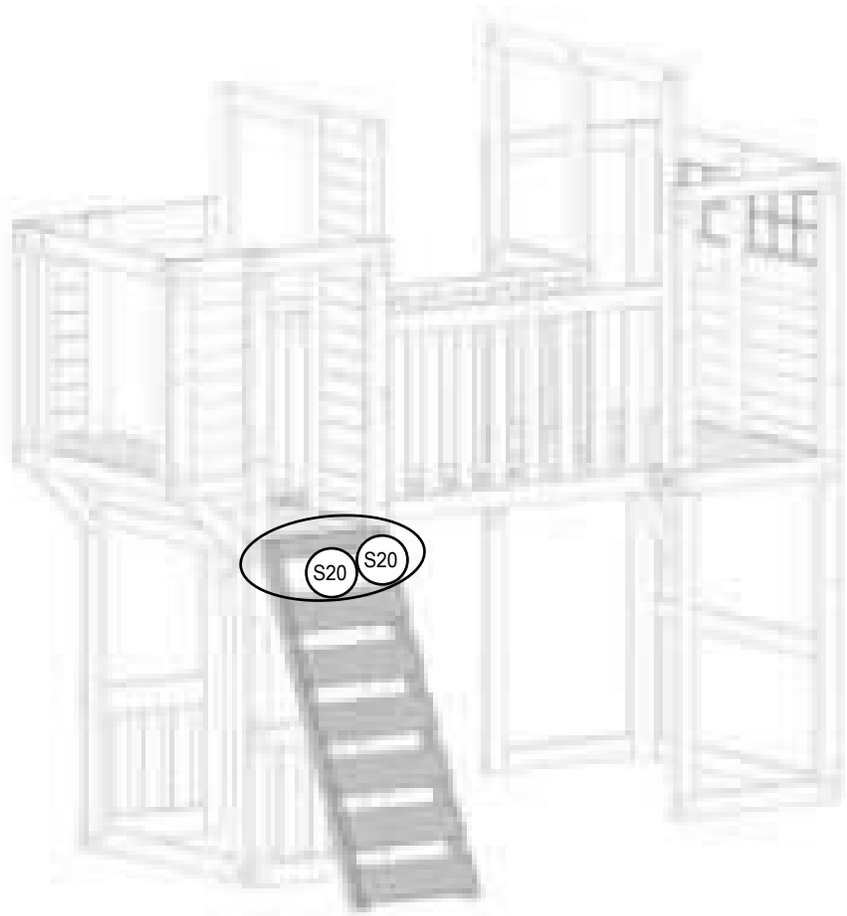


木材部品

1 x 10244 15.9 x 76.2 x 493 mm (5/8" x 3" x 19 7/16")

金具類

4 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")

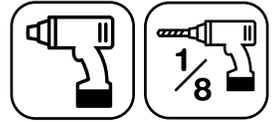


金具類

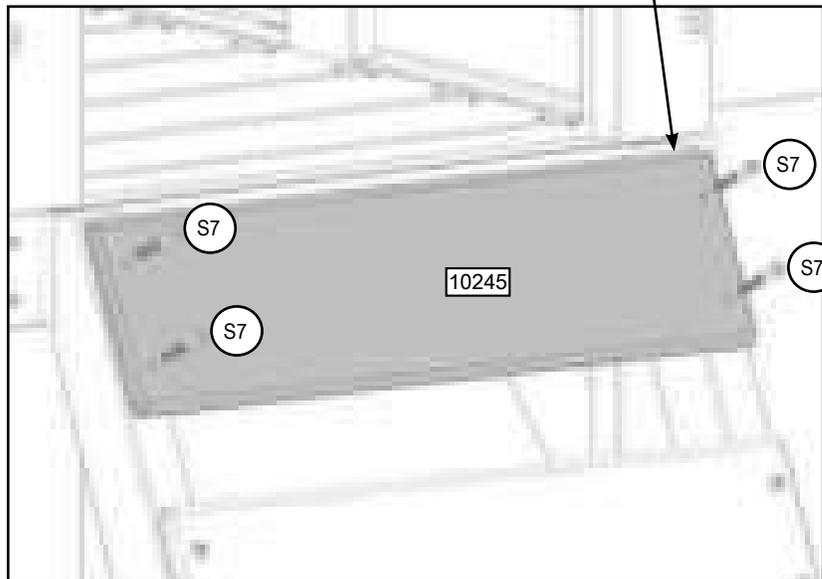
2 x  #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")



43 1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



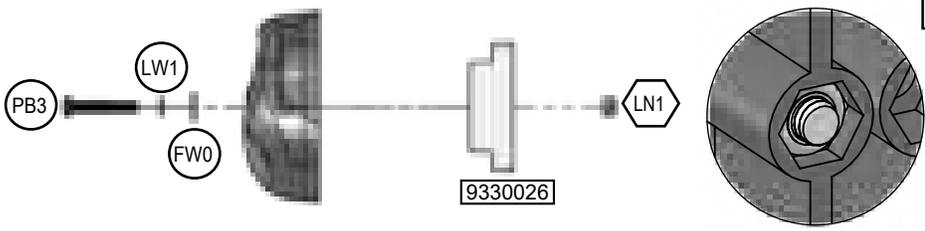
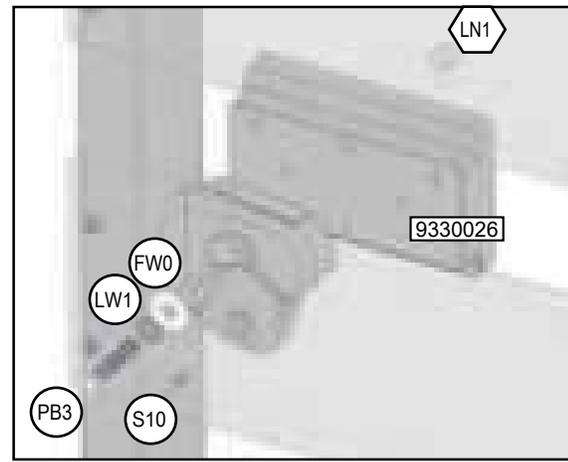
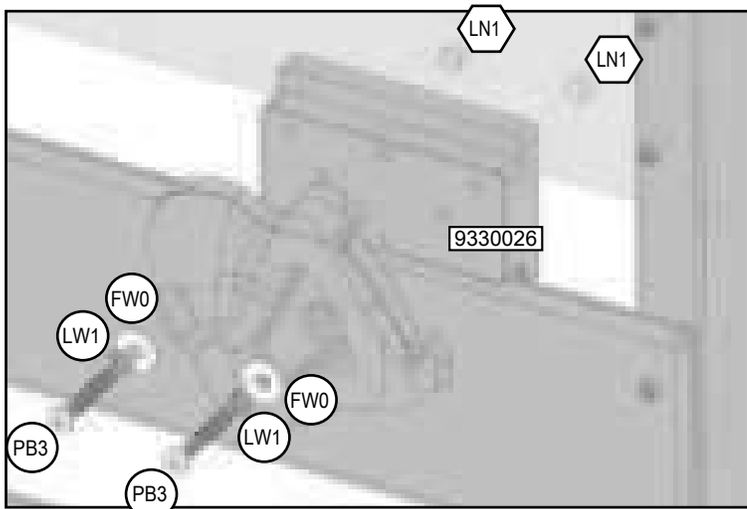
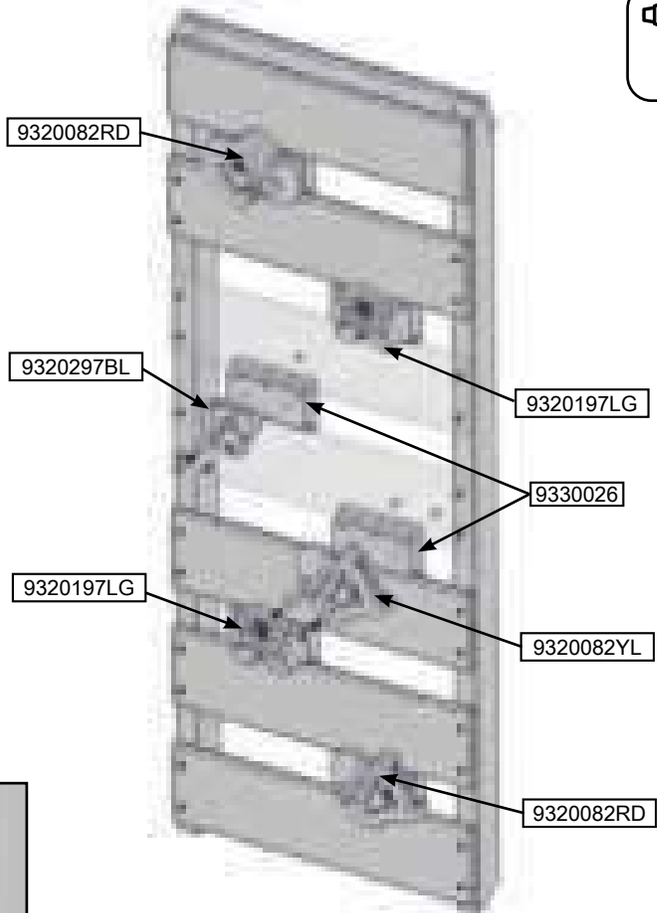
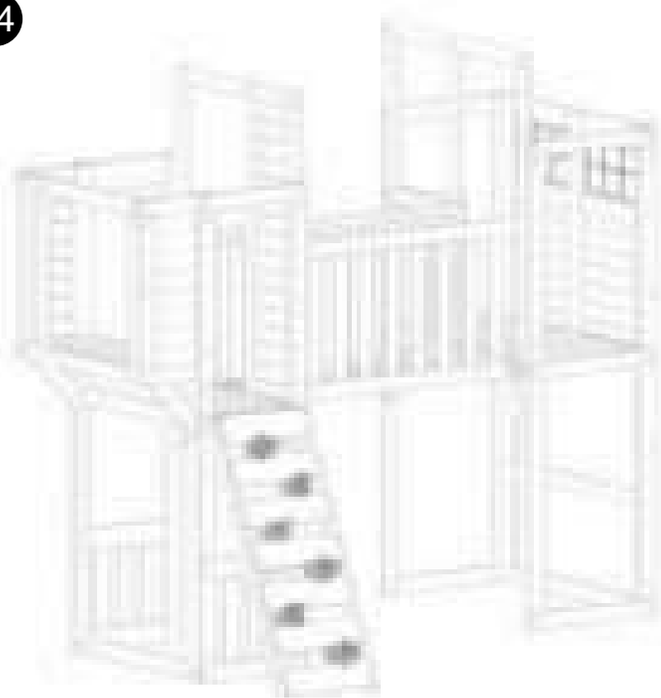
揃える



金具類

4 x  #12 x 50.8mm (#12 x 2")

44



金具類

- 9 x (PB3) 6.4mm x 44.5 mm (1/4 x 1-3/4") (LW1, FW0, LN1)
- 3 x (S10) #8 x 25.4 mm (#8 x 1")

その他の部品

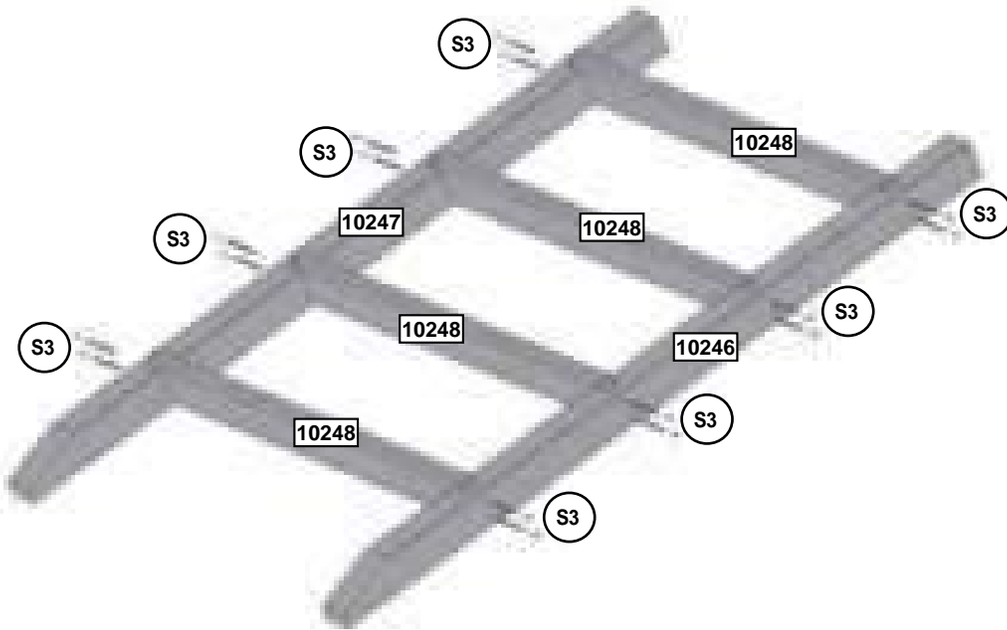
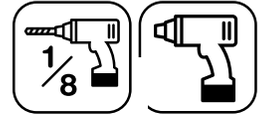
- 2 x 9320197LG
- 2 x 9320082RD
- 6 x 9330026
- 1 x 9320297BL
- 1 x 9320082YL

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

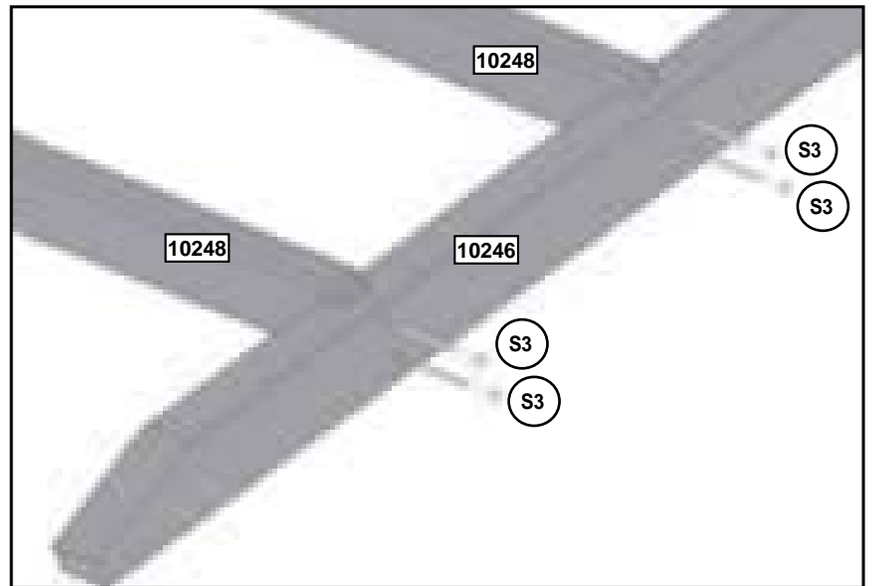
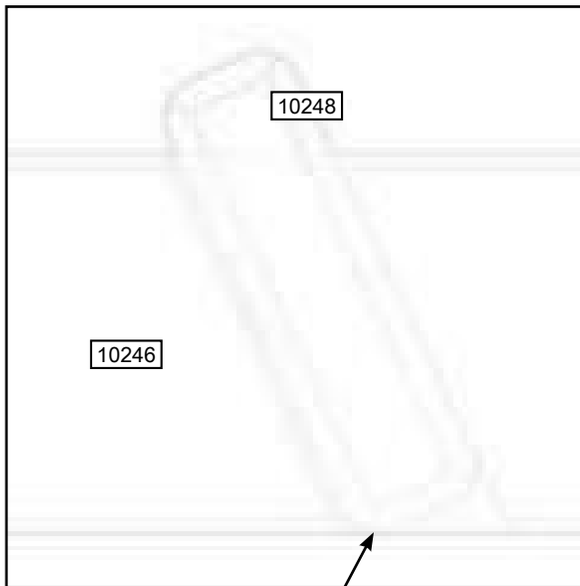
parts.kidkraft.eu



45 1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



エンドビュー



端までフラッシュ

木材部品

- 1 x 10246 34.9 x 63.5 x 1330.9 mm (1 3/8" x 2 1/2" x 52 3/8")
- 1 x 10247 34.9 x 63.5 x 1330.9 mm (1 3/8" x 2 1/2" x 52 3/8")
- 4 x 10248 23.8 x 82.6 x 489.4 mm (15/16" x 3 1/4" x 19 1/4")

金具類

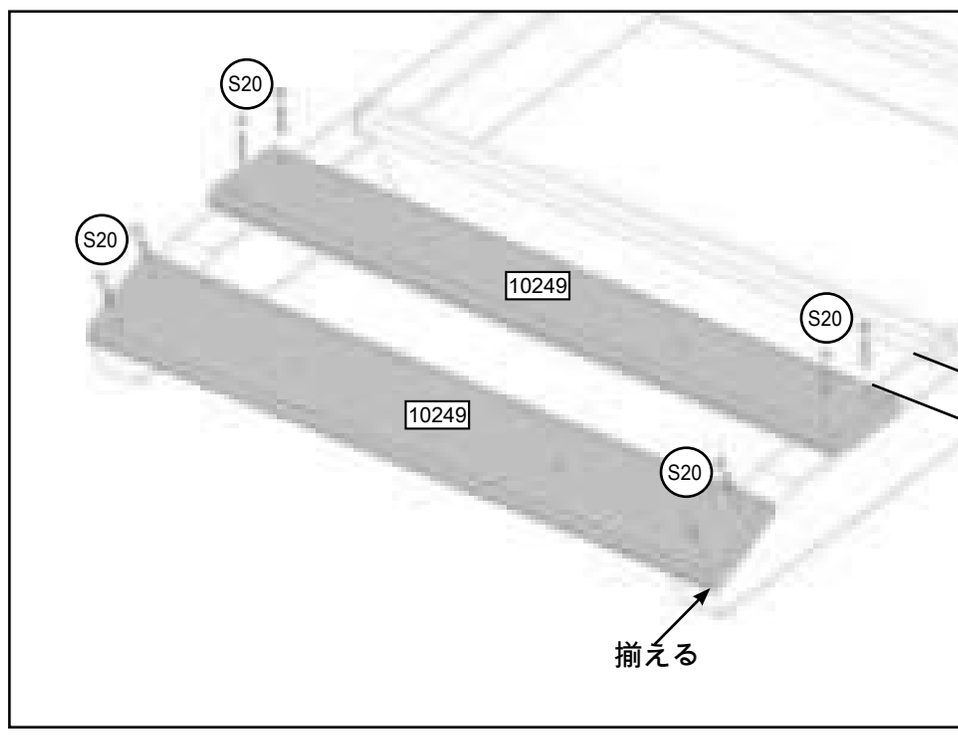
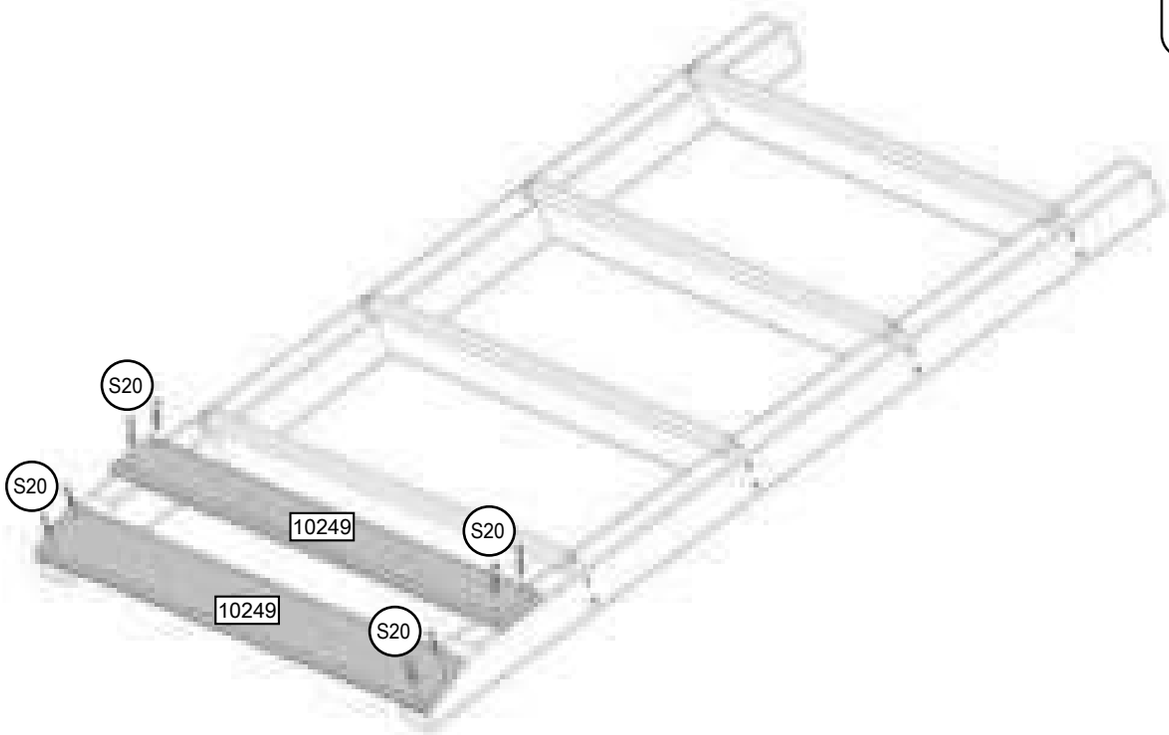
- 16 x S3 #8 x 64mm (#8 x 2-1/2")



parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100

46



63.5mm
2 1/2"

揃える

木材部品

2 x 15.9 x 76.2 x 528.2 mm (5/8" x 3" x 20 13/16")

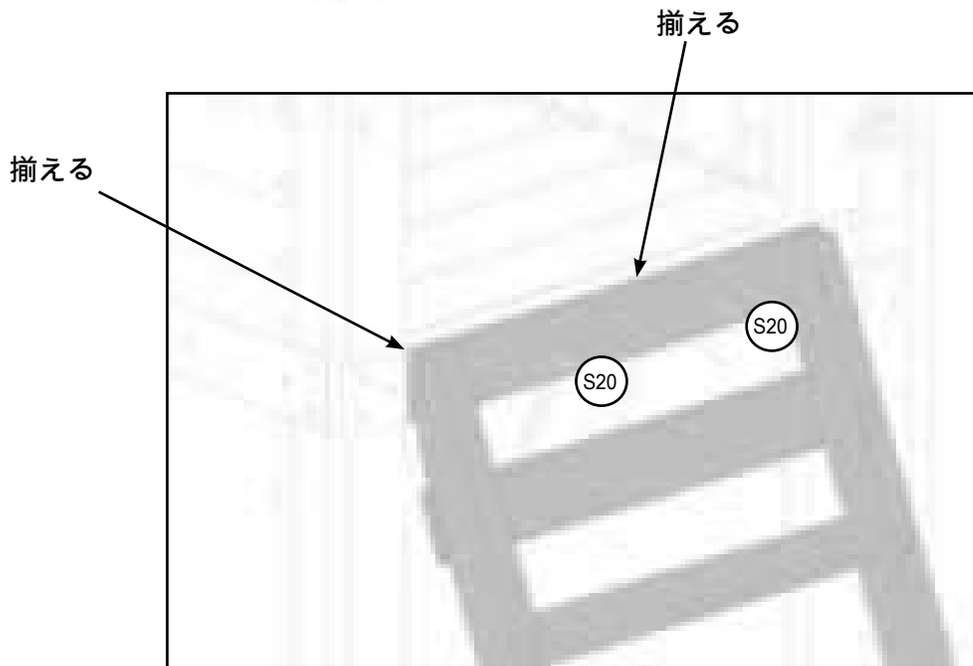
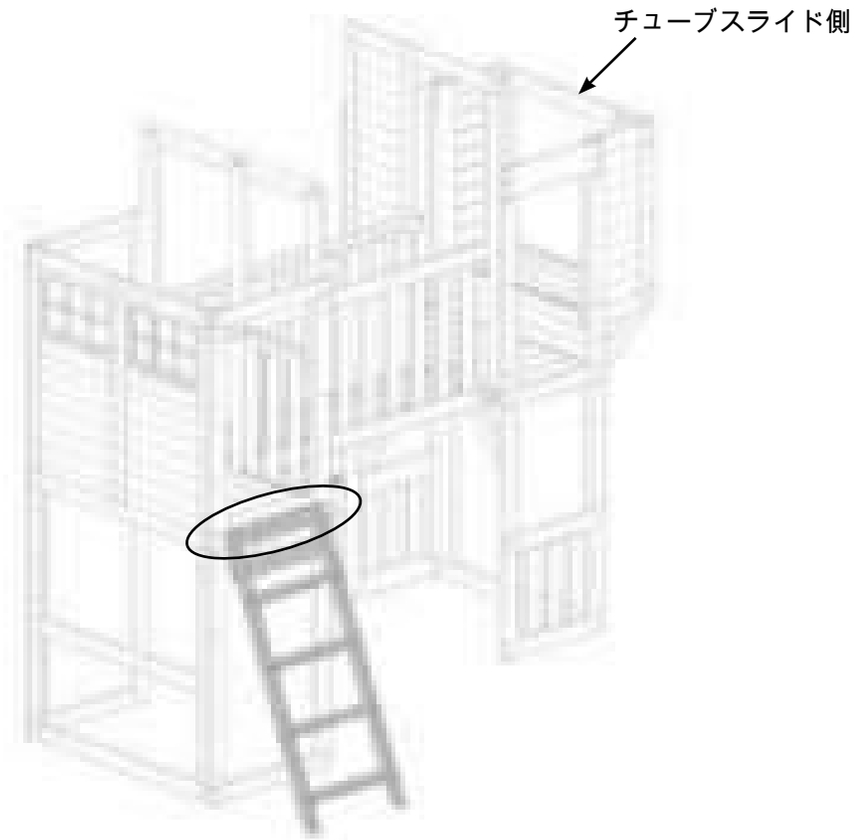
金具類

8 x #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



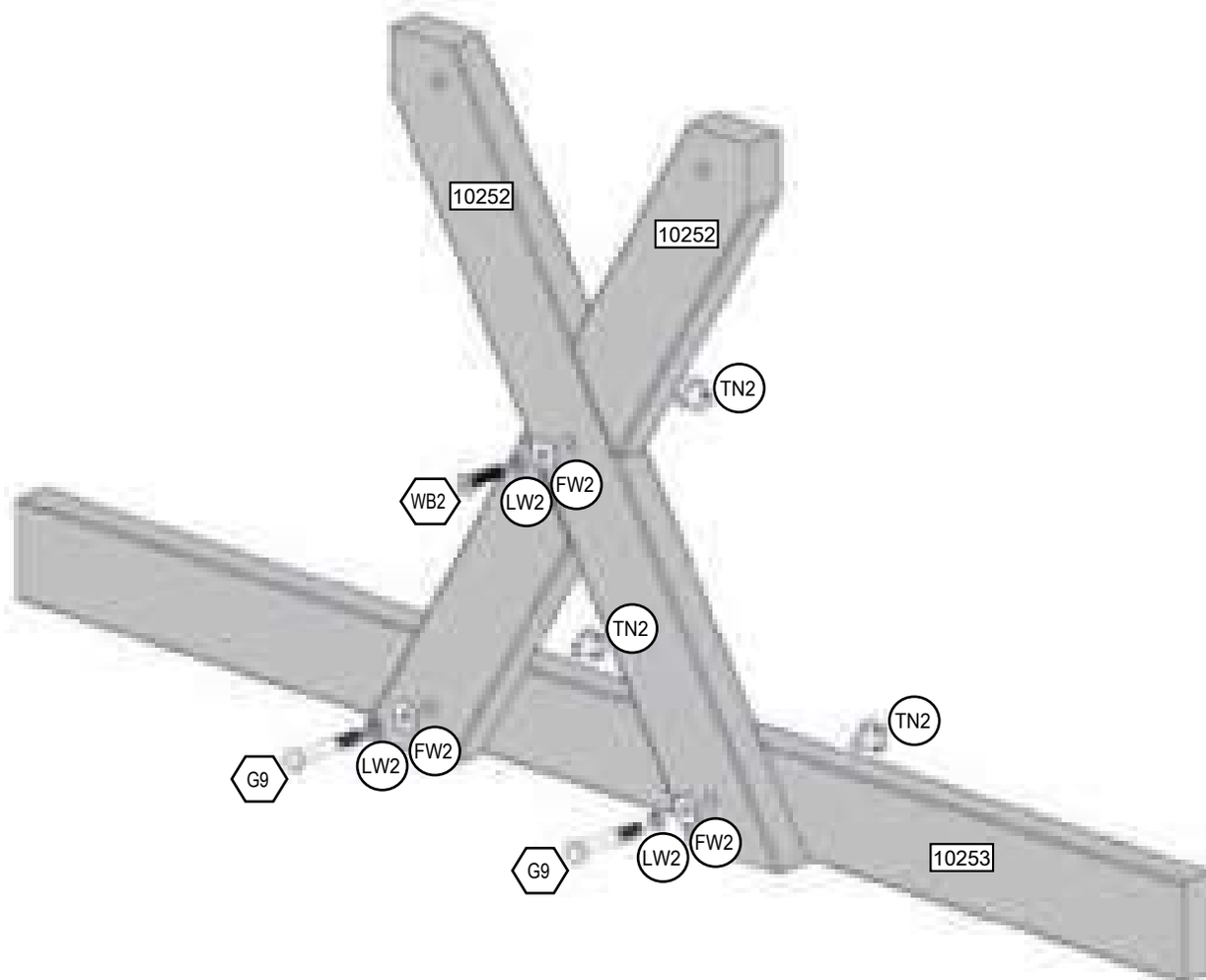


金具類

2 x #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")

48

Tナットを先にハンマーで取り付けてください！



木材部品

- 2 x 31.8 x 76.2 x 656.8mm (1 1/4" x 3" x 25 7/8")
- 1 x 31.8 x 76.2 x 1117.6 mm (1 1/4" x 3" x 44")

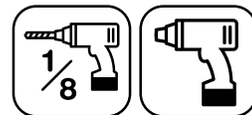
金具類

- 2 x 7.9mm x 63.5mm (5/16" x 2-1/2")(FW2, LW2, TN2)
- 1 x 7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8)(FW2, LW2, TN2)

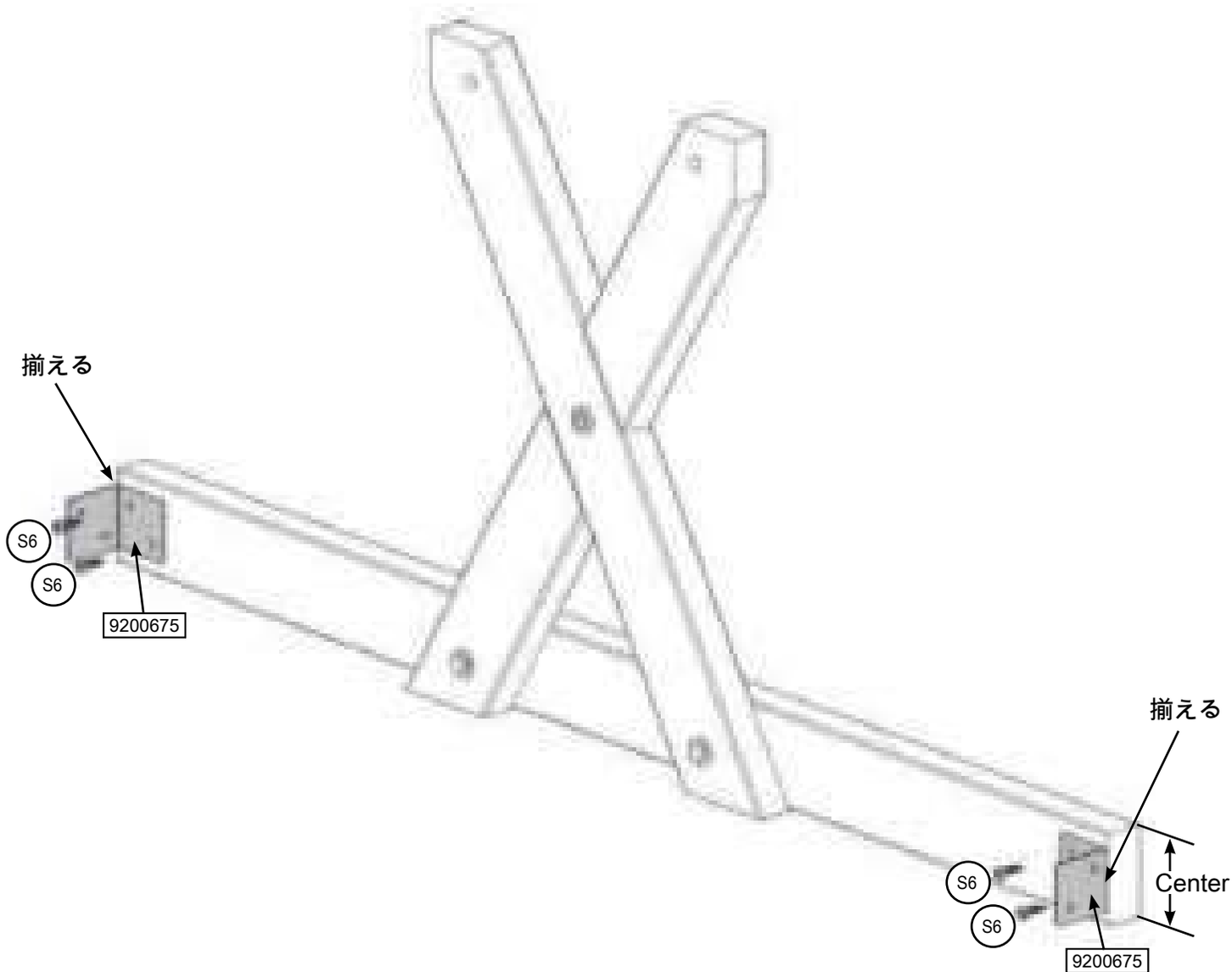
europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu





1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



金具類

4 x (S6) #12 x 25.4mm (#12 x 1")

その他の部品

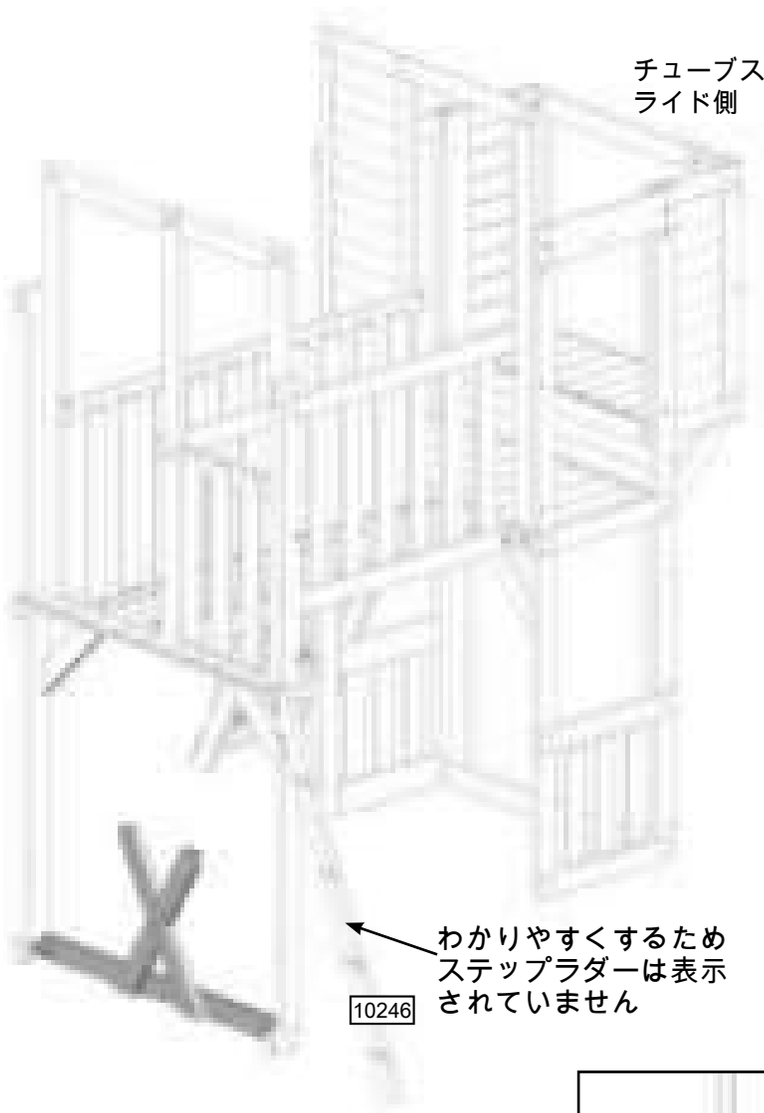
2 x 9200675

50



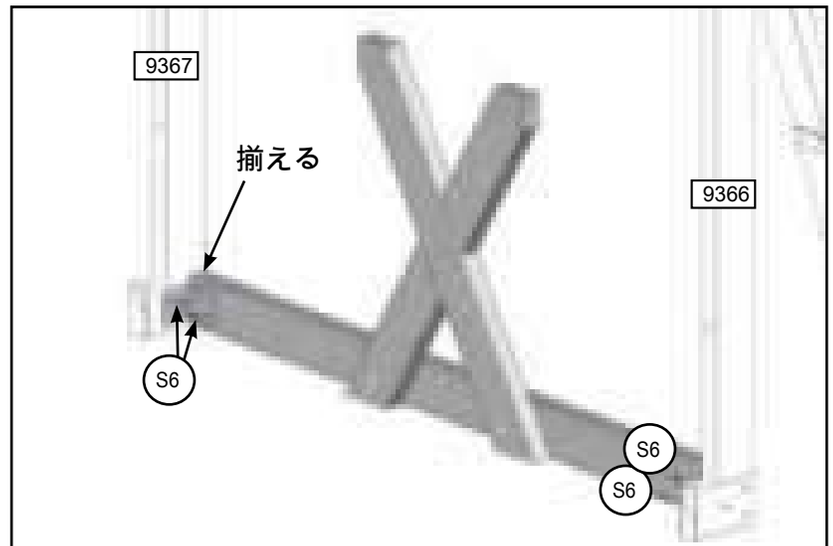
チューブス
ライド側

備考：わかりやすく
するため一部は表示
されていません。



わかりやすくするため
ステップラダーは表示
されていません

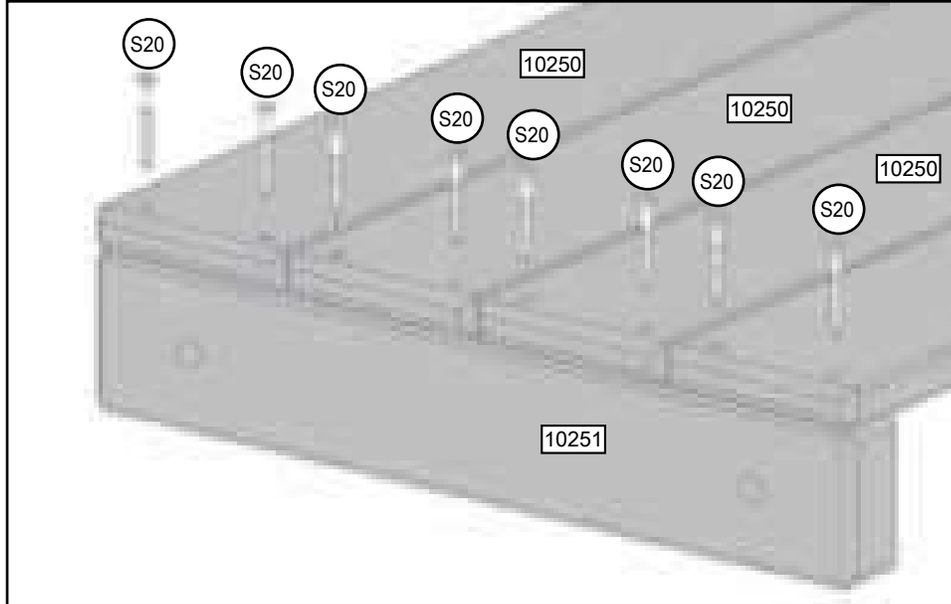
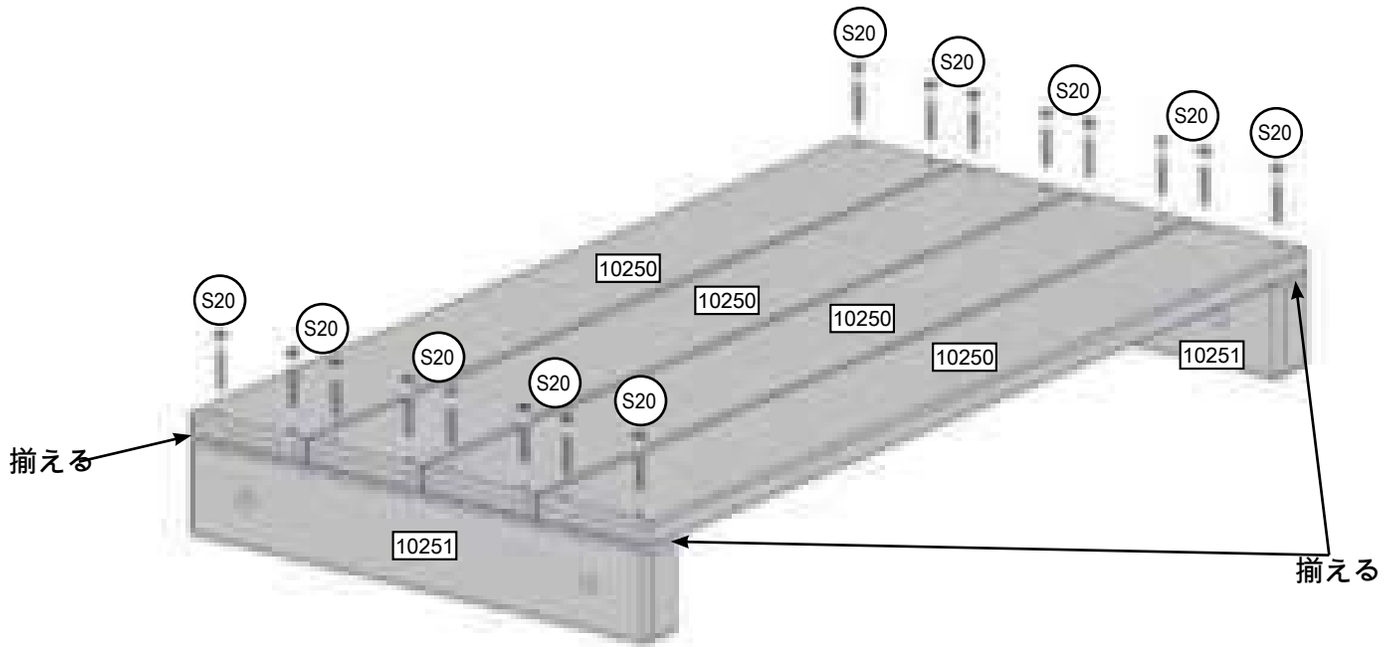
10246



金具類

4 x (S6) #12 x 25.4mm (#12 x 1")





木材部品

- 4 x 10250 15.9 x 85.7 x 648.8 mm (5/8" x 3 3/8" x 25 9/16")
- 2 x 10251 31.8 x 60.3 x 342.8 mm (1 1/4" x 2 3/8" x 13 1/2")

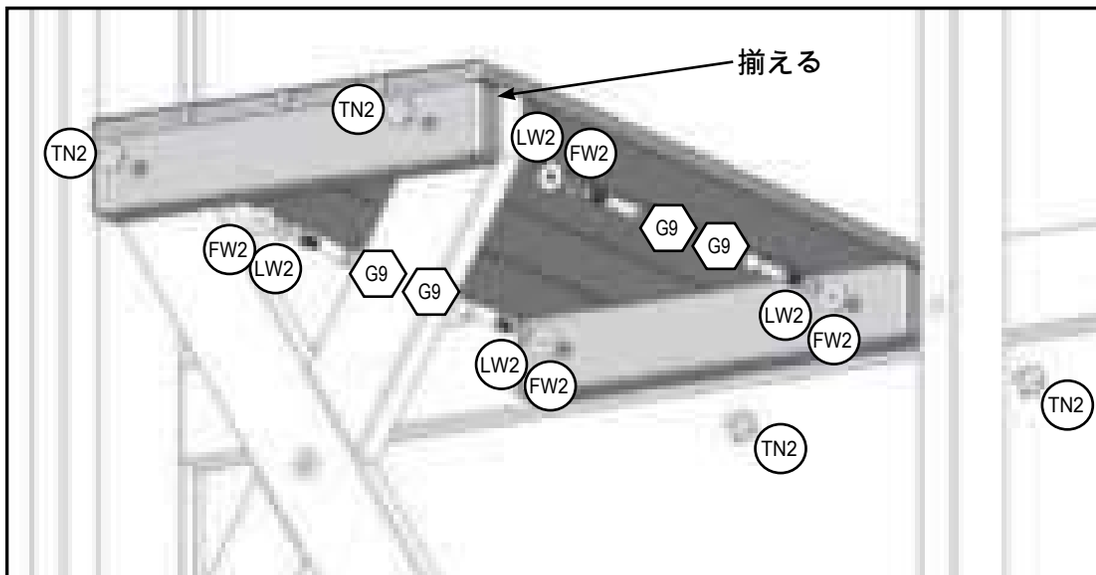
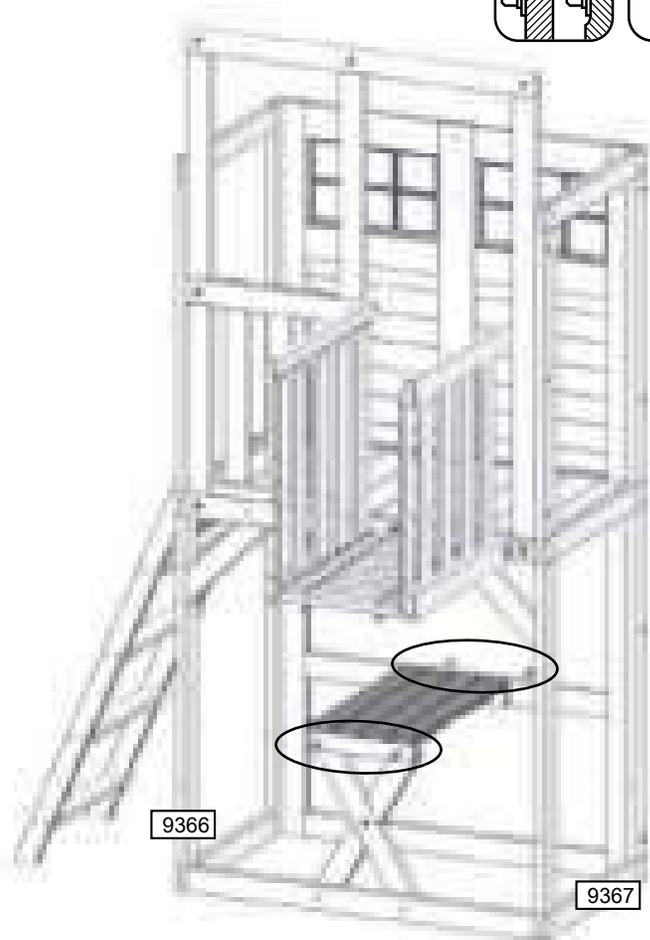
金具類

- 16 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")



Tナットを先にハンマーで取り付けてください！

備考：わかりやすくするため一部は表示されていません。



金具類

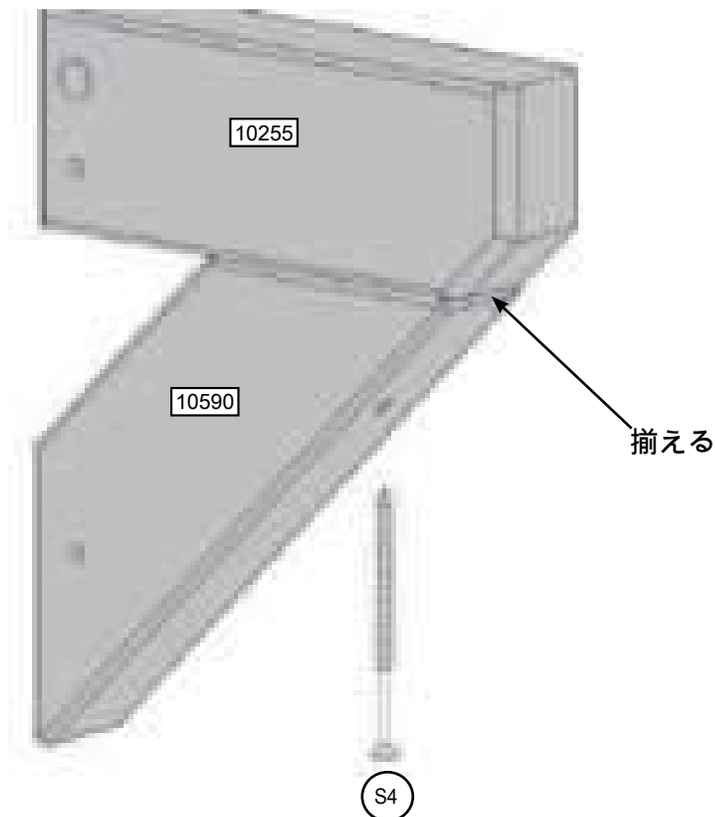
4 x G9 7.9mm x 63.5mm (5/16" x 2-1/2") (FW2, LW2, TN2)



53



この手順を4度
繰り返す

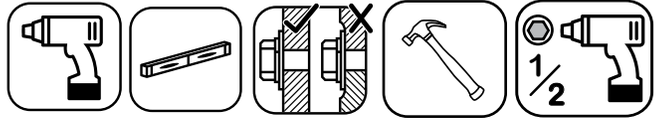


木材部品

- 4 x 34.9 x 63.5 x 215 mm (1 3/8" X 2 1/2" X 8 1/8")
- 4 x 34.9 x 63.5 x 171.4 mm (1 3/8" X 2 1/2" X 6 3/4")

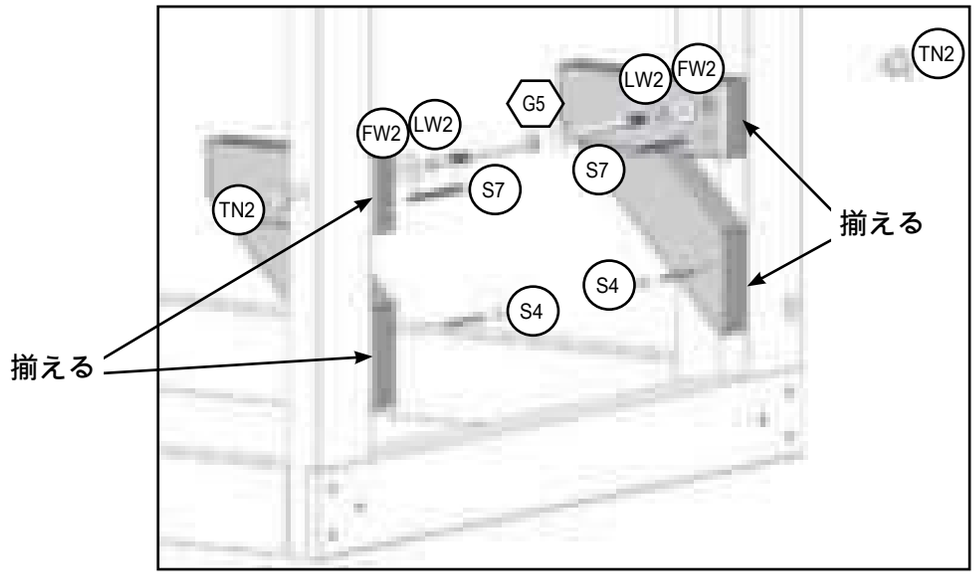
金具類

- 4 x #8 x 76.2mm (#8 x 3")



Tナットを先にハンマーで取り付けてください！

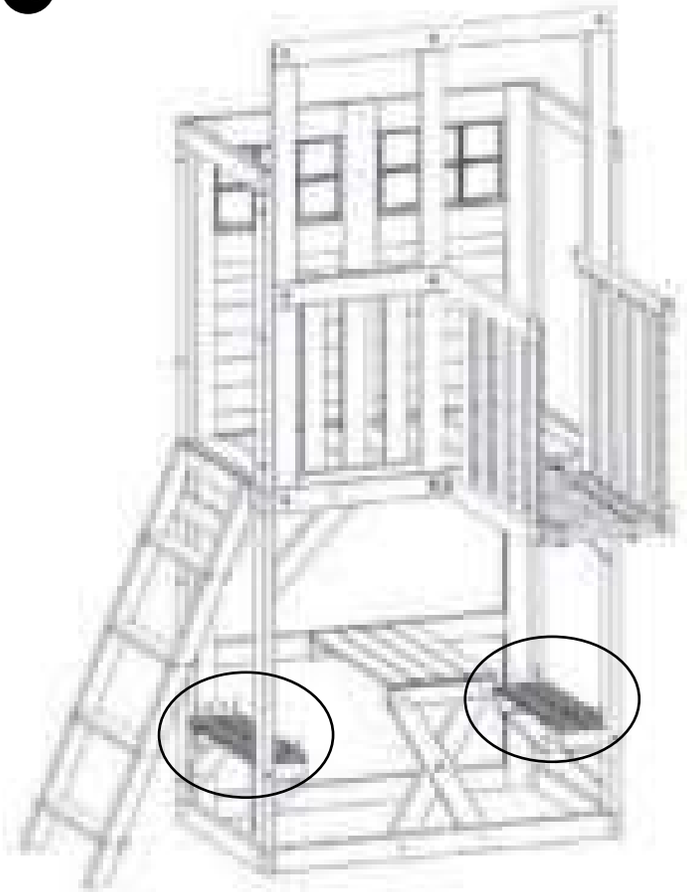
備考：わかりやすくするため一部は表示されていません。



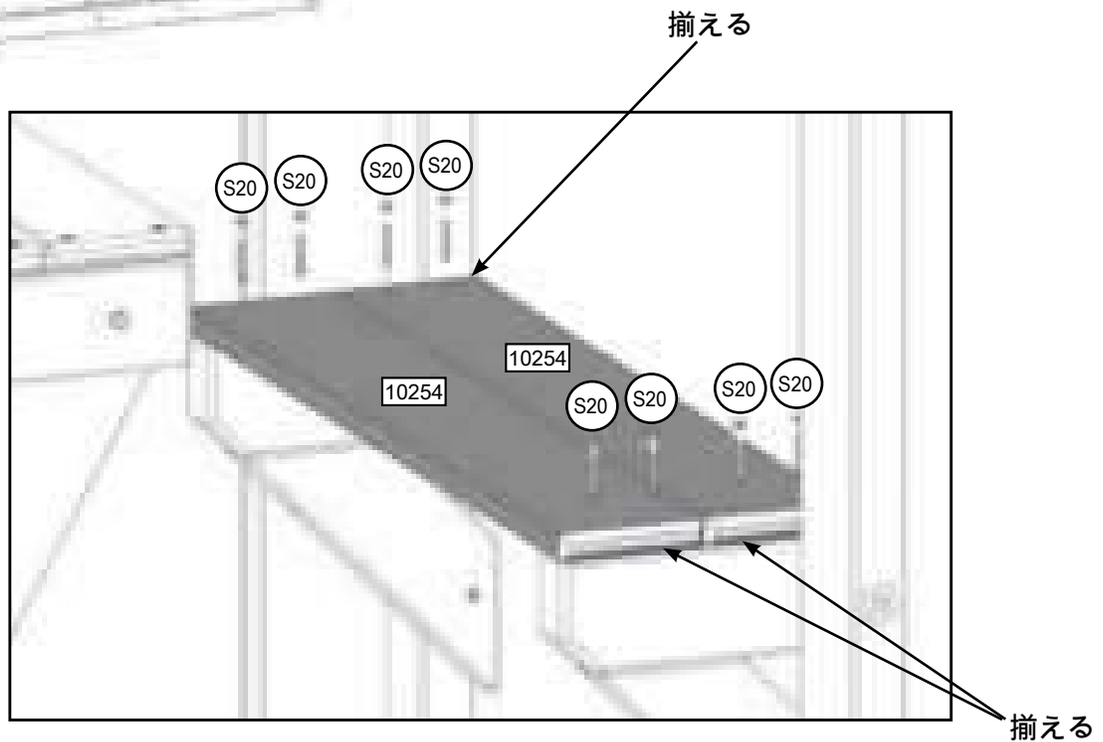
金具類

- 4 x 7.9mm x 114.3mm (5/16 x 4-1/2")(LW2,FW2,TN2)
- 4 x #12 x 50.8mm (#12 x 2")
- 4 x #8 x 76.2mm (#8 x 3")





備考：わかりやすくするため一部は表示されていません。

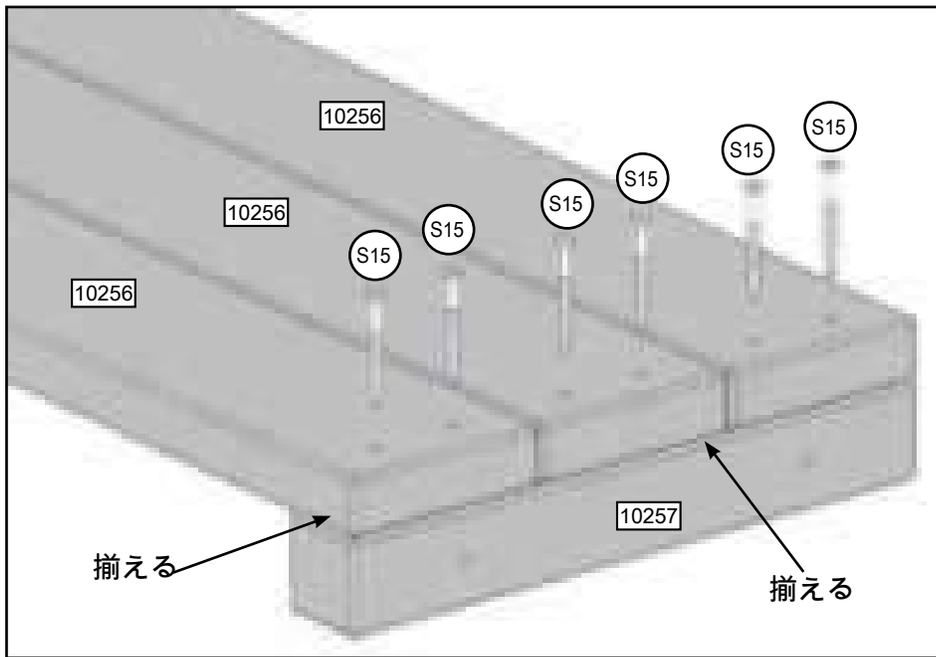
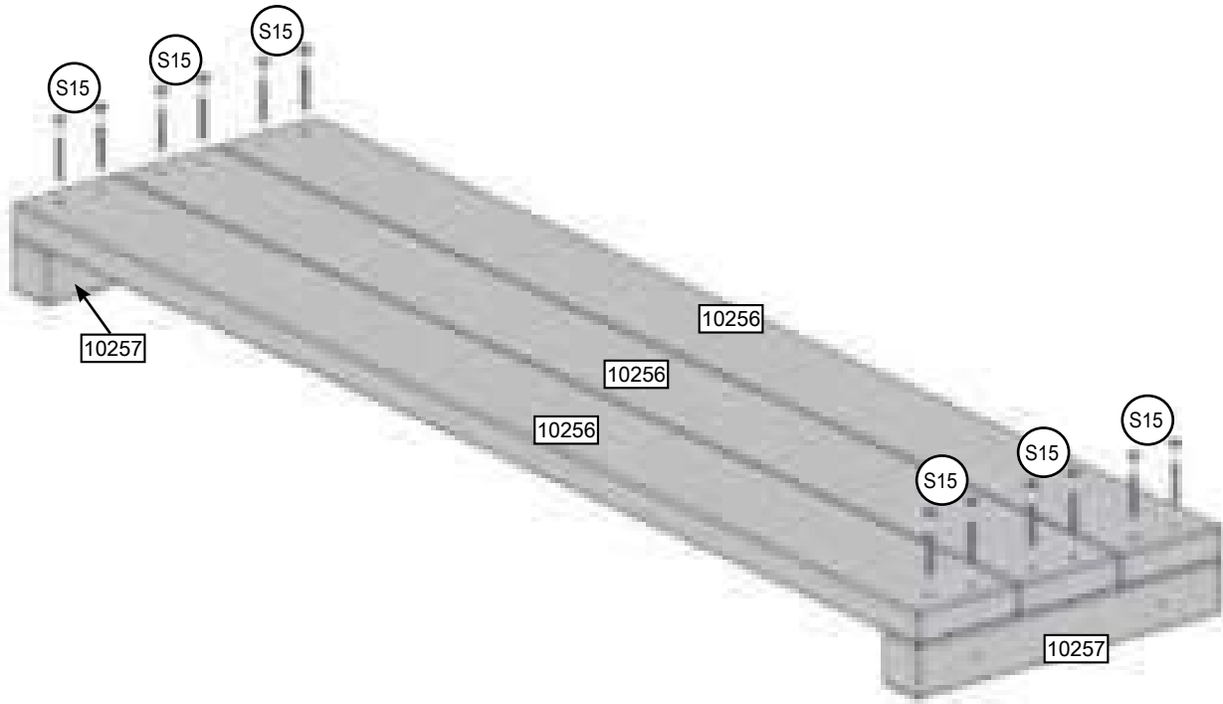


木材部品

4 x 10254 15.9 x 85.7 x 526 mm (5/8" x 3 3/8" x 20 11/16)

金具類

16 x S20 #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")



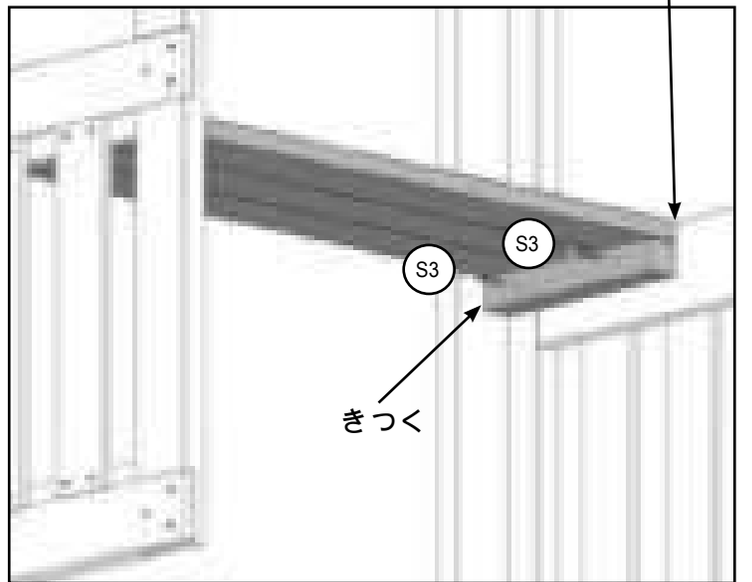
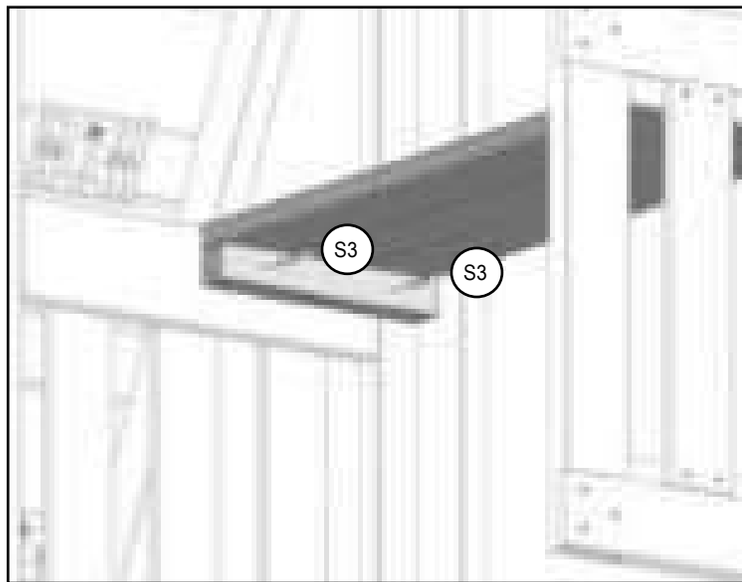
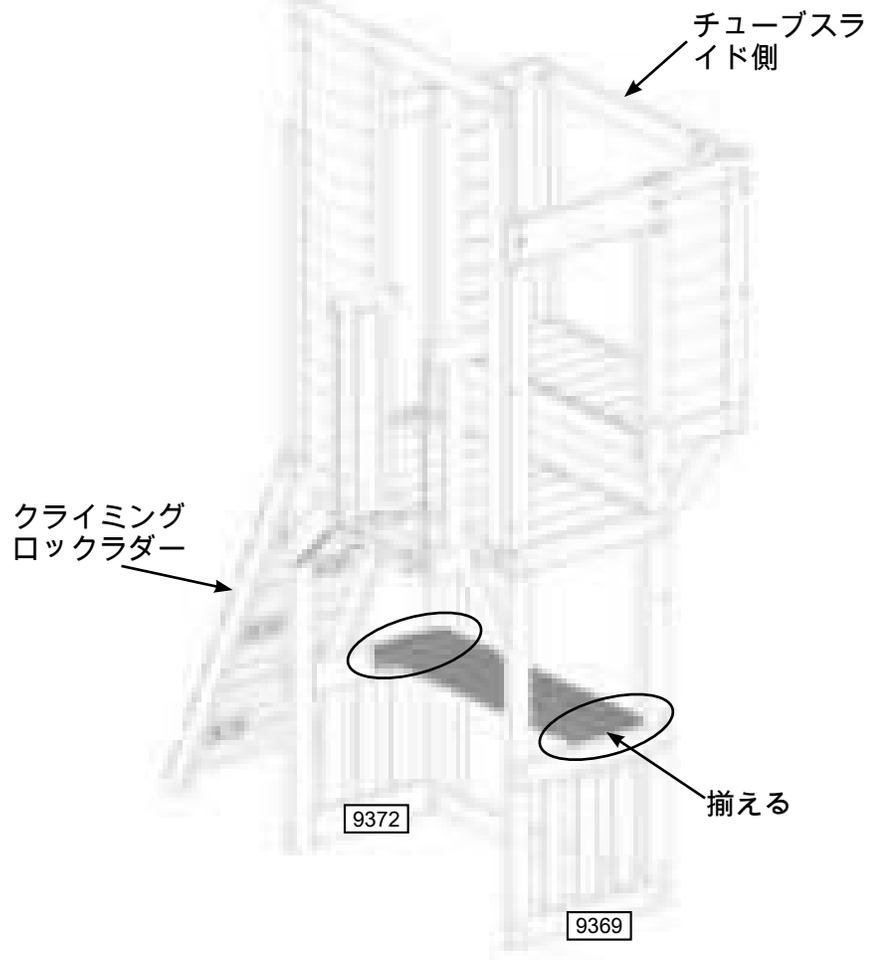
木材部品

- 3 x 10256 23.8 x 85.7 x 963.2 mm (15/16" x 3 3/8" x 37 15/16")
- 2 x 10257 38.1 x 38.1 x 257.1 mm (1 1/2" x 1 1/2" x 10 1/8")

金具類

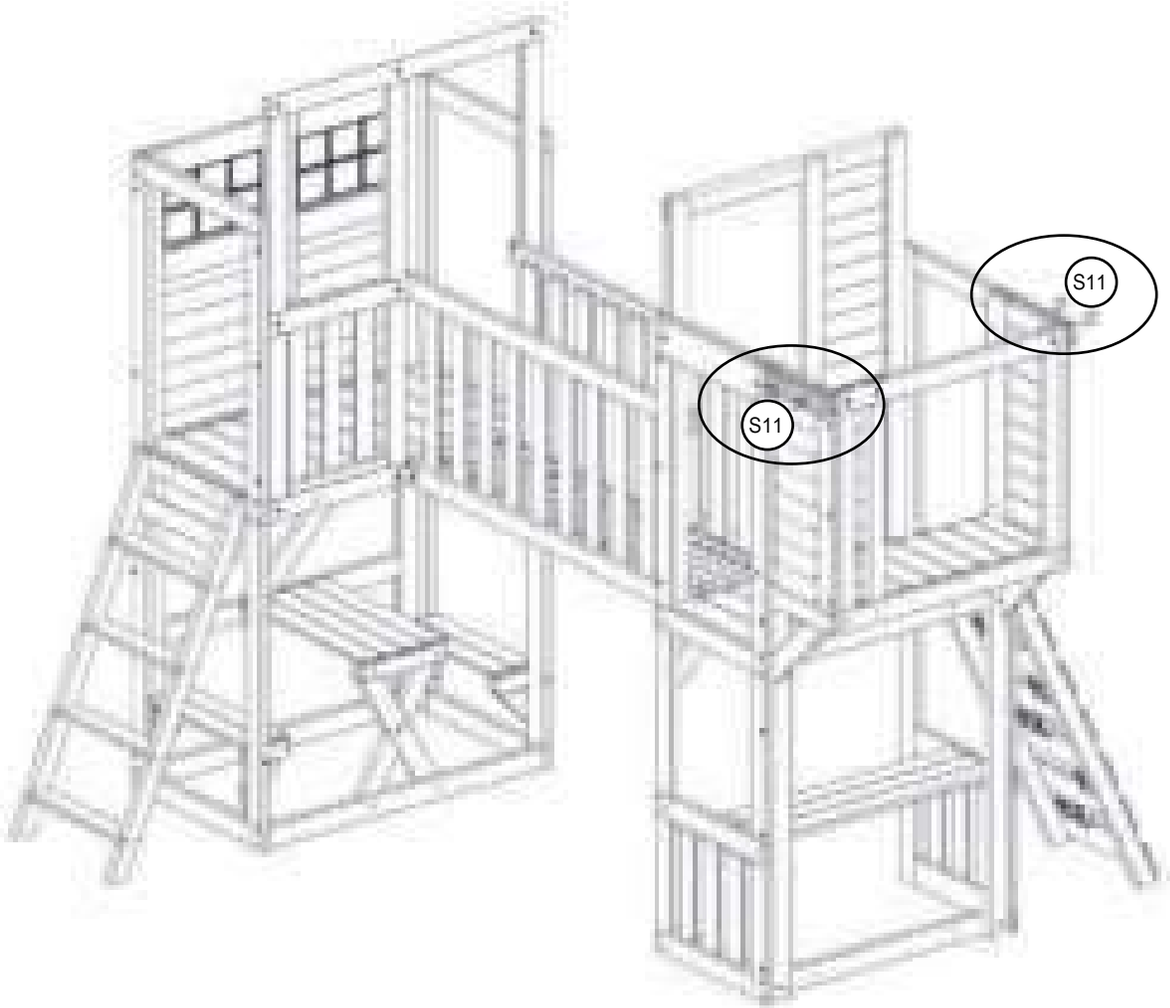
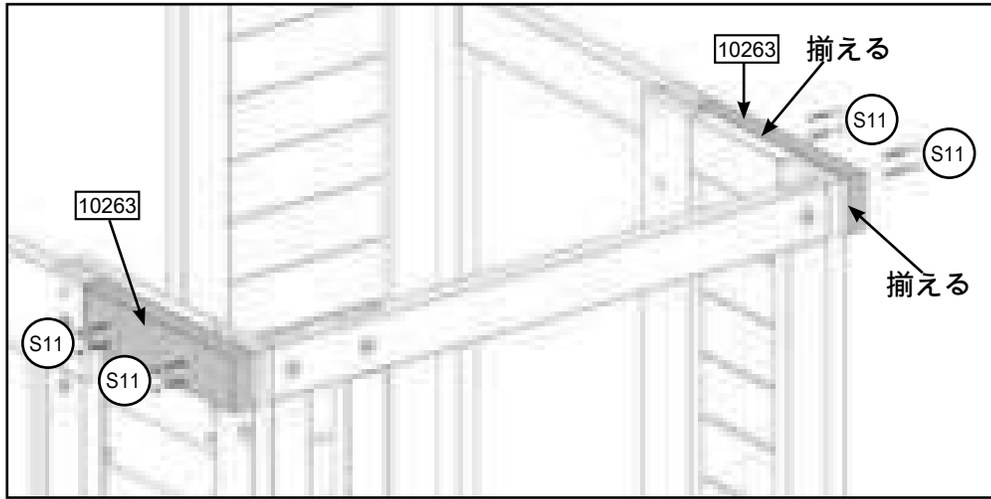
- 12 x S15 #8 x 44.5mm (#8 x 1-3/4")





金具類

4 x (S3) #8 x 64mm (#8 x 2-1/2")



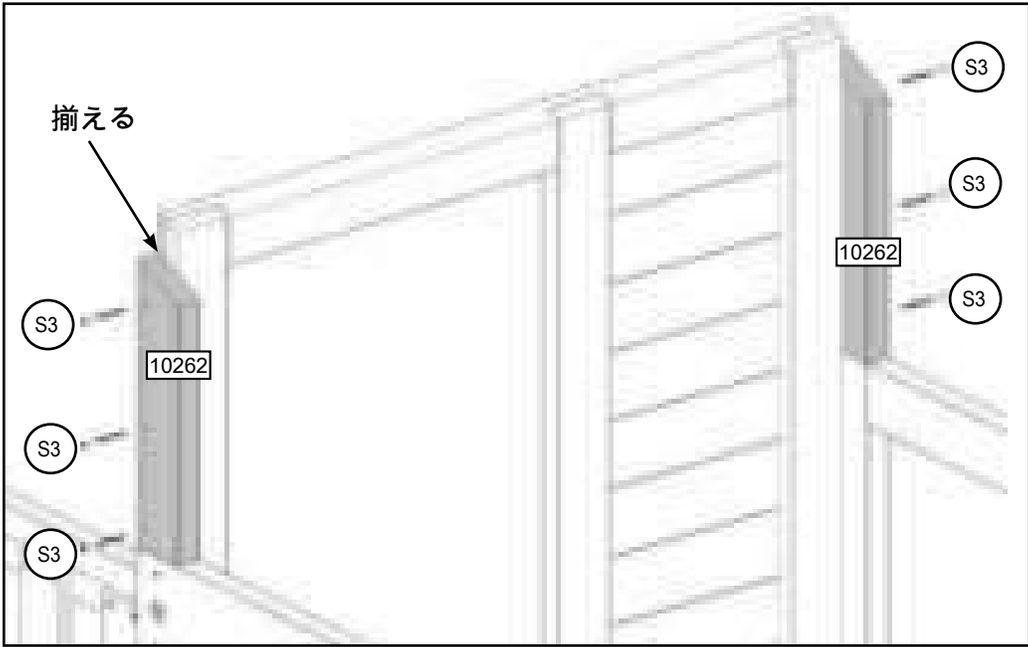
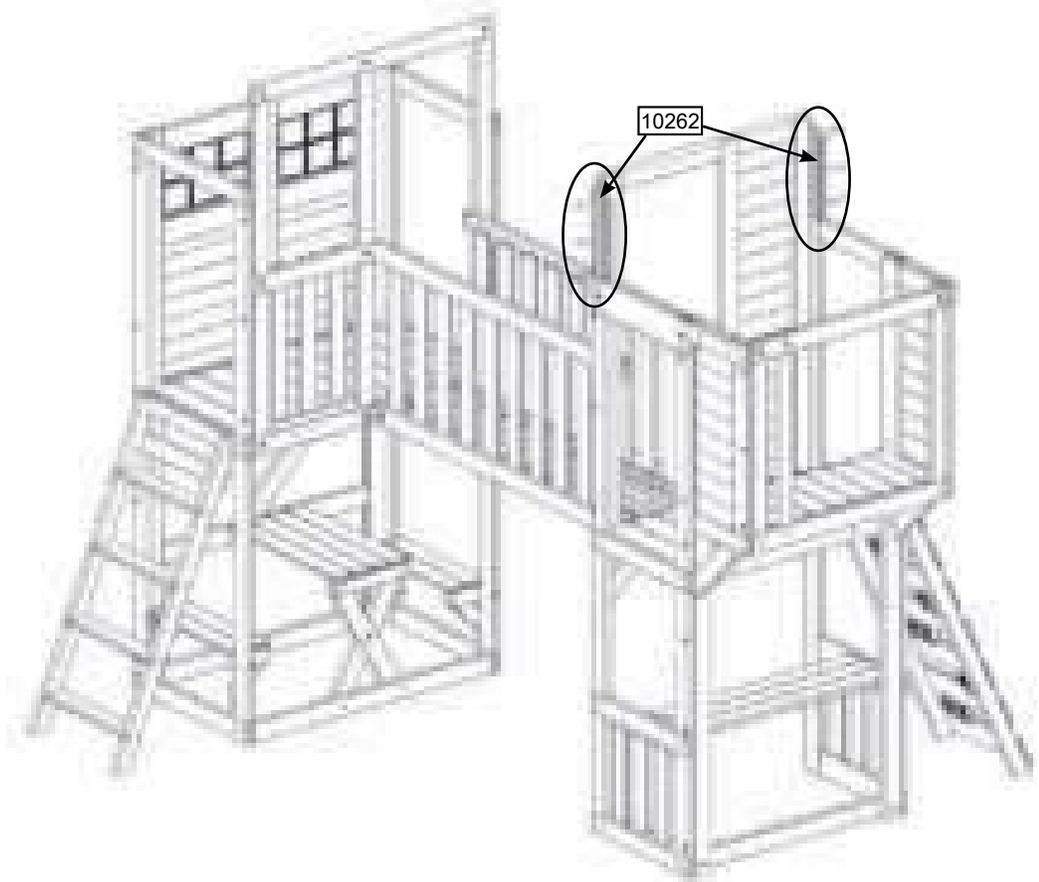
木材部品

2 x 10263 31.8 x 76.2 x 312 mm (1 1/4" x 3" x 12 5/16")

金具類

8 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2")



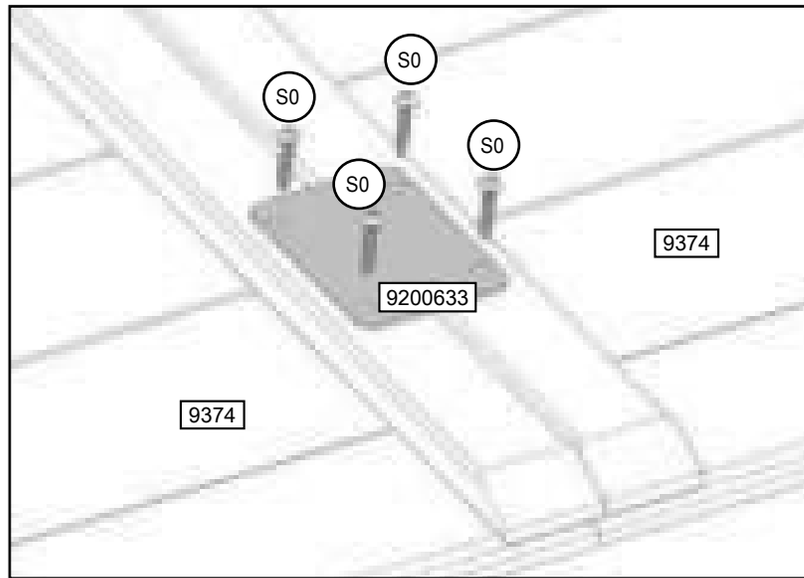
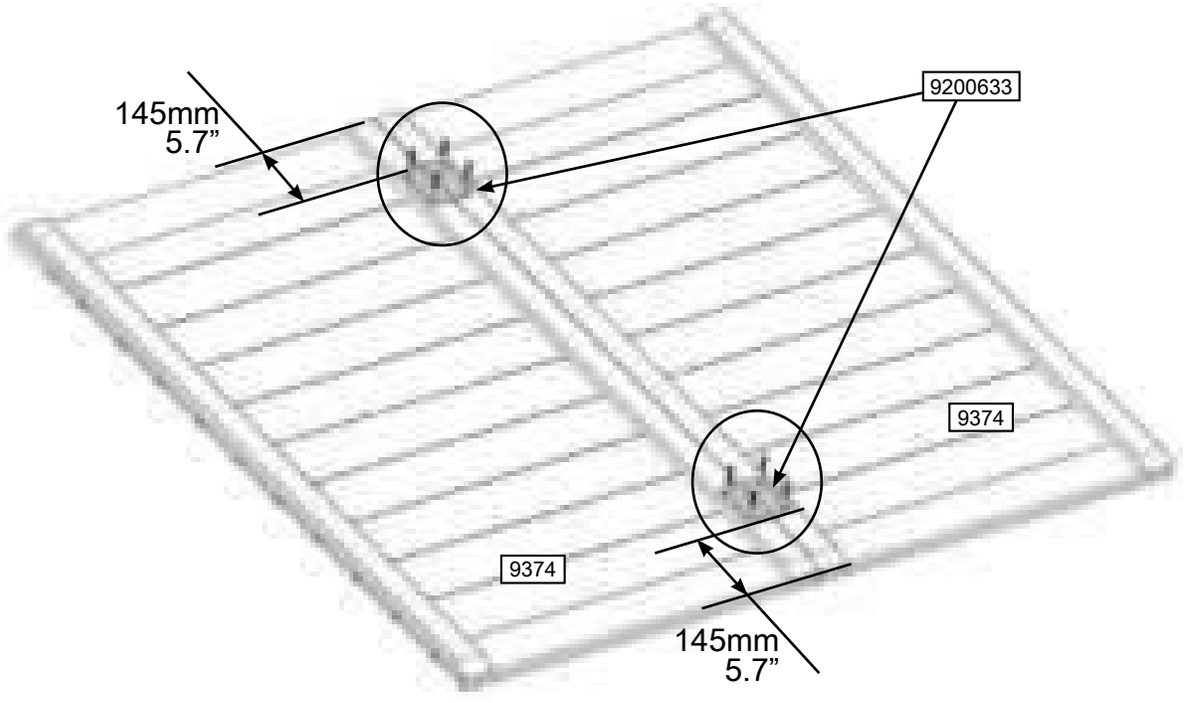
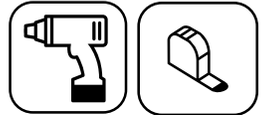


木材部品

2 x 10262 31.8 x 76.2 x 355 mm (1 1/4" x 3" x 14")

金具類

6 x S3 #8 x 64mm (#8 x 2-1/2")



木材部品

2 x 9374 28.6 x 979.8 x 492.1mm (1 1/8" x 38 9/16" x 19 3/8")

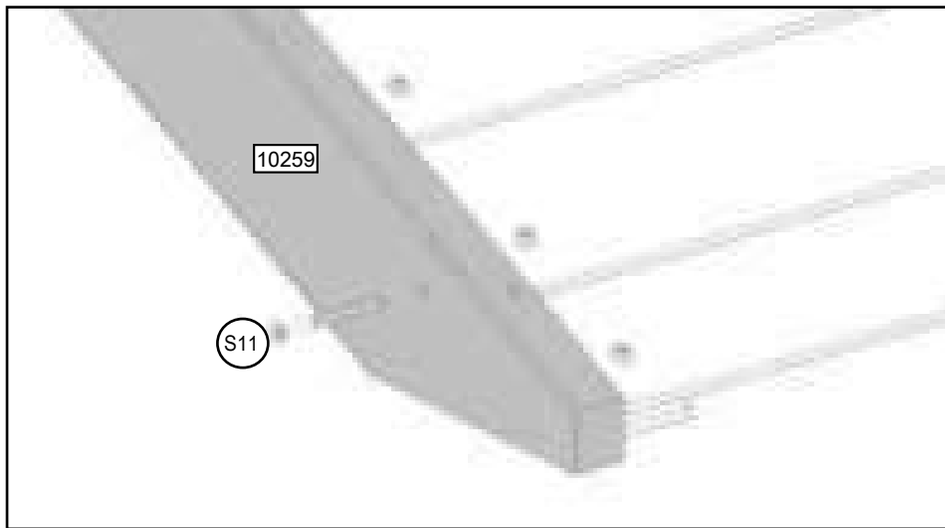
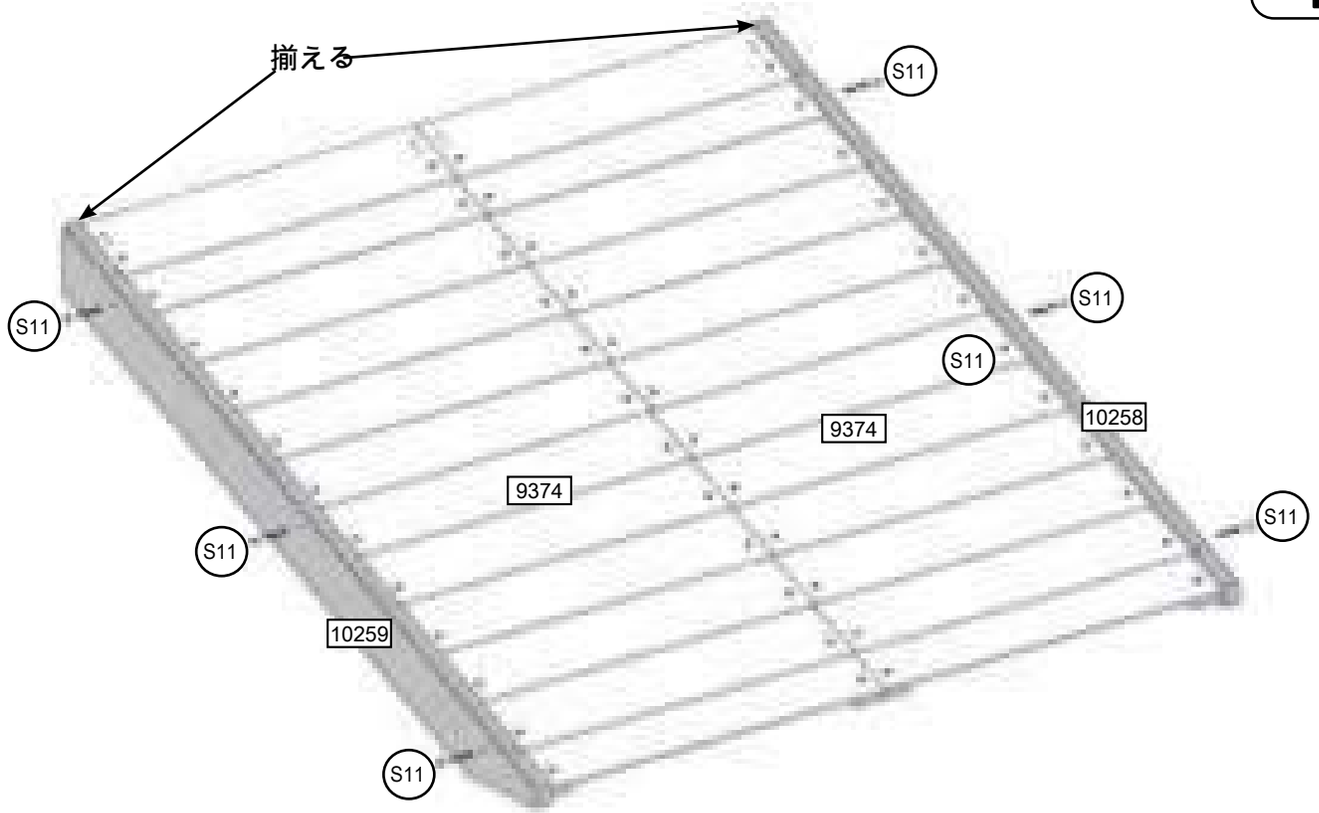
金具類

8 x S0 #8 x 22.2mm (#8 x 7/8")

その他の部品

2 x 9200633



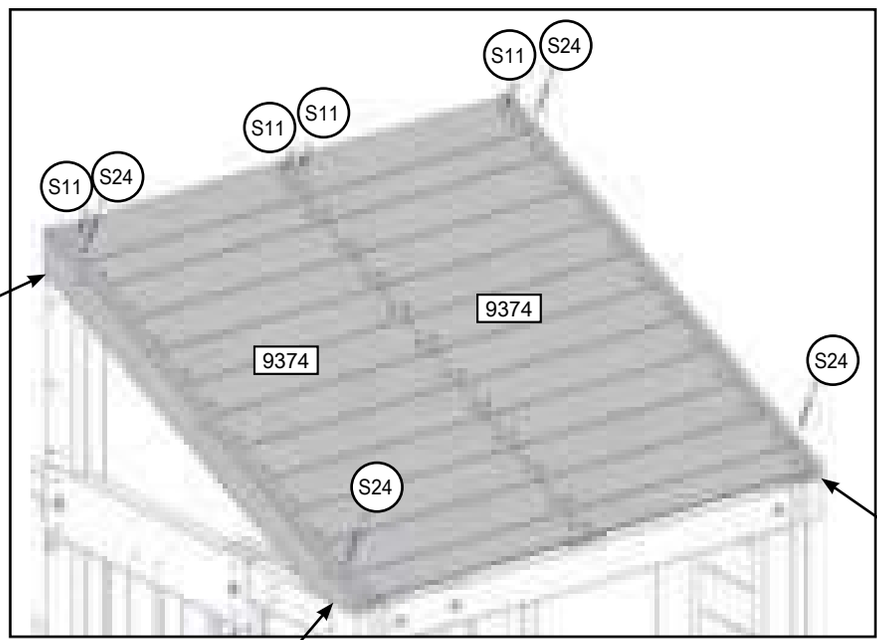
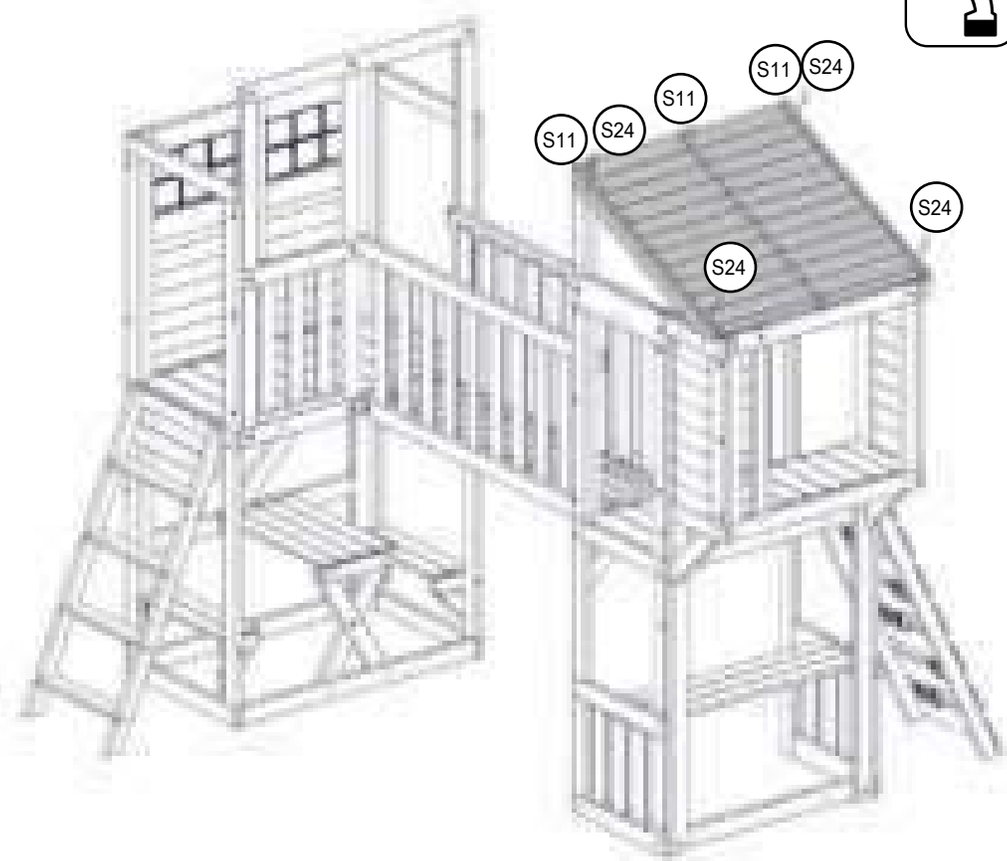


木材部品

- 1 x 10258 31.8 x 76.2 x 991.4 mm (1 1/4" x 3" x 39 1/16")
- 1 x 10259 31.8 x 76.2 x 991.4 mm (1 1/4" x 3" x 39 1/16")

金具類

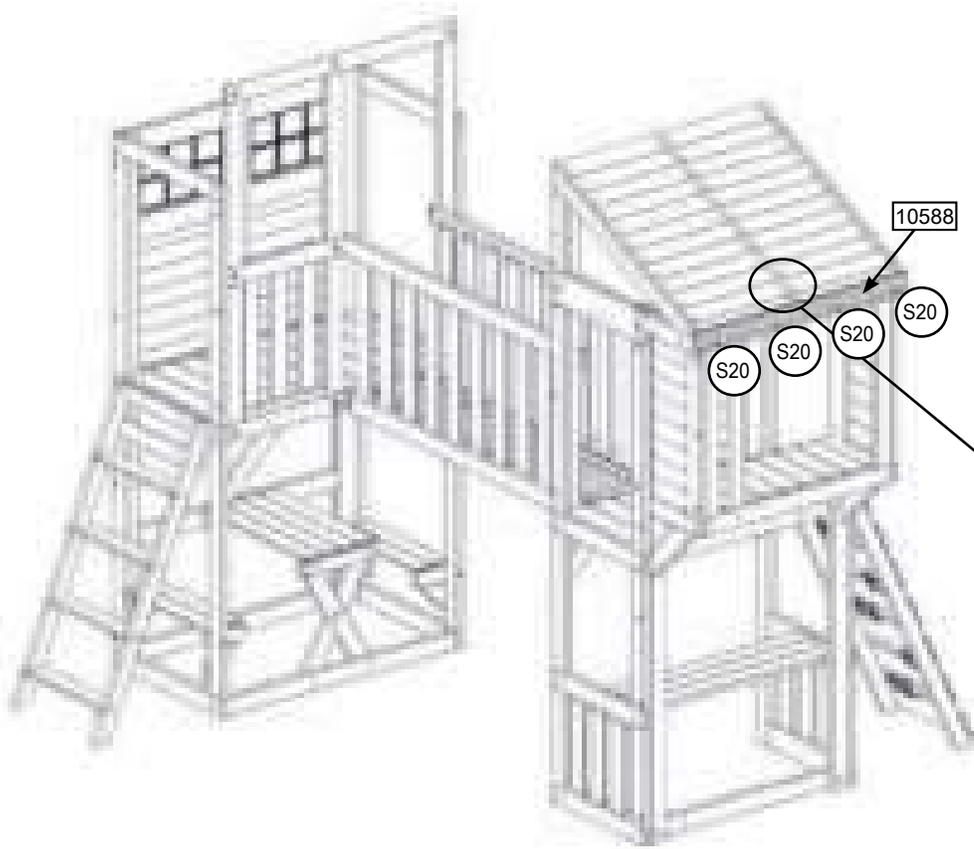
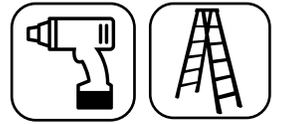
- 6 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2")



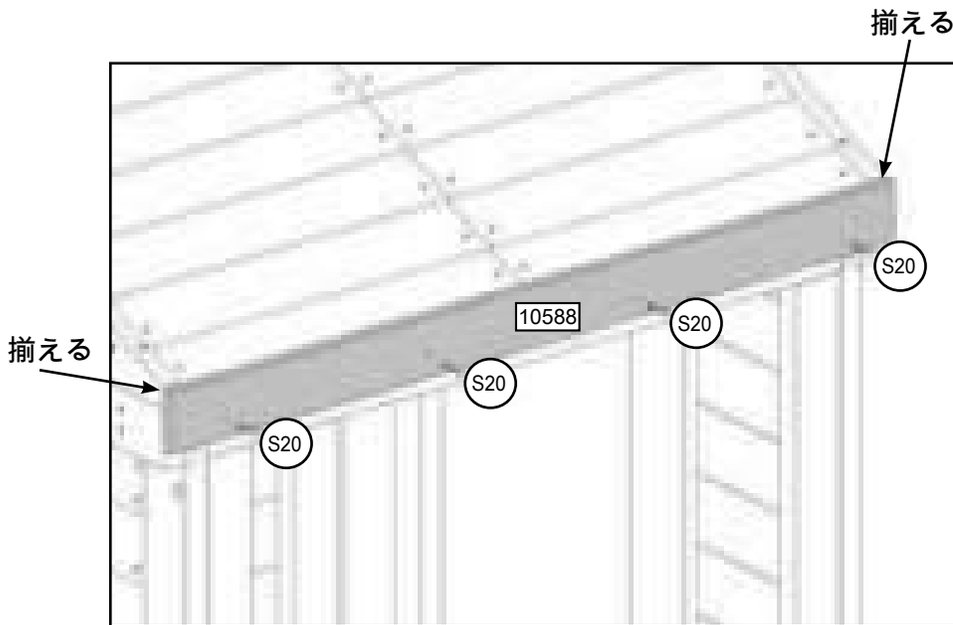
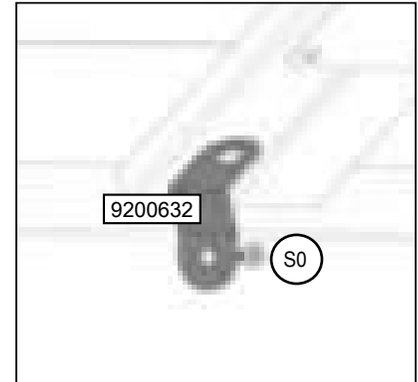
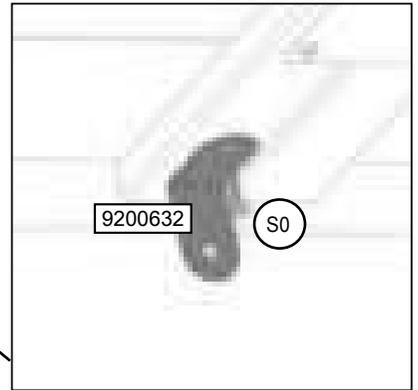
金具類

- 4 x #10 x 101.6mm (#10 x 4")
- 4 x #8 x 50.8mm (#8 x 2")





内側から見た図



ブラケットをまげて屋根の角度に合わせてください。

木材部品

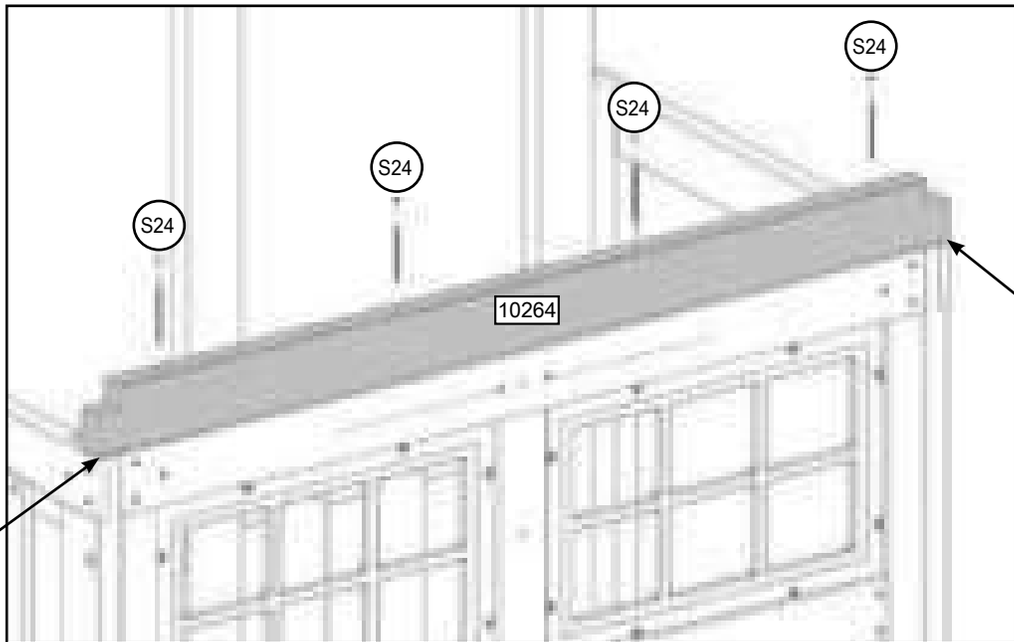
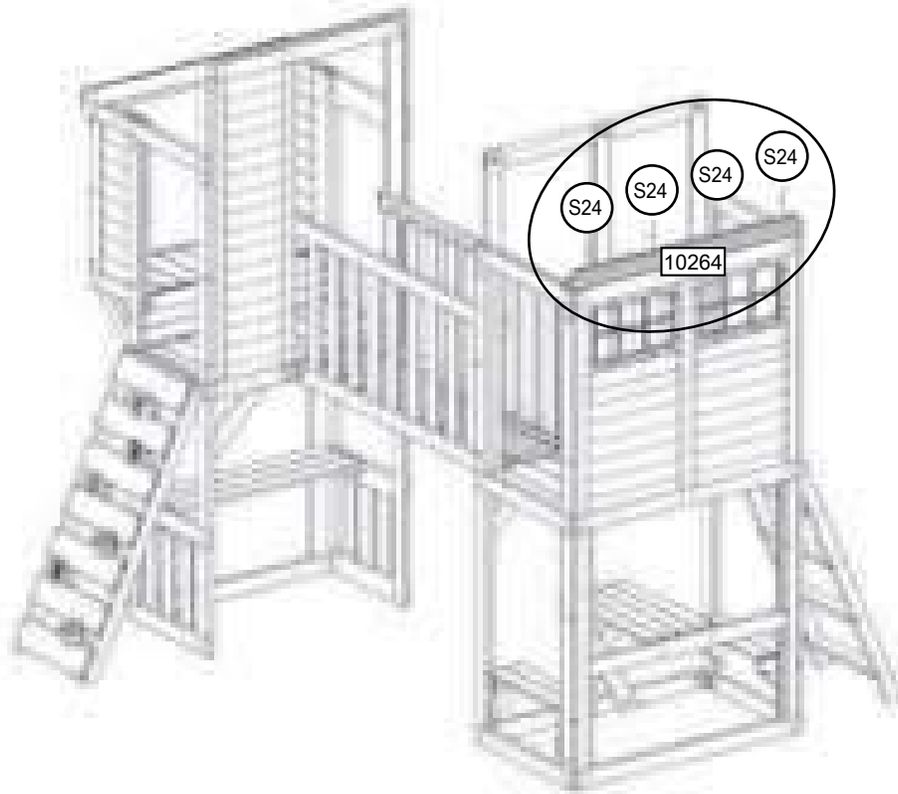
1 x 10588 15.9 x 76.2 x 1028.7 mm (5/8" x 3" x 40 1/2")

金具類

4 x S20 #8 x 34.9mm (#8 x 1-3/8")
2 x S0 #8 x 22.2mm (#8 x 7/8")

その他の部品

1 x 9200632



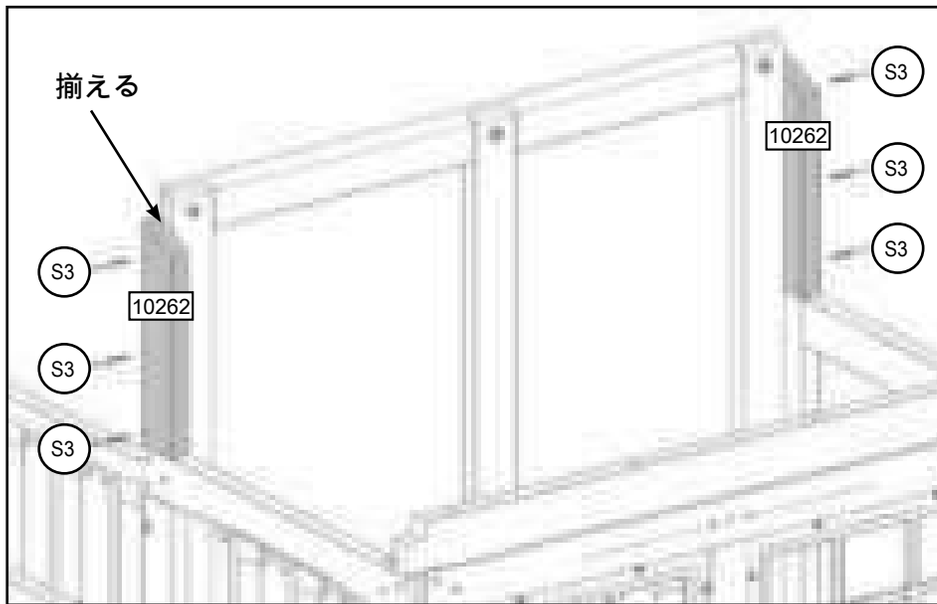
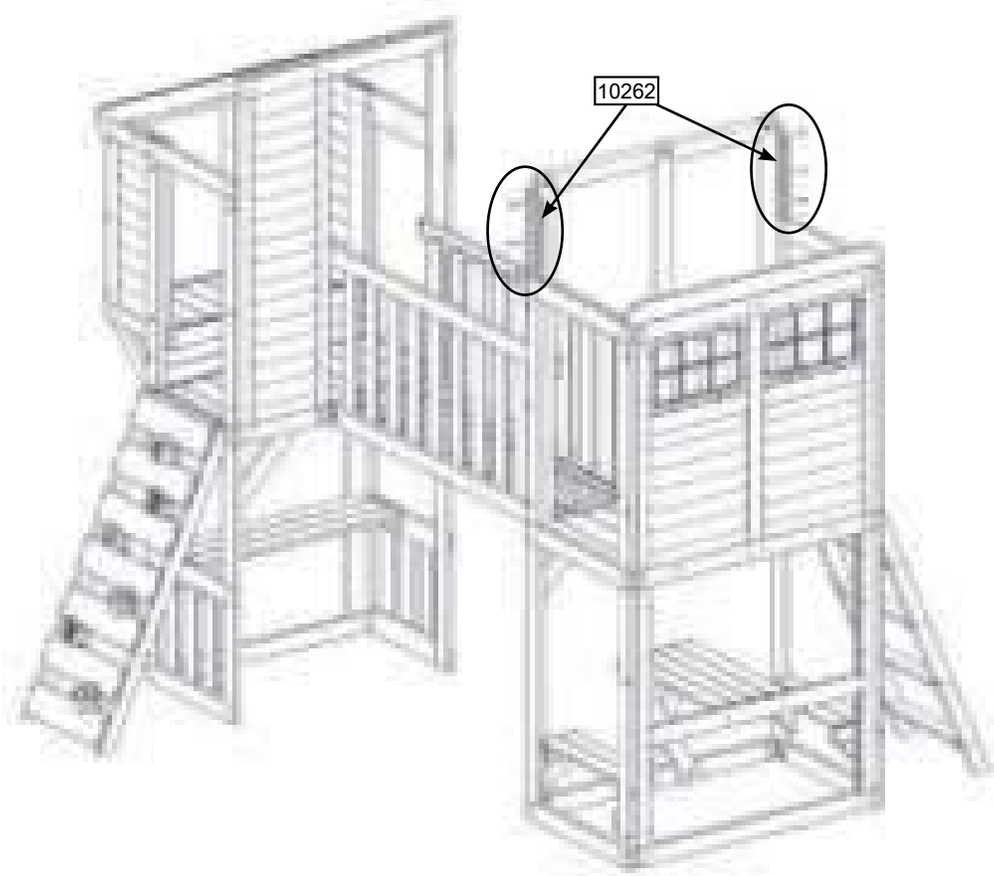
木材部品

1 x 10264 31.8 x 82.6 x 1181.2 mm (1 1/4" x 3 1/4" x 46 1/2")

金具類

4 x S24 #10 x 101.6mm (#10 x 4")



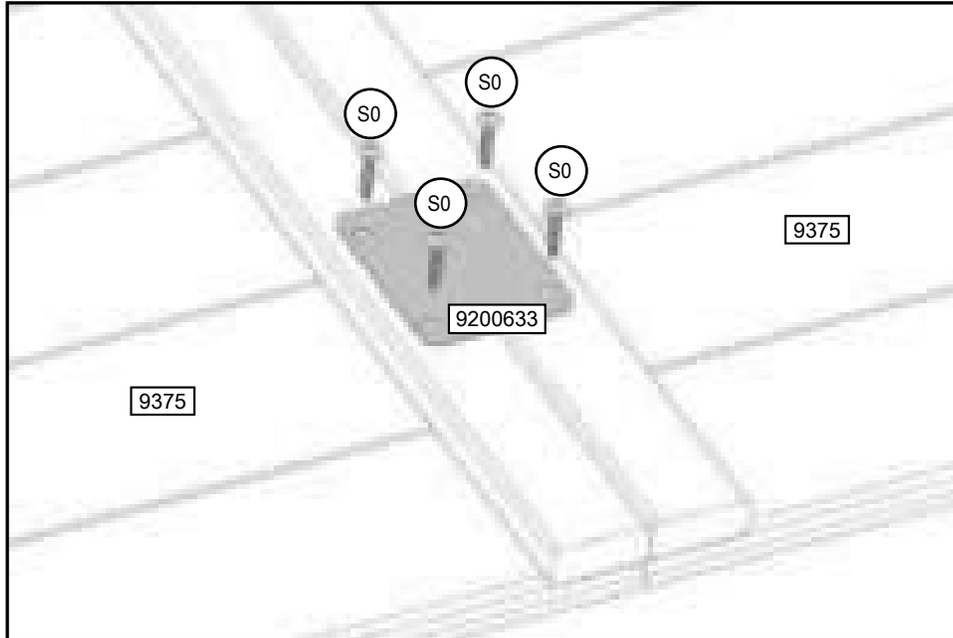
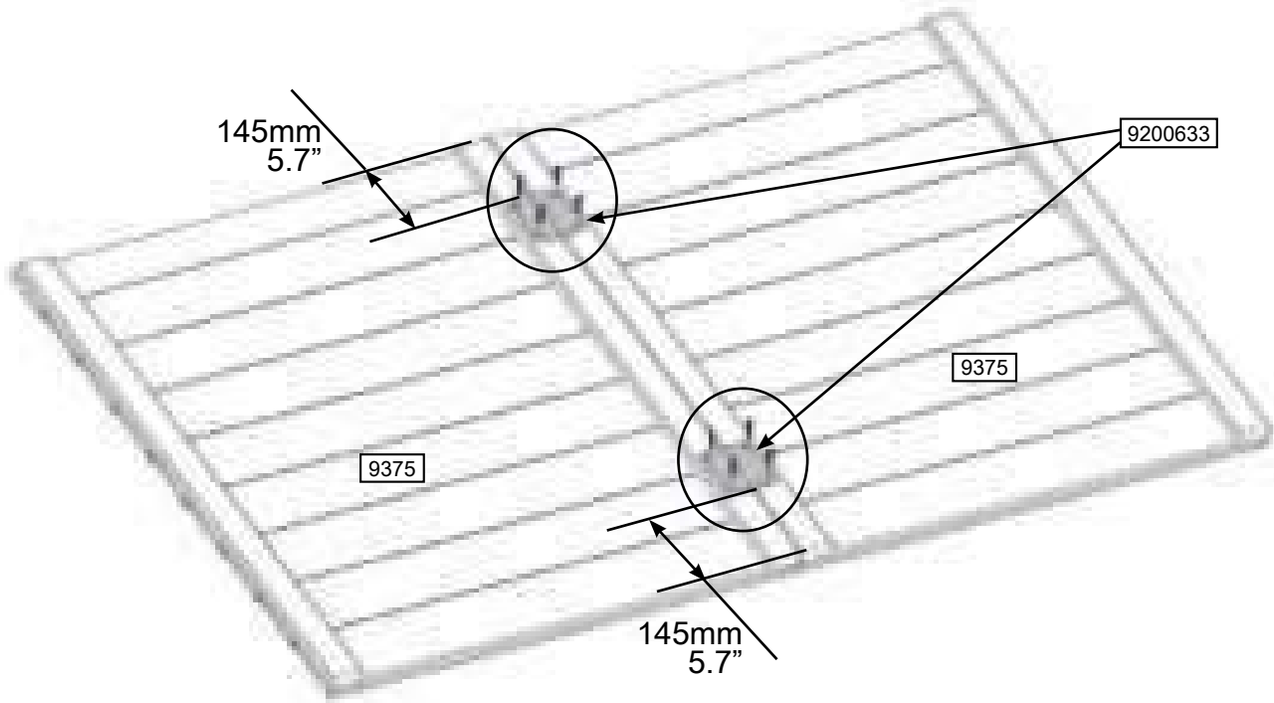


木材部品

2 x 10262 31.8 x 76.2 x 355 mm (1 1/4" x 3" x 14")

金具類

6 x S3 #8 x 64mm (#8 x 2-1/2")



木材部品

2 x 9375 28.6 x 751.9 x 567.5mm (1 1/8" x 29 5/8" x 22 5/16")

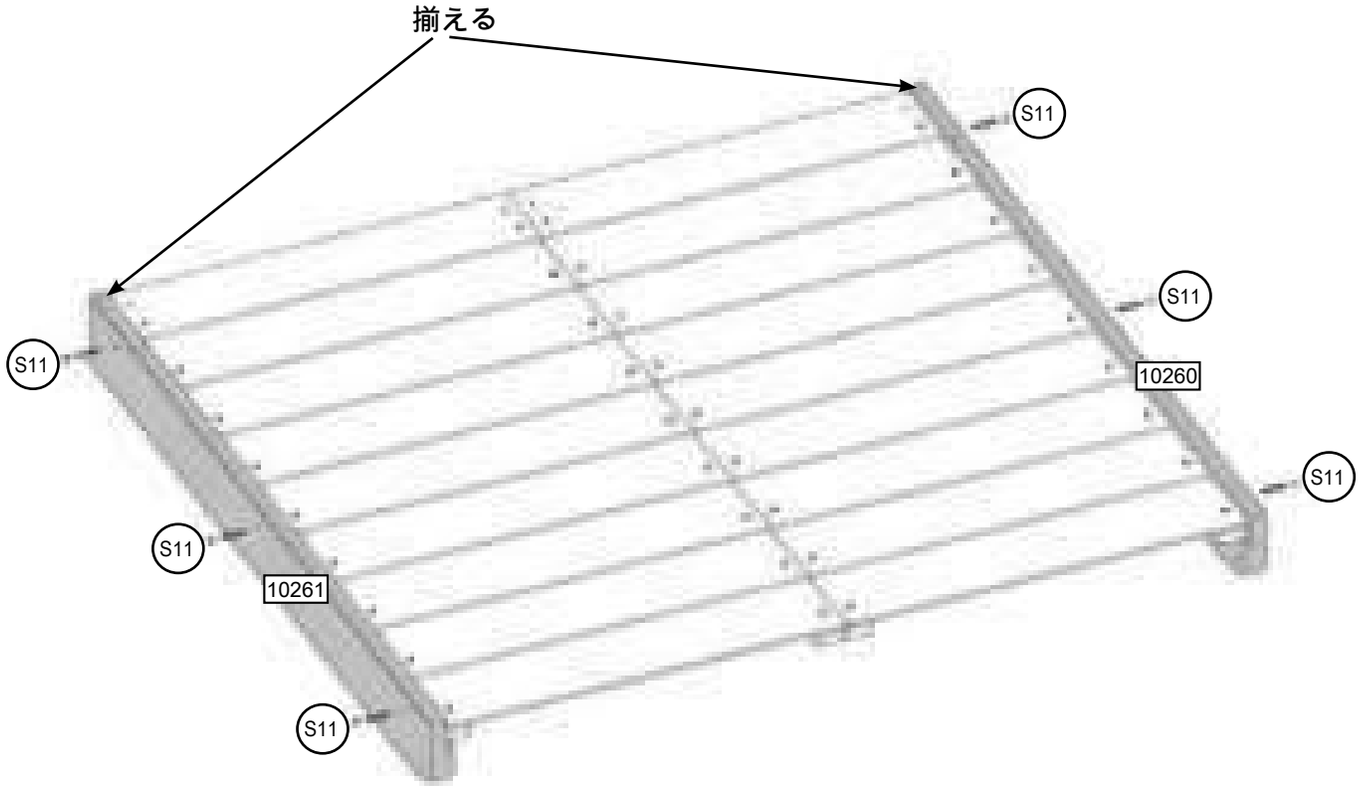
金具類

8 x S0 #8 x 22.2mm (#8 x 7/8")

その他の部品

2 x 9200633



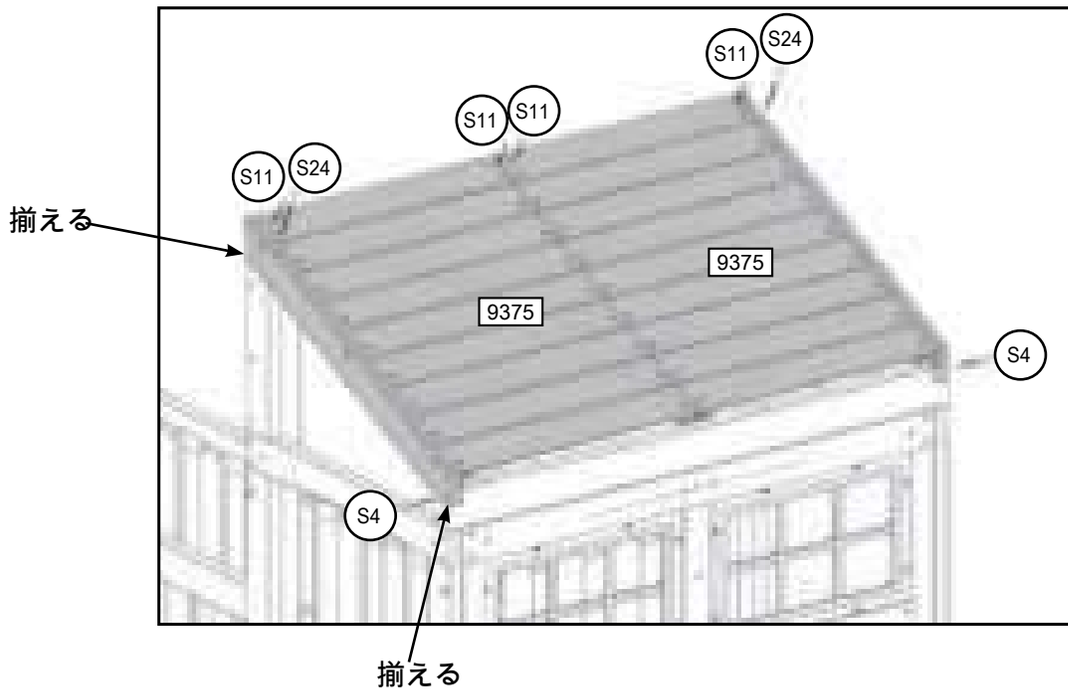
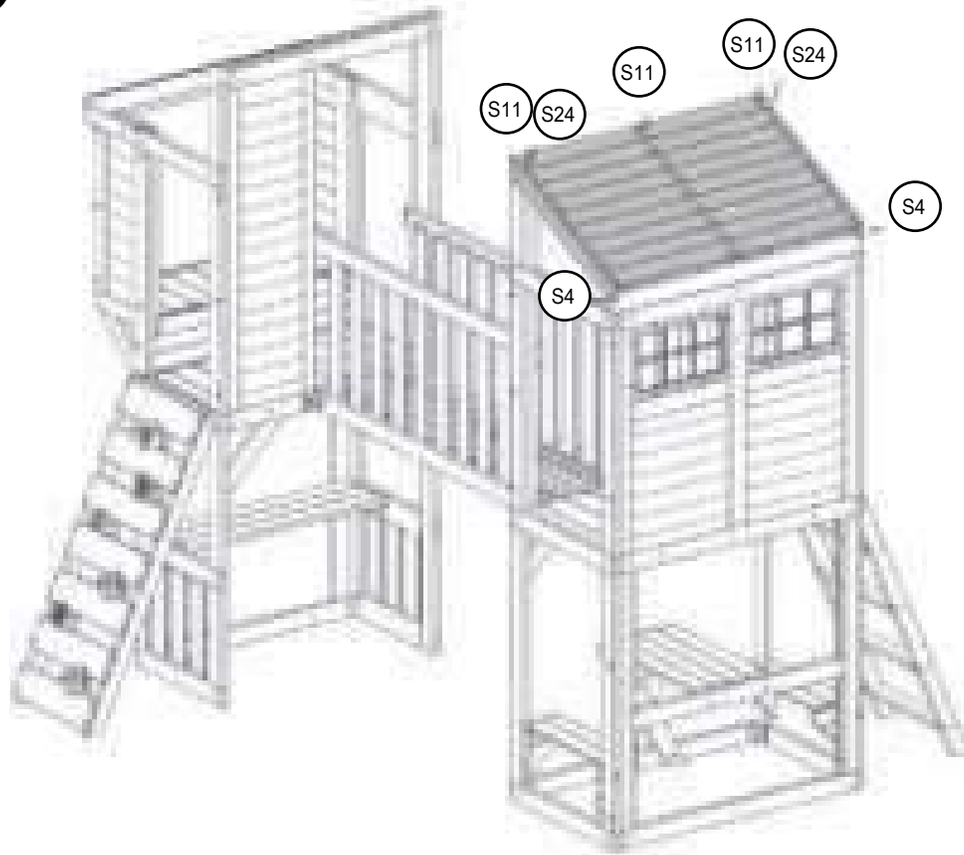


木材部品

- 1 x 10260 31.8 x 76.2 x 780 mm (1 1/4" x 3" x 30 11/16")
- 1 x 10261 31.8 x 76.2 x 780 mm (1 1/4" x 3" x 30 11/16")

金具類

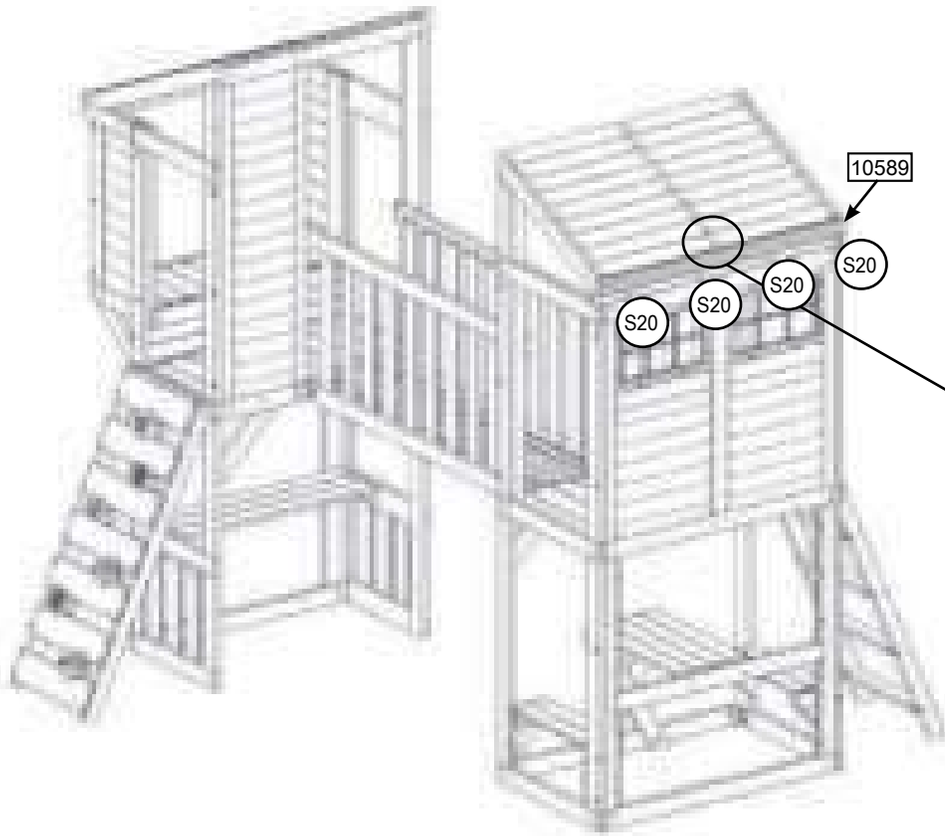
- 6 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2")



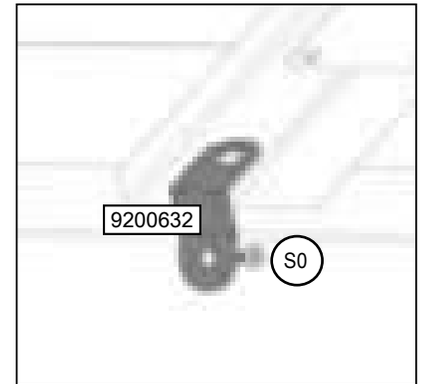
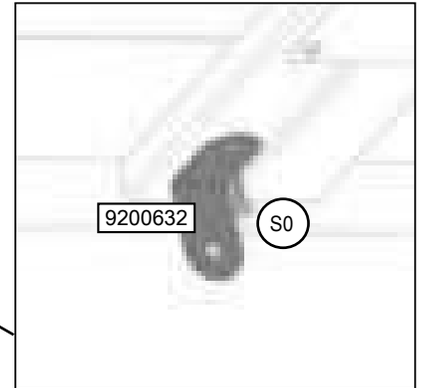
金具類

- 2 x #10 x 101.6mm (#10 x 4") 4 x #8 x 50.8mm (#8 x 2")
- 2 x #8 x 76.2mm (#8 x 3")



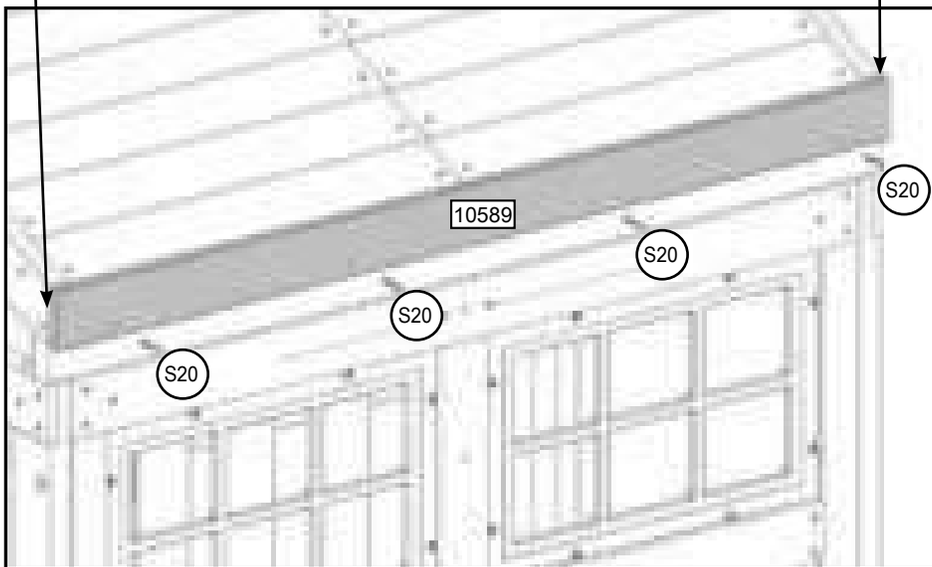


内側から見た図



揃える

揃える



ブラケットをまげて屋根の角度に合わせてください。



木材部品
1 x 10589 15.9 x 76.2 x 1181.2 mm (5/8" x 3" x 46 1/2")

金具類
4 x S20 #8 x 34.9mm (#8 x 1-3/8")
2 x S0 #8 x 22.2mm (#8 x 7/8")

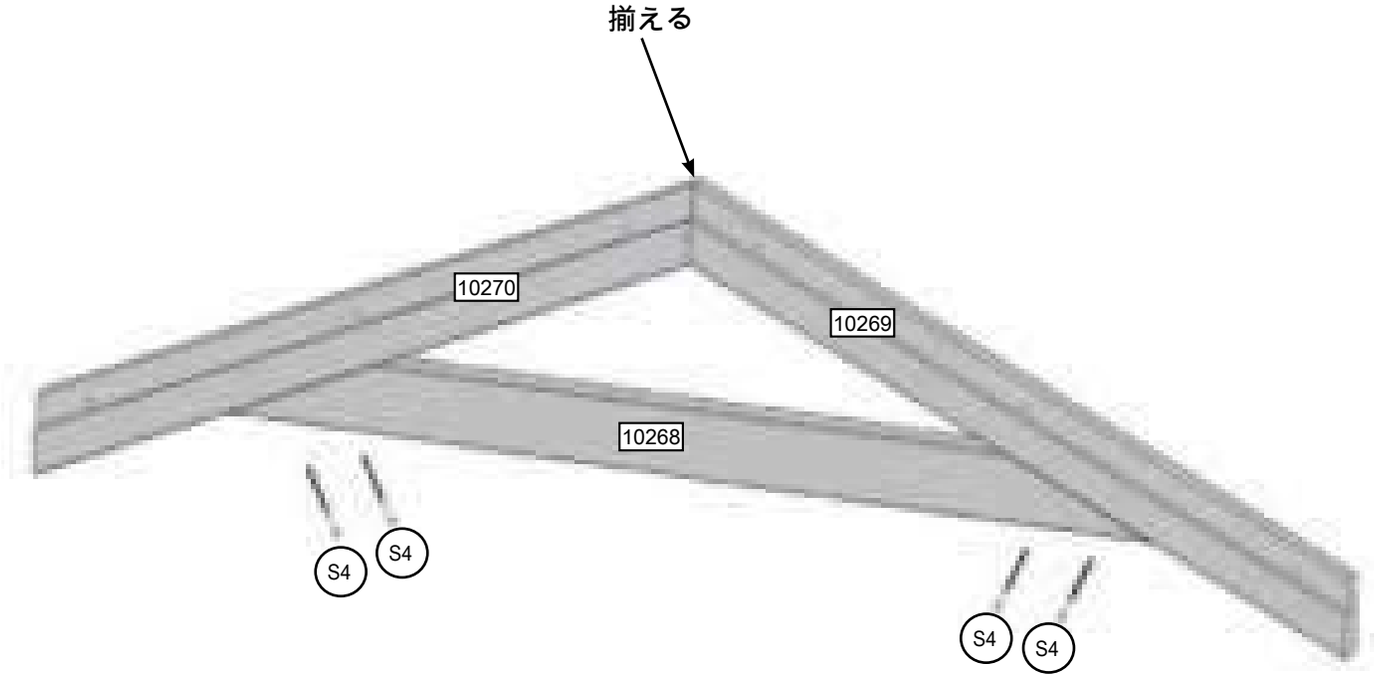
その他の部品
1 x 9200632

70

この手順を2度繰り返す



揃える



木材部品

- 2 x 10268 31.8 x 76.2 x 1000 mm (1 1/4" x 3" x 39 3/8")
- 2 x 10269 31.8 x 76.2 x 817.4 mm (1 1/4" x 3" x 32 3/16")
- 2 x 10270 31.8 x 76.2 x 817.4 mm (1 1/4" x 3" x 32 3/16")

金具類

- 8 x S4 #8 x 76.2mm (#8 x 3")

europecustomerservice@kidkraft.com
 +31 20 305 8620
 M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

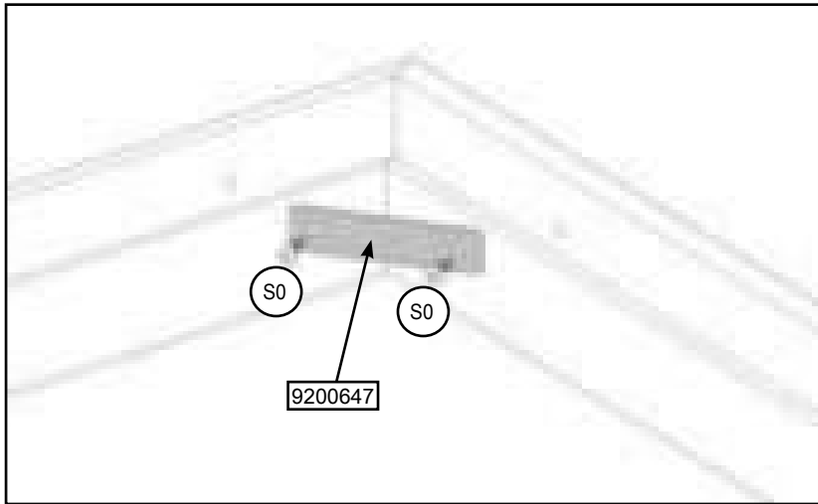
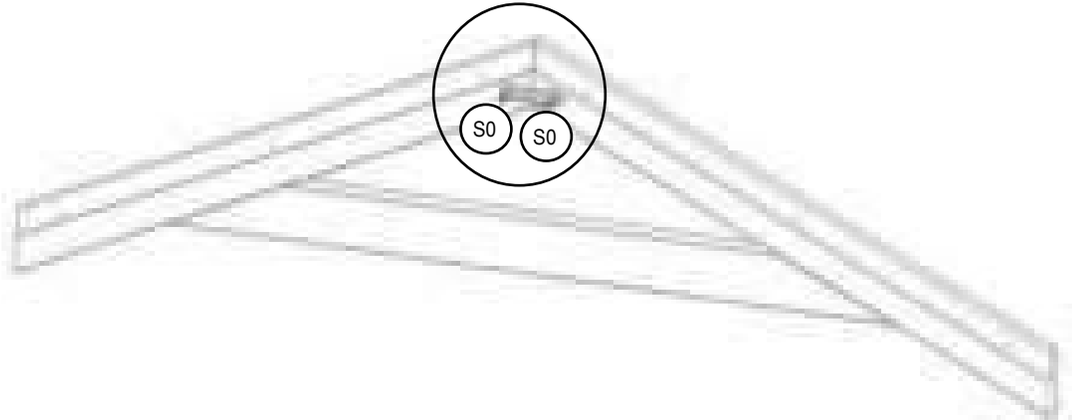
parts.kidkraft.eu



71



この手順を2度繰り返す



金具類

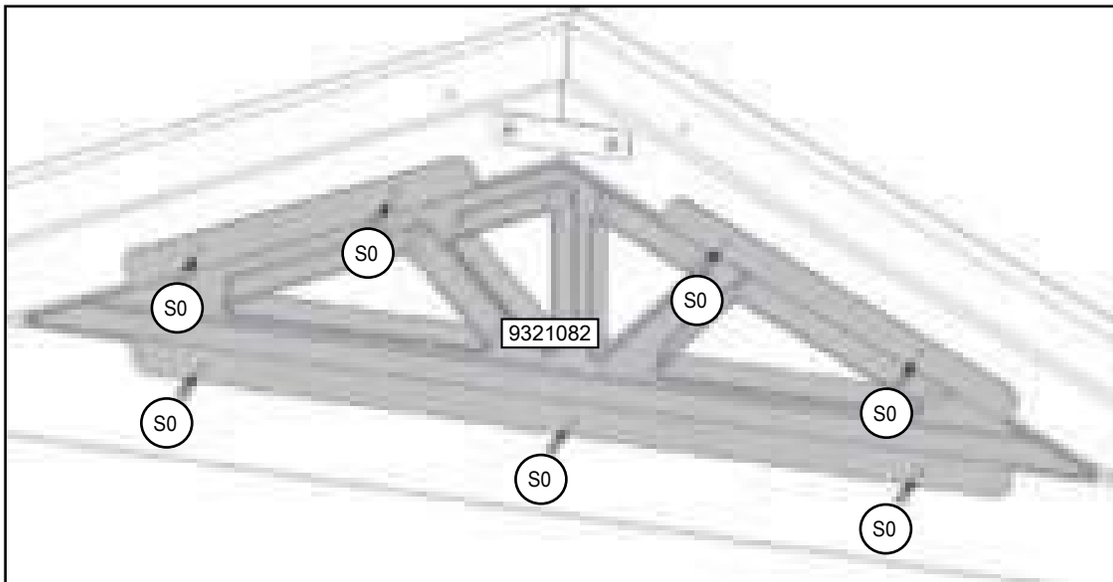
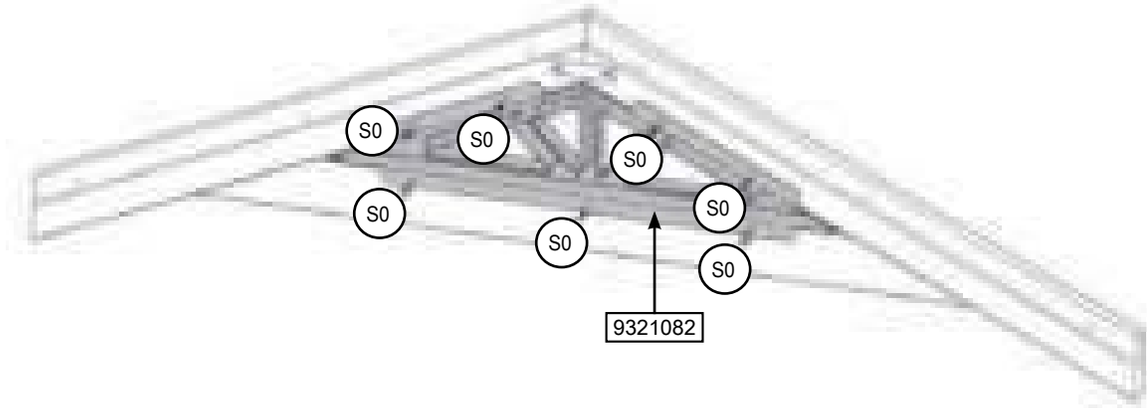
4 x (S0) #8 x 22.2mm (#8 x 7/8")

その他の部品

2 x 9200647

72

この手順を2度繰り返す



金具類

14 x (S0) #8 x 22.2mm (#8 x 7/8")

その他の部品

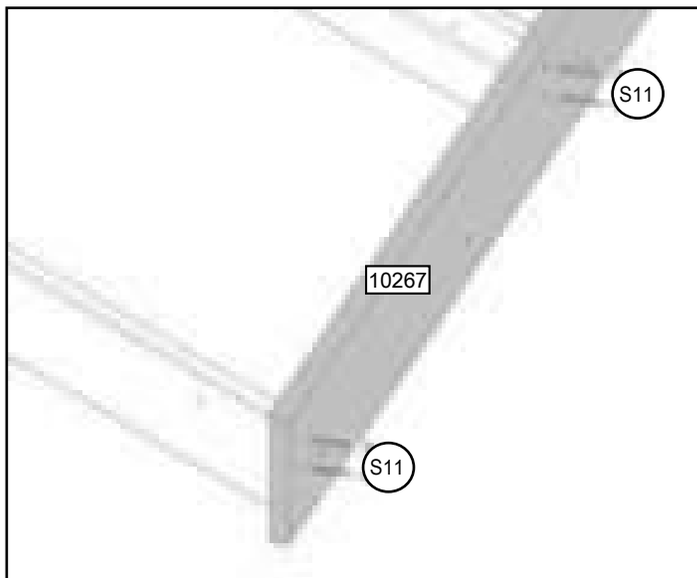
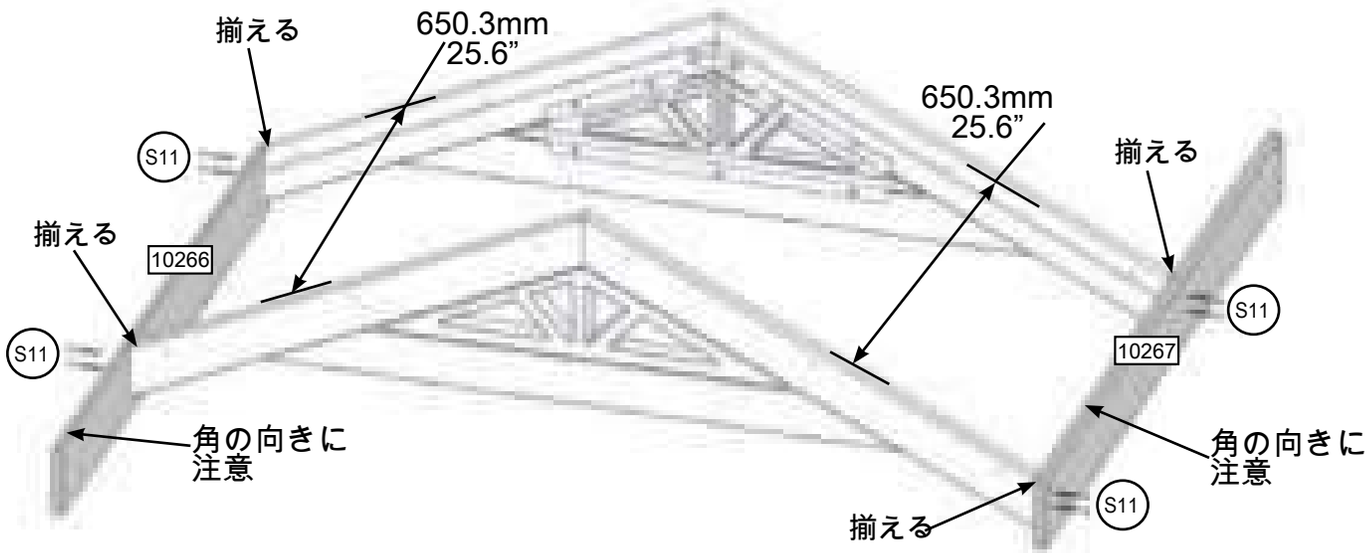
2 x (9321082)

europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



穴の向きに注意してください。

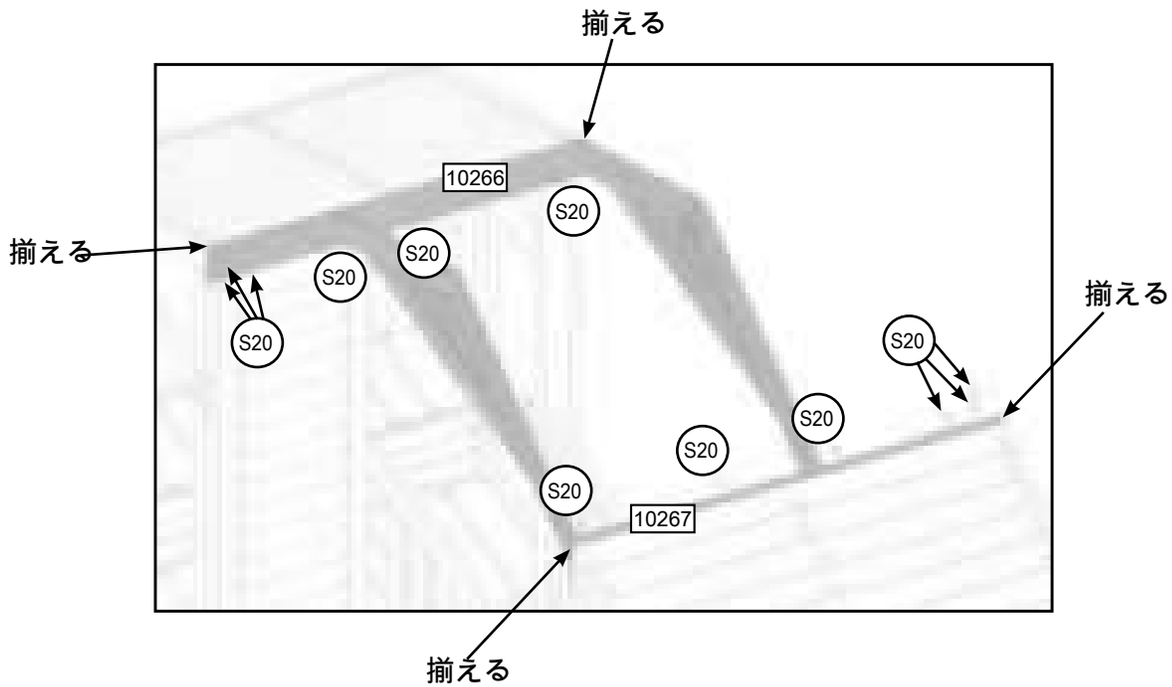


木材部品

- 1 x 10266 15.9 x 114.3 x 1028.7 mm (5/8" X 4 1/2" X 40 1/2")
- 1 x 10267 15.9 x 114.3 x 1181.2 mm (5/8" X 4 1/2" X 46 1/2")

金具類

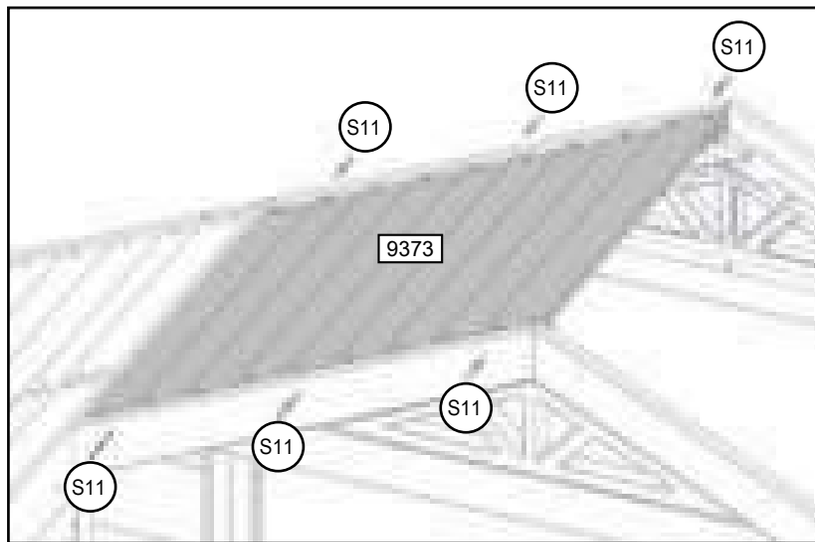
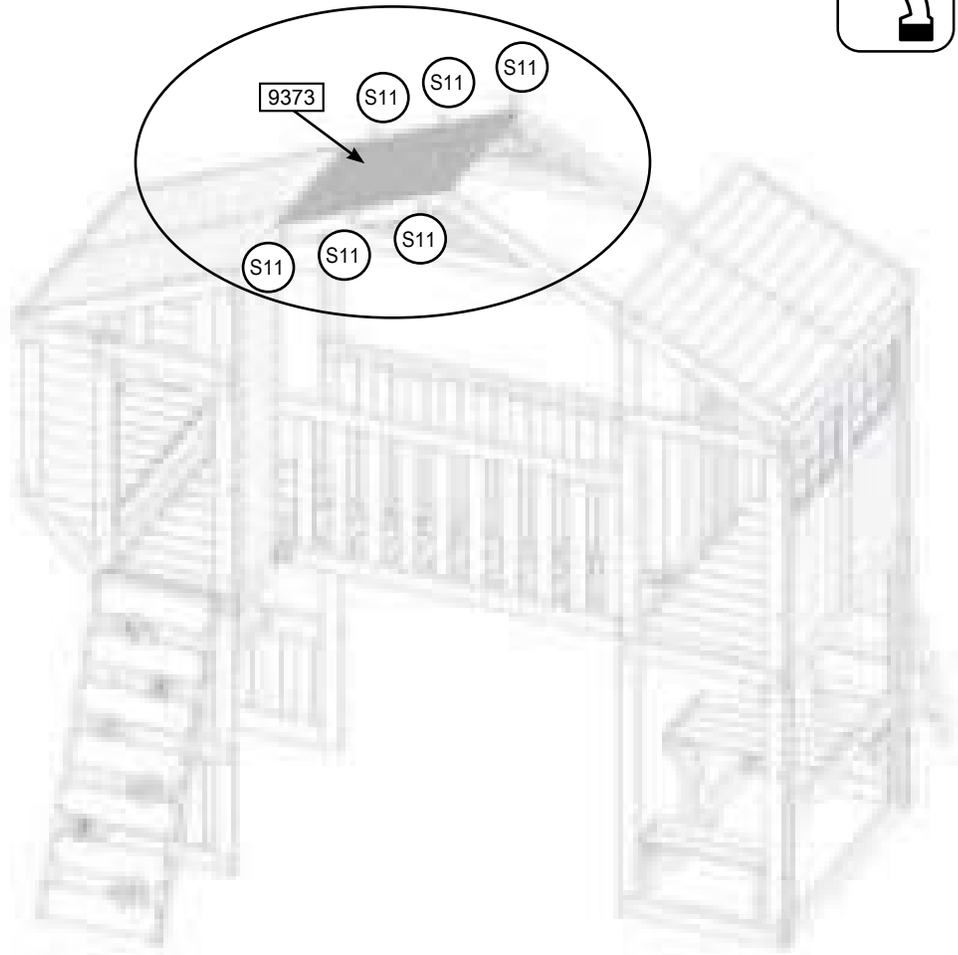
- 8 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2")



金具類

12 x (S20) #8 x 35mm (#8 x 1-3/8")



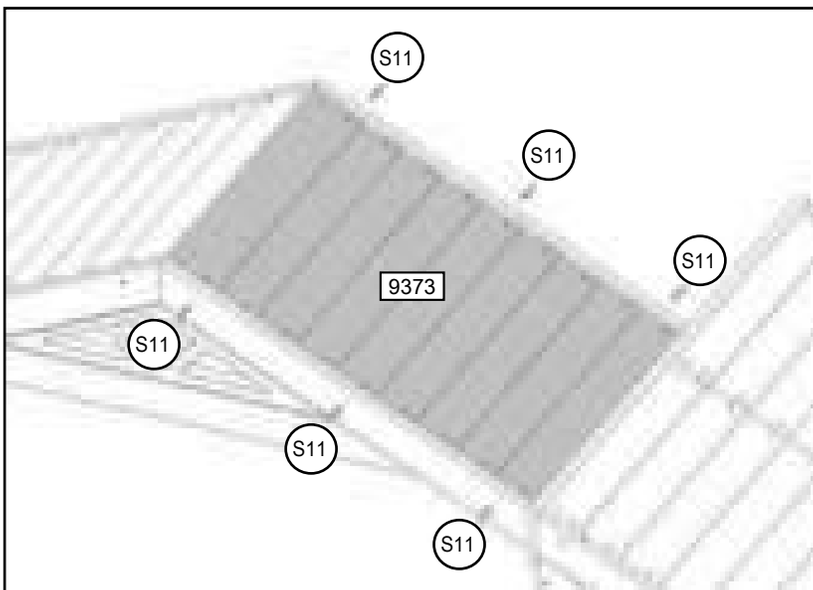
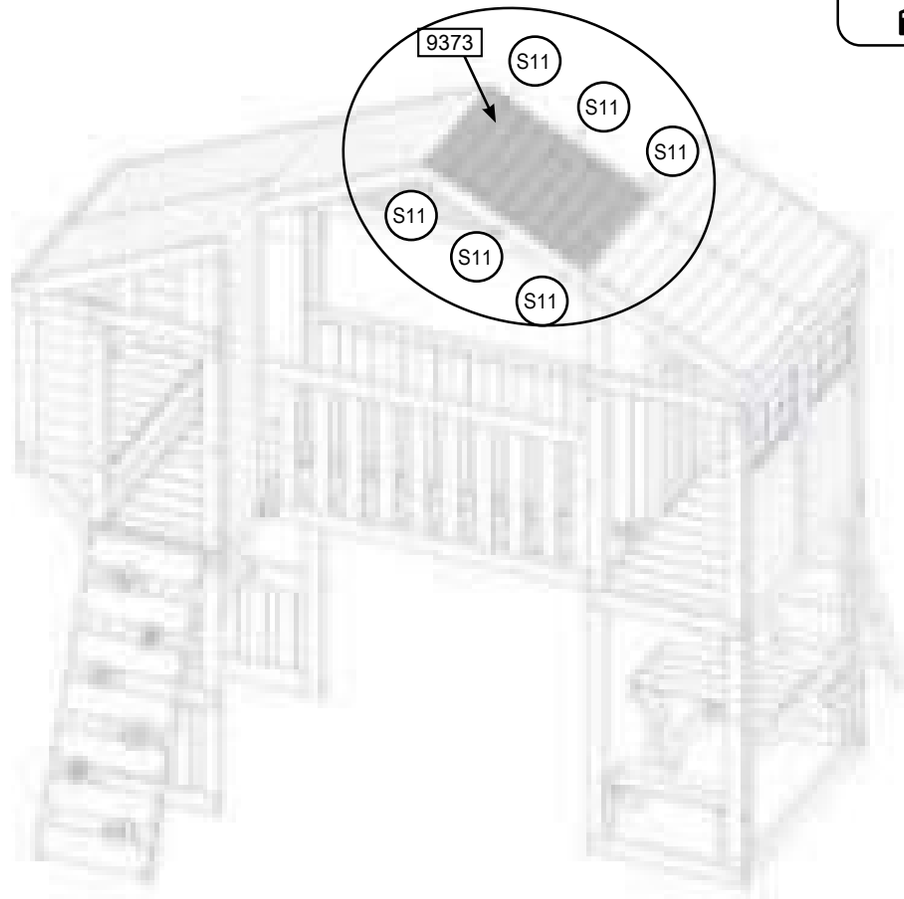


木材部品

1 x 9373 28.6 x 781.7 x 647.3mm (1 1/8" x 30 3/4" x 25 1/2")

金具類

6 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2")



木材部品

1 x 9373 28.6 x 781.7 x 647.3mm (1 1/8" x 30 3/4" x 25 1/2")

金具類

6 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2")



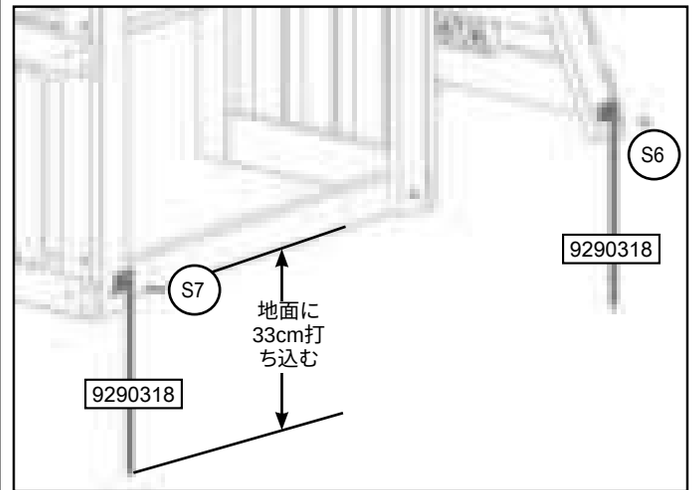
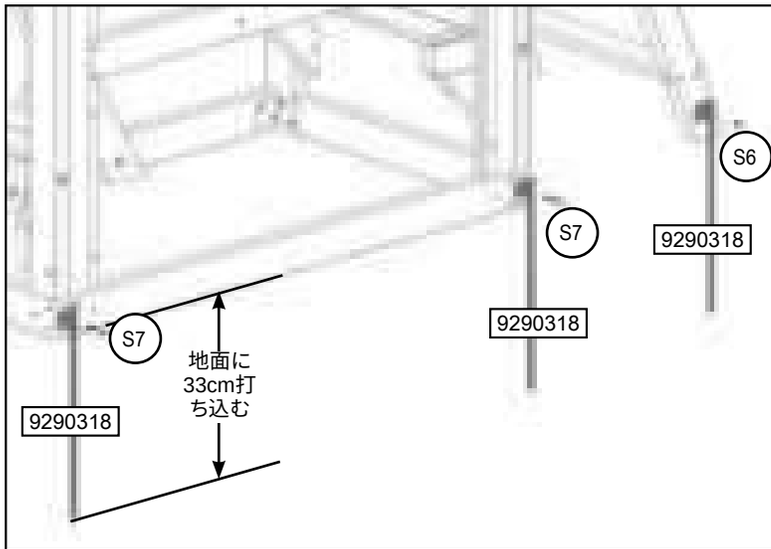
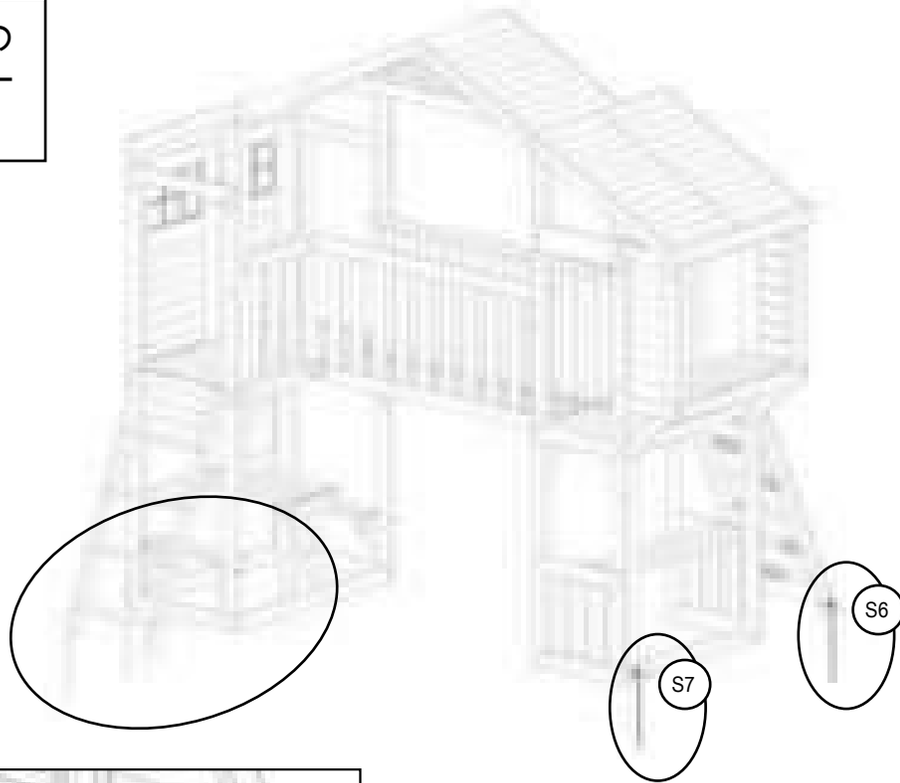
77

杭打ちの前に砦を最終設置場所に移動してください
最終設置場所の地面は水平になっている必要があります



警告! 転倒と負傷の危険があるため、ステイクは地面に33cm打ち込む必要があります。ステイク用に穴を開けたり、ステイクを打ち込む際は、危険を避けるため、事前に地下の電線、ケーブル、ガス管の有無を確認してください。

障害物のない安全領域の要件については表紙ページを参照してください

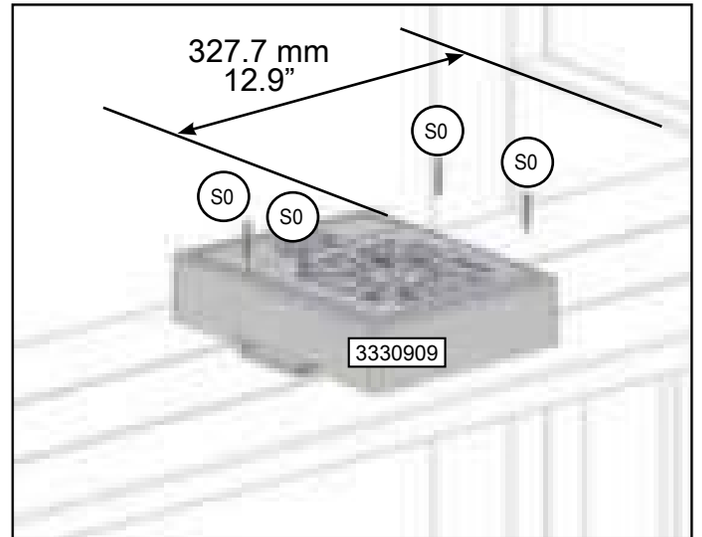
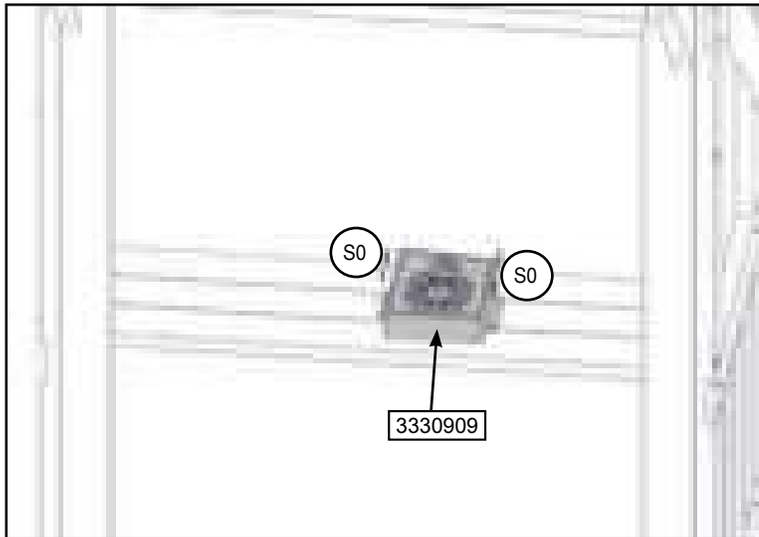
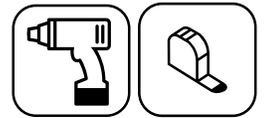


金具類

- 3 x (S7) #12 x 50.8mm (#12 x 2")
- 2 x (S6) #12 x 25.4mm (#12 x 1")

その他の部品

- 5 x 9290318



金具類

4 x (S0) #8 x 22.2mm (#8 x 7/8")

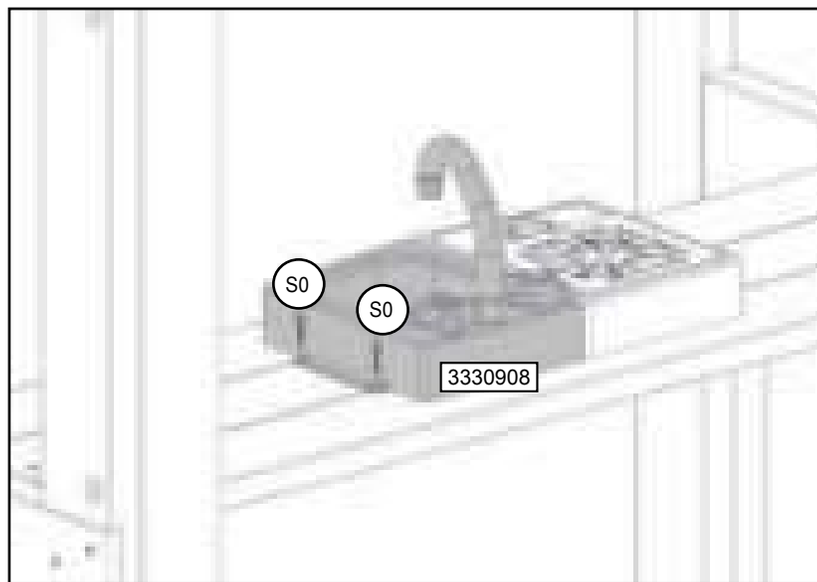
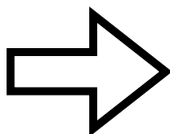
その他の部品

1 x 3330909





重要：手持ち式のスクリュードライバーを使用し、締め付けすぎないようにしてください。



金具類

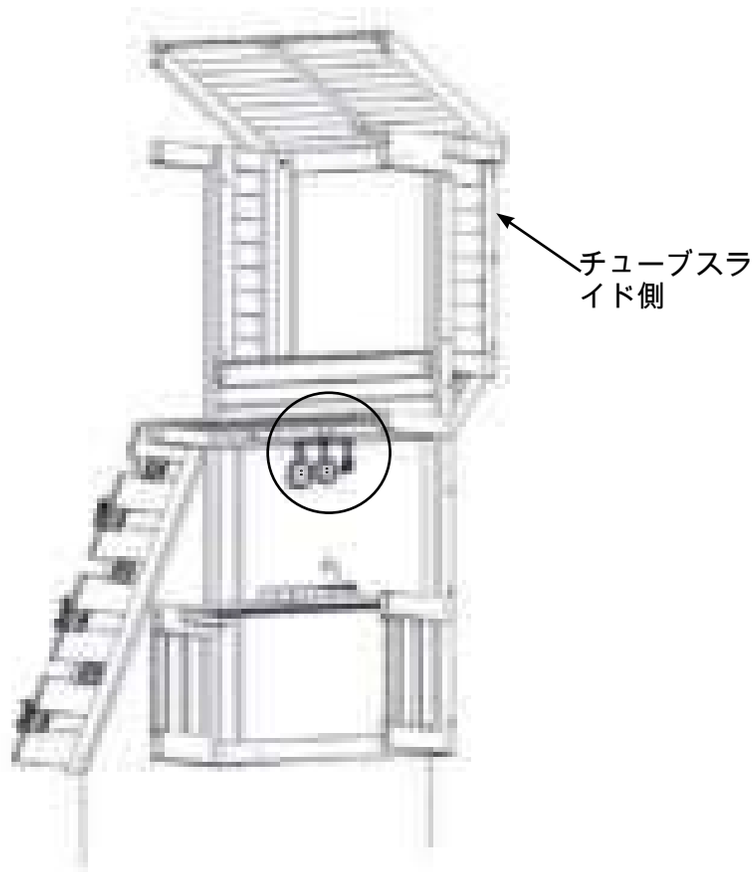
- 2 x (S0) #8 x 22.2mm (#8 x 7/8")
- 2 x (S5) #8 x 12.7mm(#8 x 1/2")

その他の部品

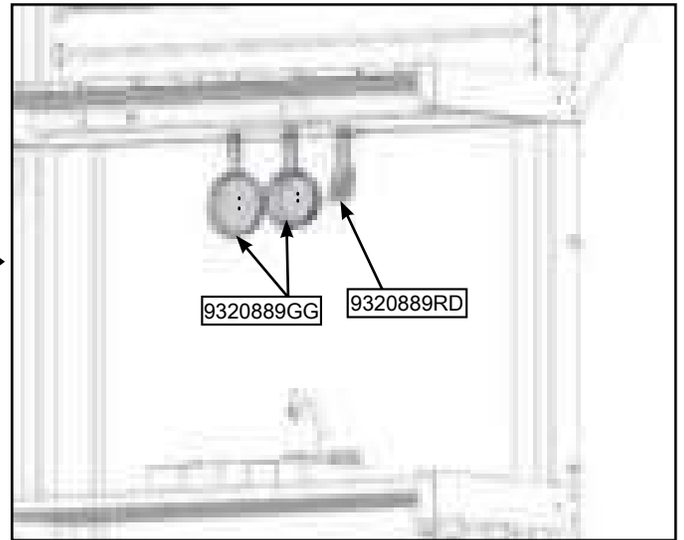
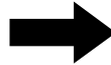
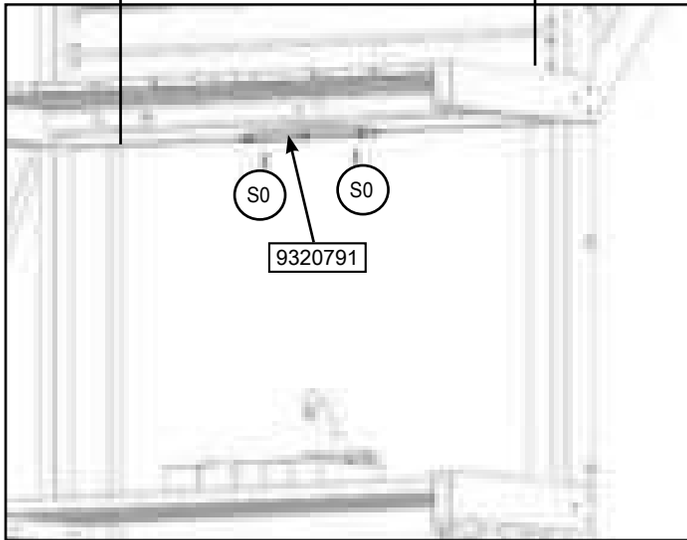
- 1 x 3330908



備考：わかりやすくするため一部は表示されていません。



中央を揃える



金具類

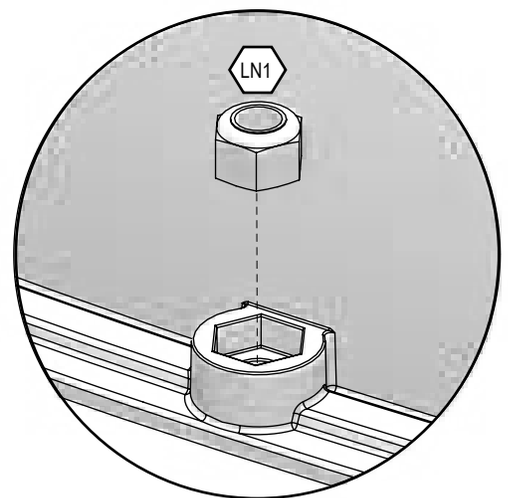
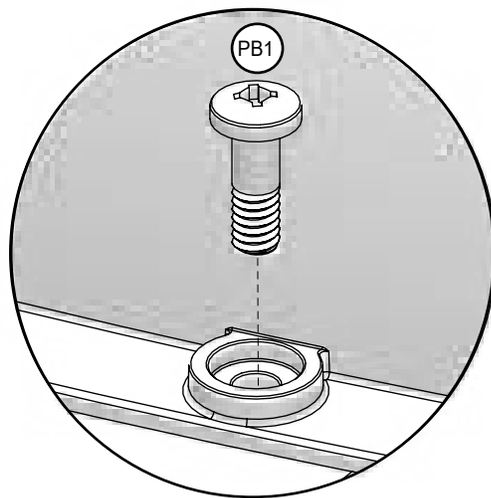
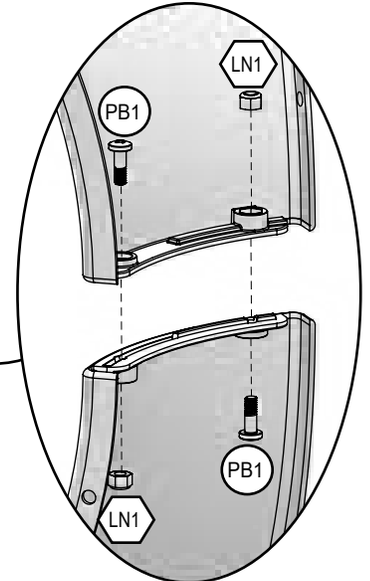
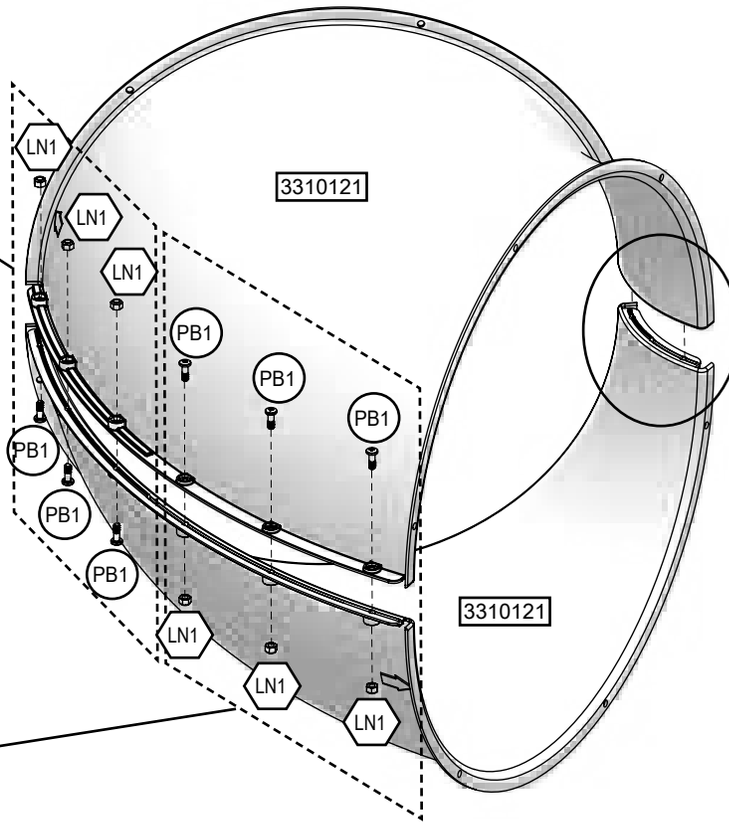
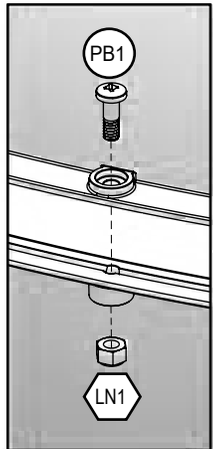
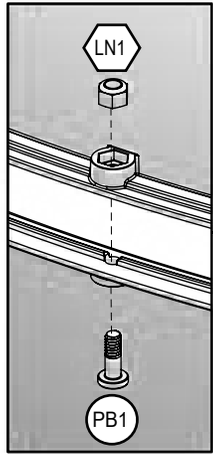
2 x #8 x 22.2mm (#8 x 7/8")

その他の部品

- 1 x 9320791
- 1 x 9320889RD
- 1 x 9320889GG



この手順を4度繰り返す

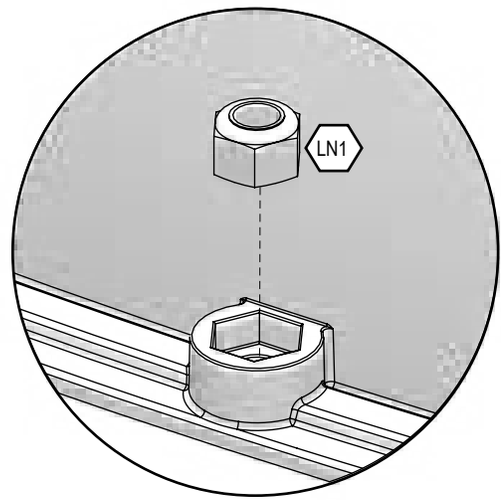
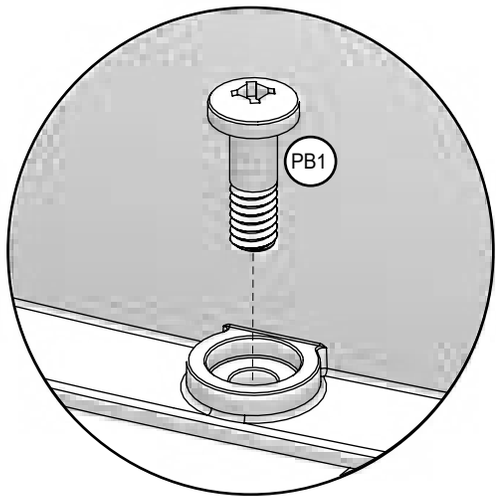
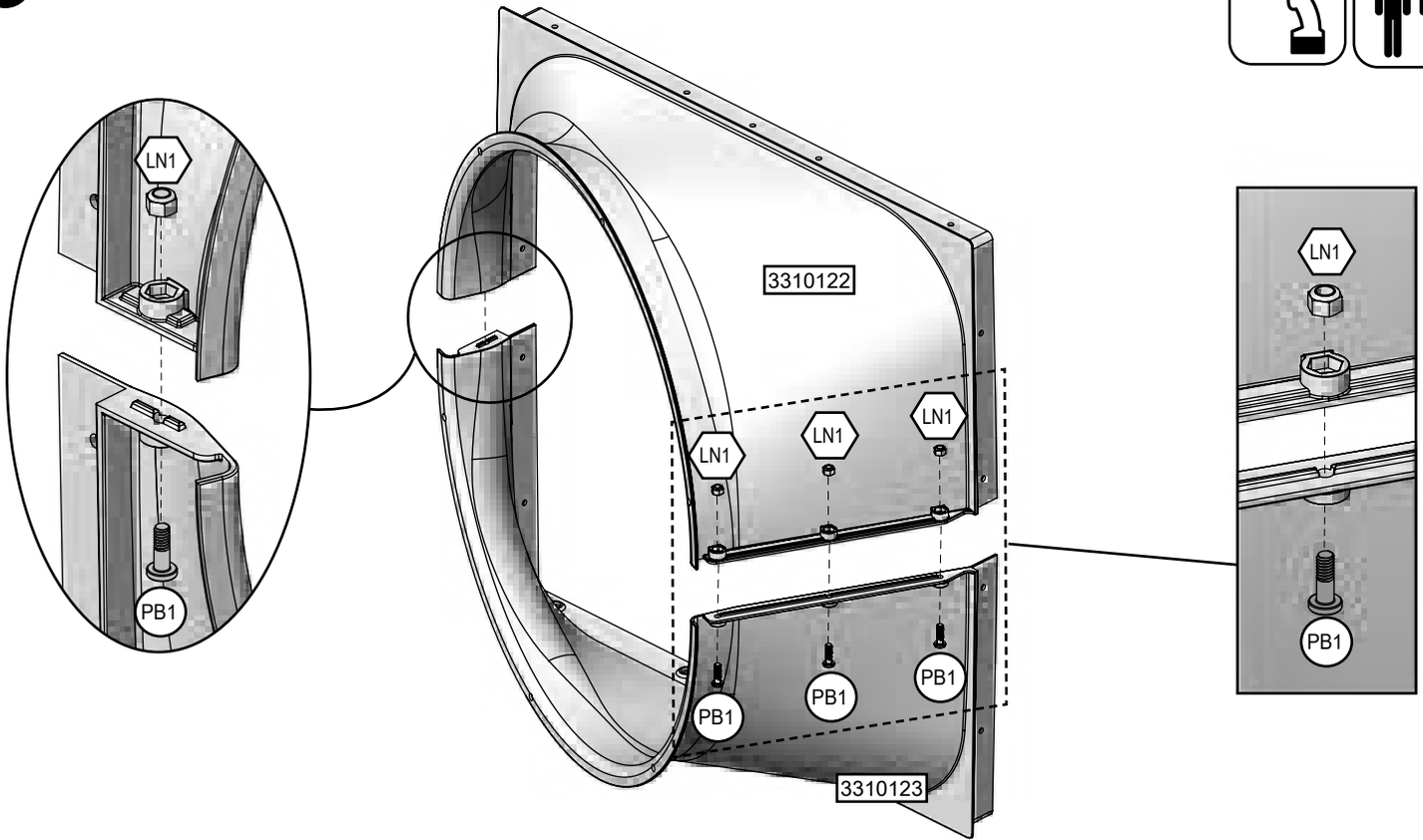


金具類

32 x (PB1) 6.3mm x 19 mm (1/4 x 3/4") (LN1)

その他の部品

8 x (3310121)



金具類

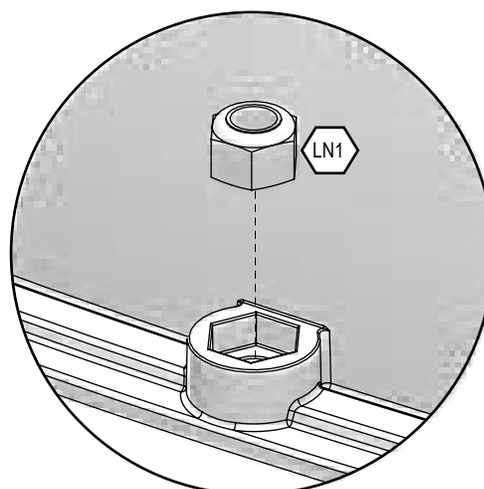
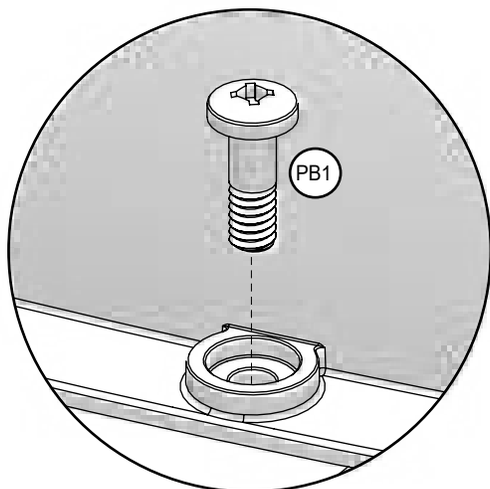
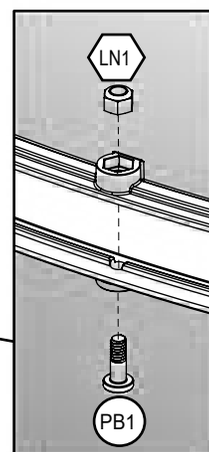
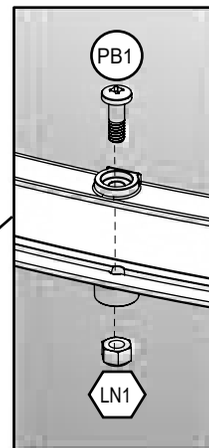
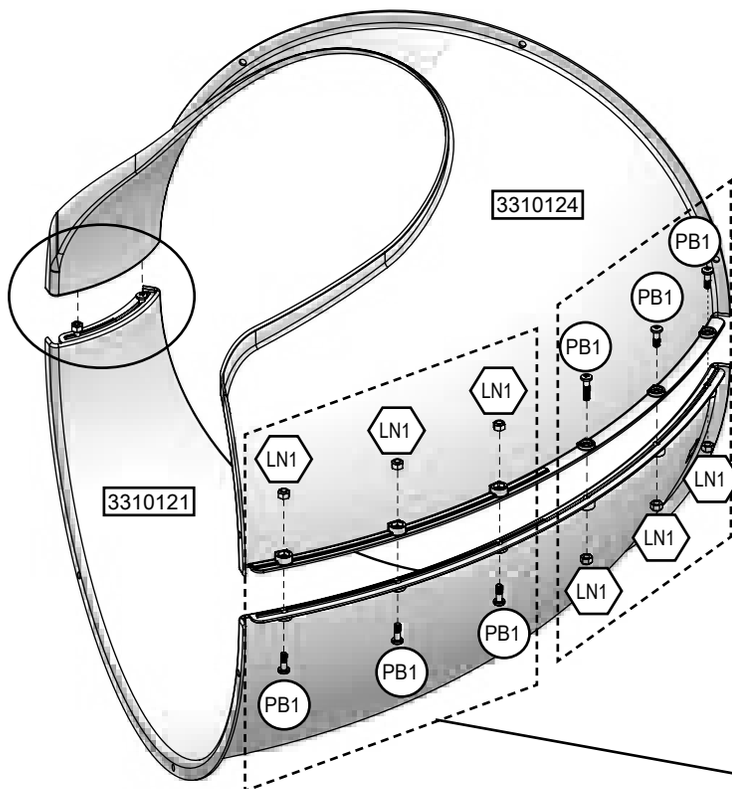
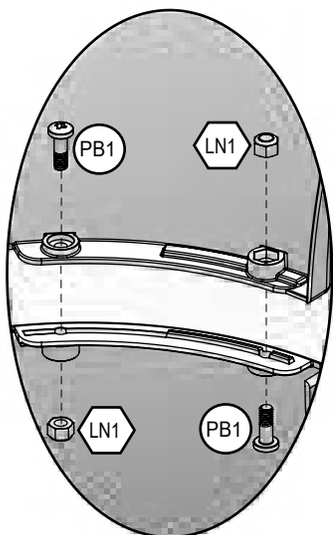
4 x (PB1) 6.3mm x 19 mm (1/4 x 3/4") (LN1)

その他の部品

1 x 3310122

1 x 3310123





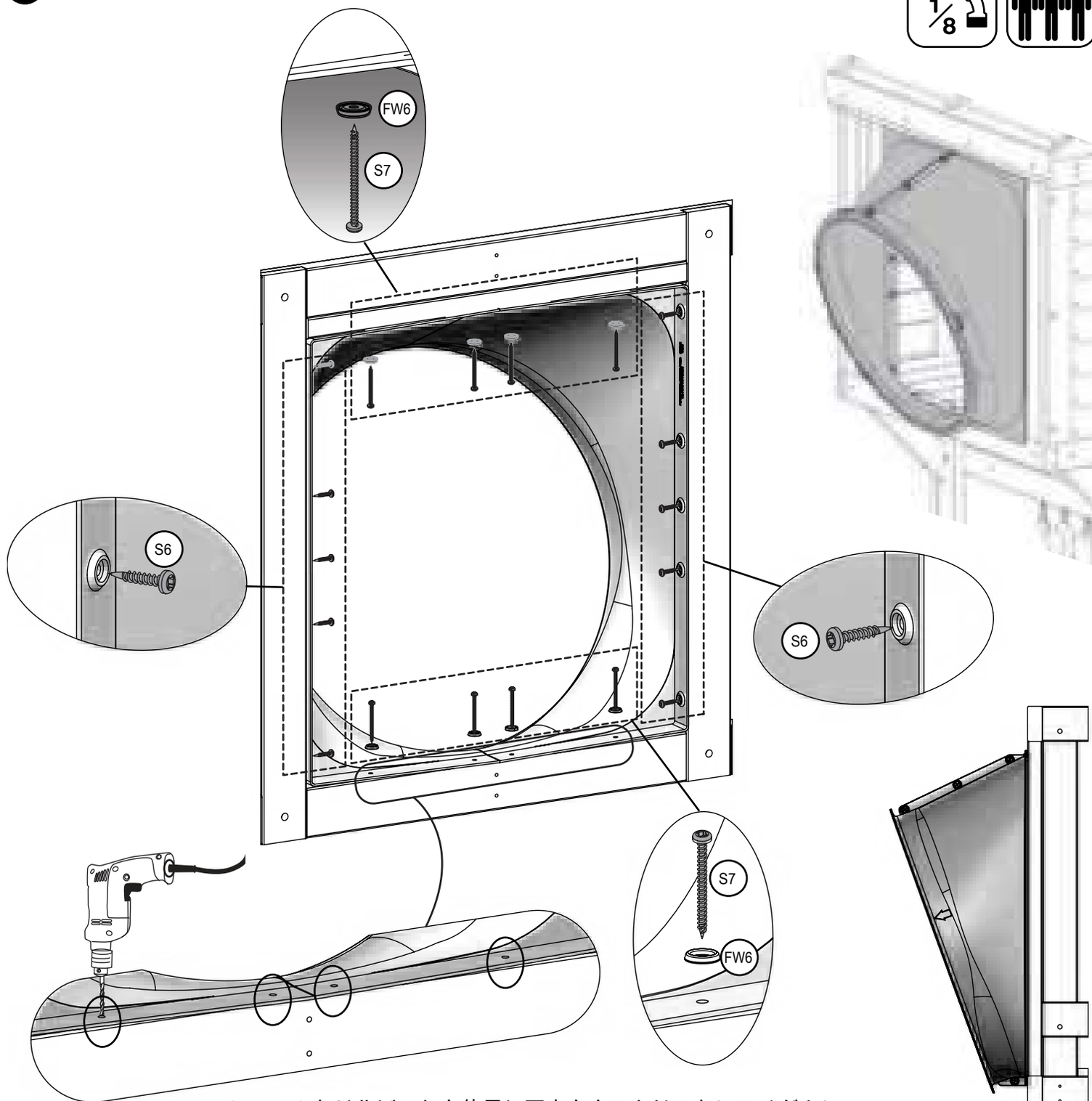
金具類

8 x 6.3mm x 19 mm (1/4 x 3/4") (LN1)

その他の部品

1 x

1 x



1/8" (3.2mm) ドリルビットを使用し下穴を全てあけておいてください。
下穴の深さが少なくとも1" (25.4mm)あることを確認してください。

金具類

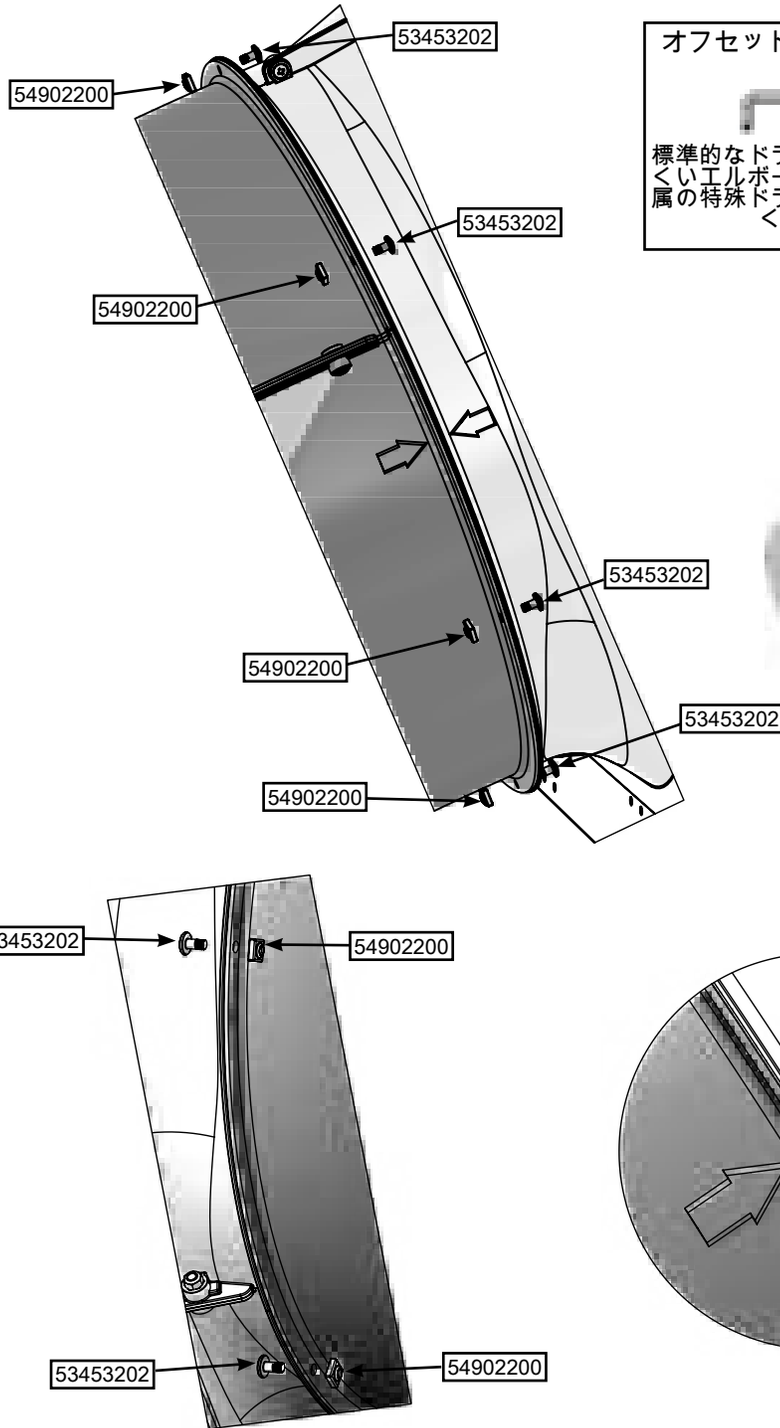
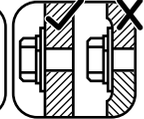
10 x  #12 x 25.4mm (#12 x 1")

8 x  #12 x 50.8mm (#12 x 2")

8 x  #12

85

備考：ボルトはすべて、後のステップに進むまで完全には締め付けしないでください。
ボルト挿入時のガイドピンとして各穴でオフセットドライバーを使用してください。
表示されている矢印を利用して各エルボーの位置を合わせてください。



オフセットドライバー



標準的なドライバーでは届きにくいエルボーの湾曲部では付属の特殊ドライバーを使用してください。

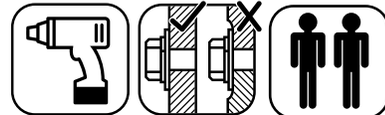
表示されている矢印を利用して各エルボーの位置を合わせてください。

その他の部品

6 x 54902200

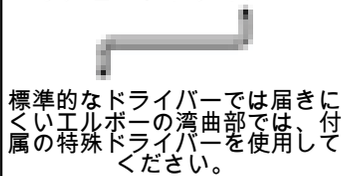
6 x 53453202 1/4" x 12.7mm

この手順を3度繰り返す

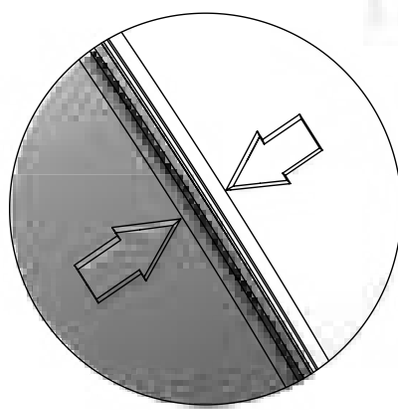
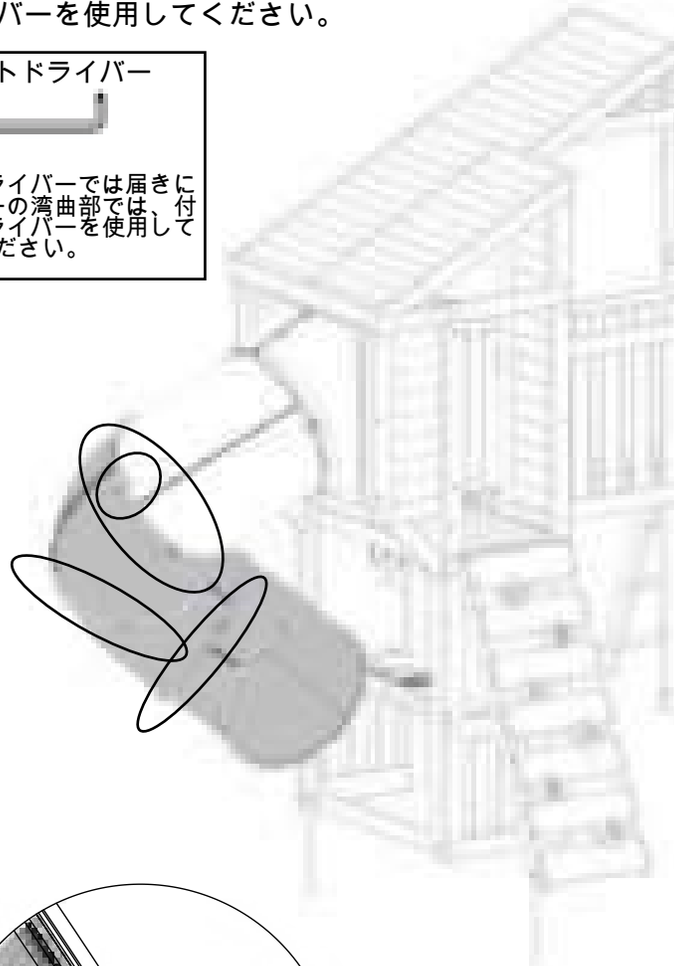
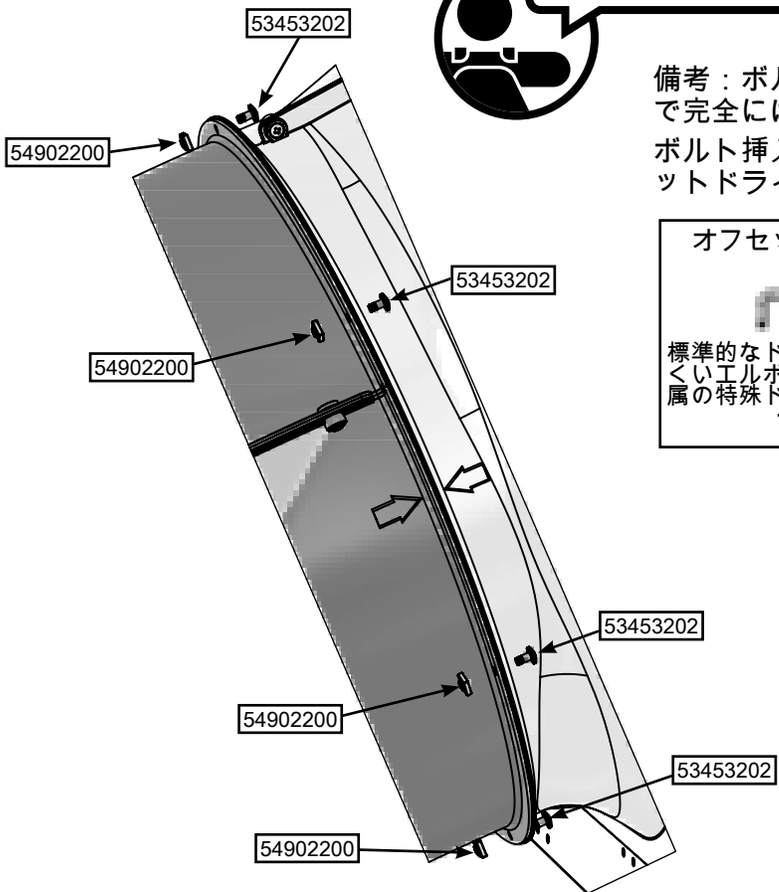


備考：ボルトはすべて、後のステップに進むまで完全には締め付けしないでください。
ボルト挿入時のガイドピンとして各穴でオフセットドライバーを使用してください。

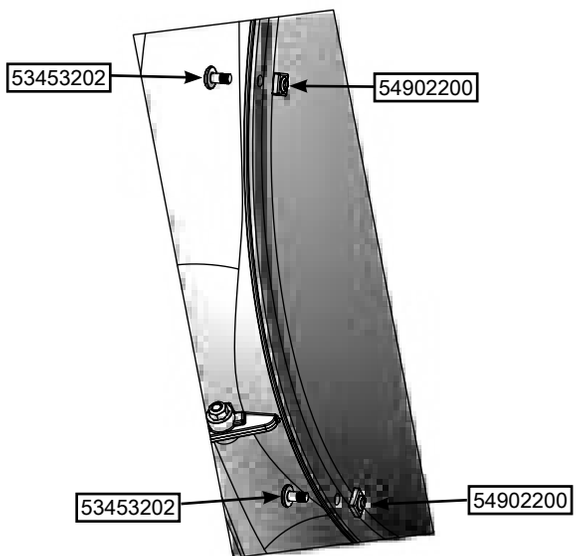
オフセットドライバー



標準的なドライバーでは届きにくいエルボの湾曲部では、付属の特殊ドライバーを使用してください。



表示されている矢印を利用して各エルボの位置を合わせてください。

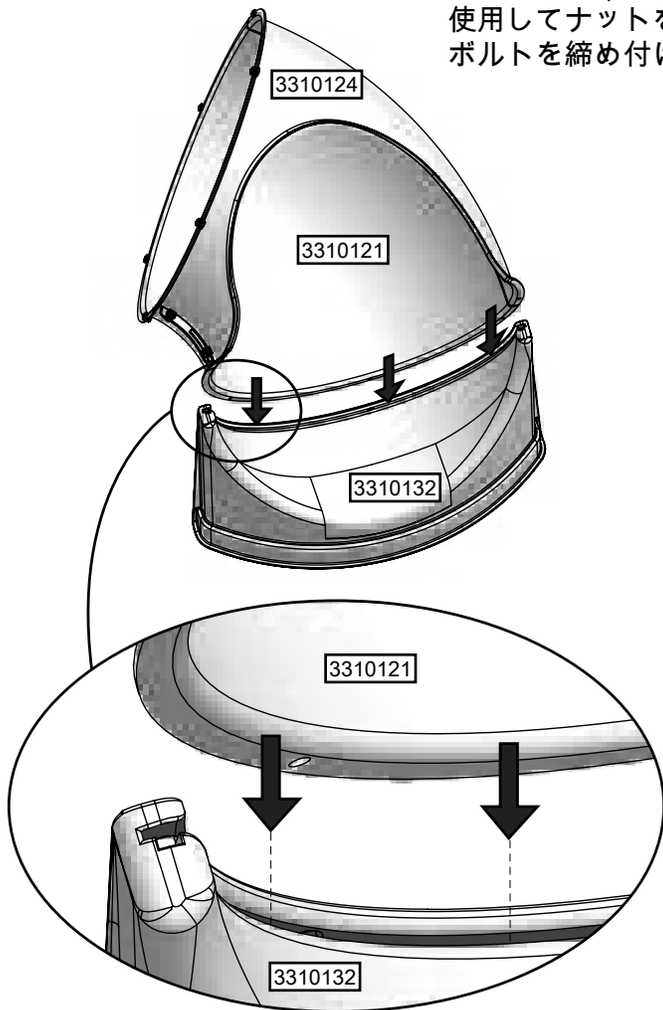


その他の部品

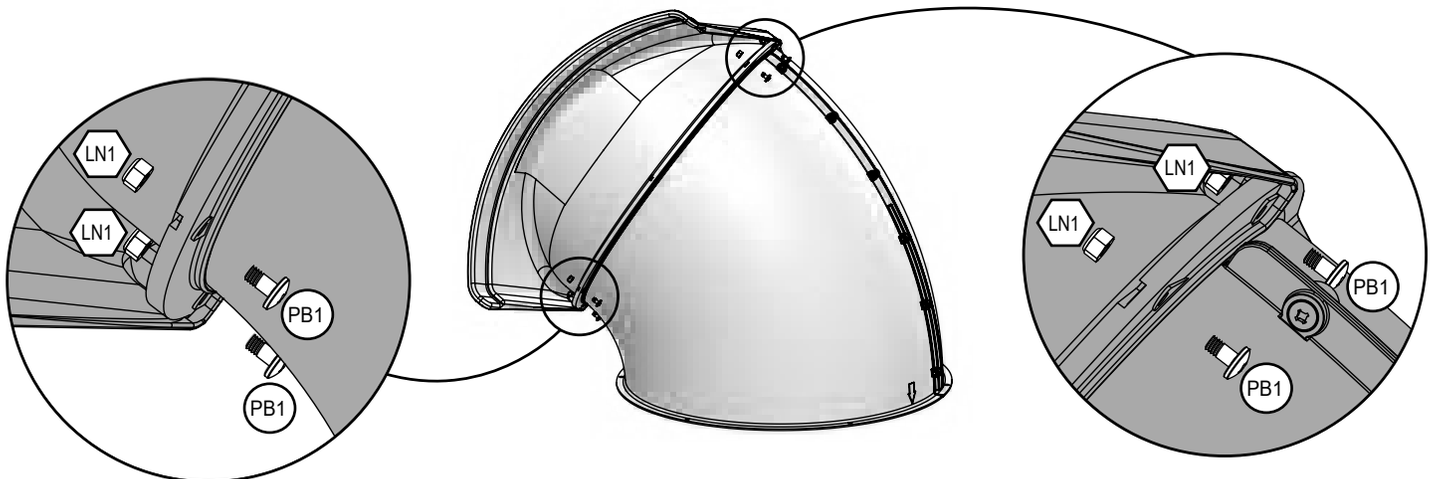
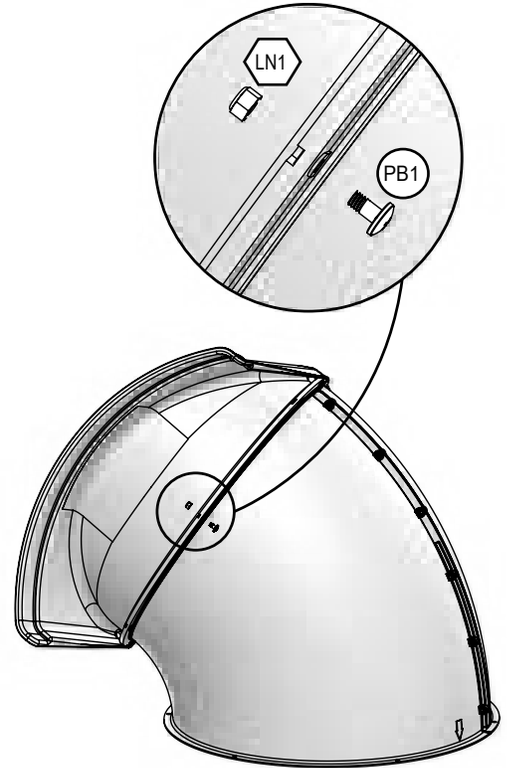
- 18 x 54902200
- 18 x 53453202 1/4" x 12.7mm



7/16インチ (11.1mm) のオープンエンドレンチを使用してナットを抑え、 オフセットドライバーでボルトを締め付けます。



スライド出口を
回します



金具類

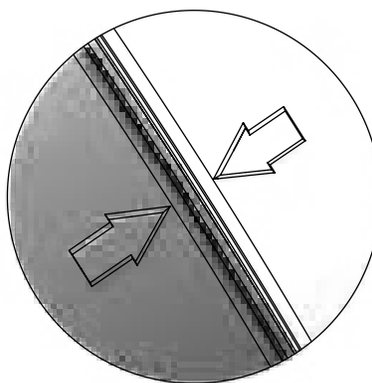
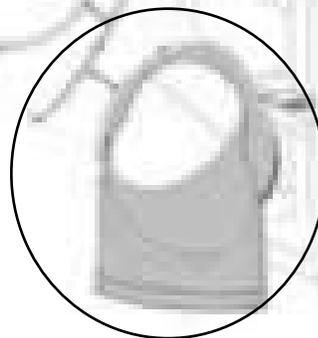
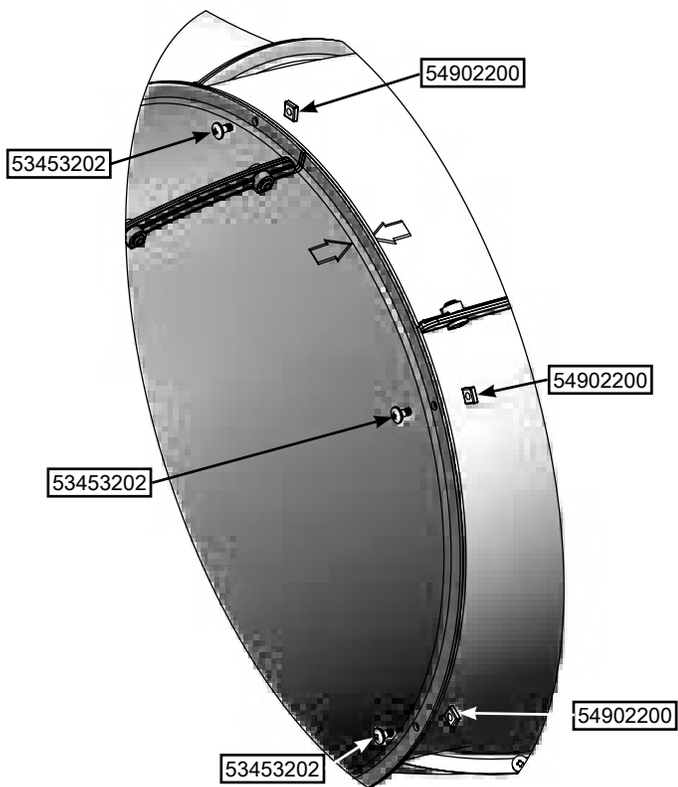
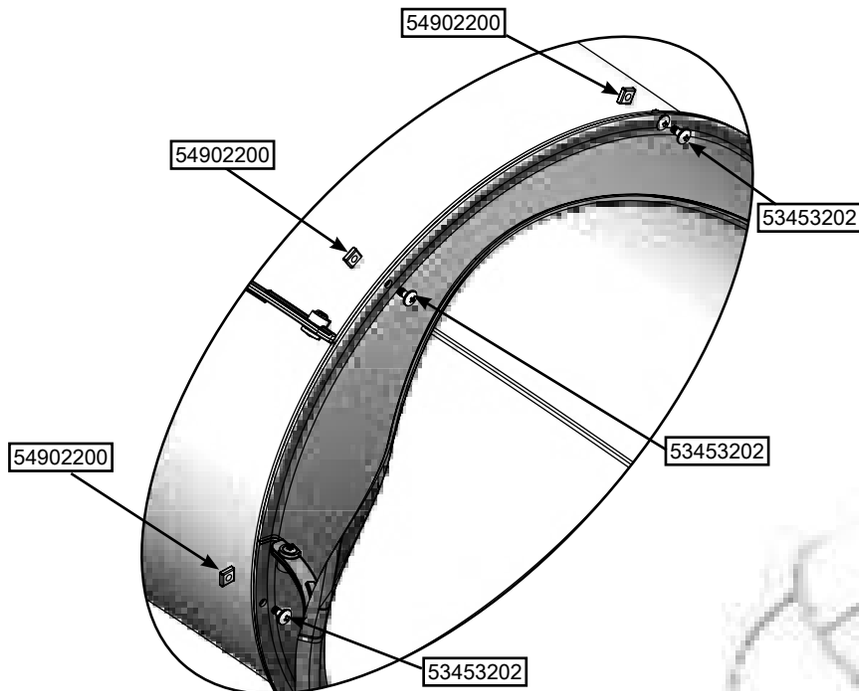
5 x (PB1) 6.4mm x 19 mm (1/4 x 3/4") (LN1)

その他の部品

1 x 3310132

88

次のステップでクランプリングをはめ込む前に、スライドのボルトを全て締め付けます。



表示されている矢印を利用して各工ルボ-の位置を合わせてください。

その他の部品

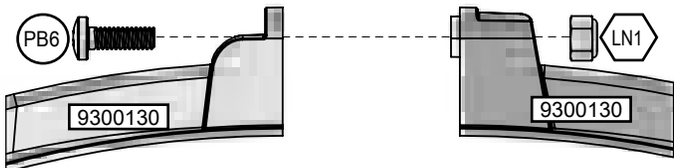
6 x 54902200

6 x 53453202 1/4" x 12.7mm

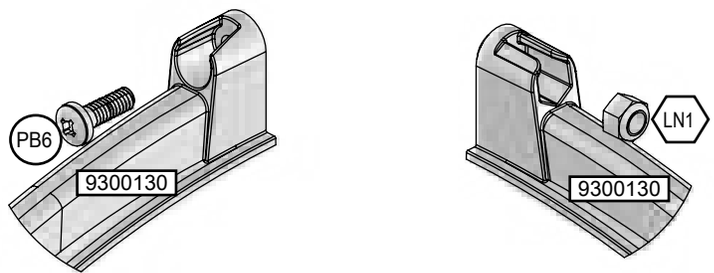
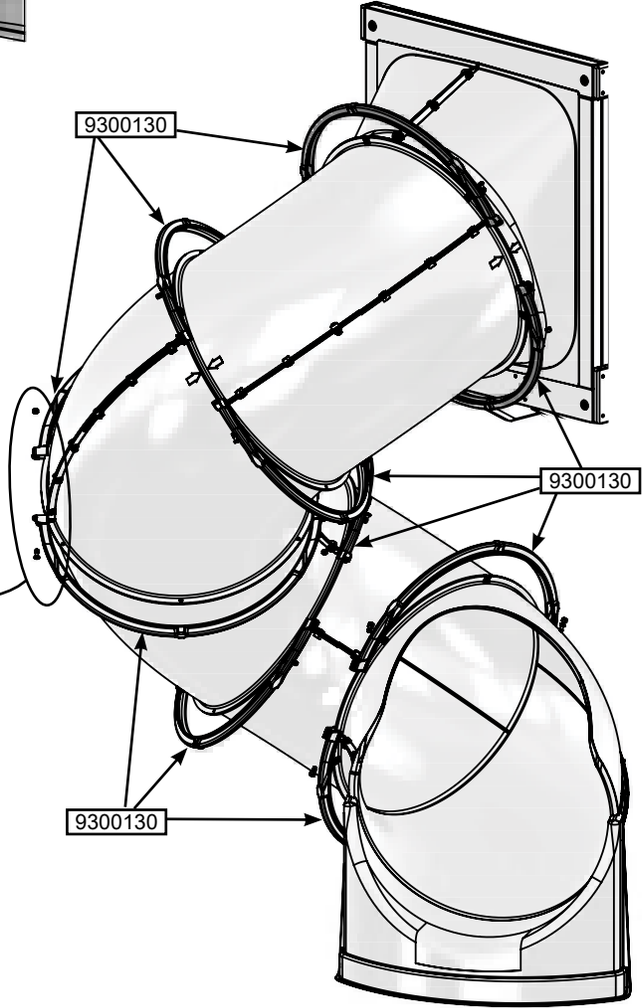
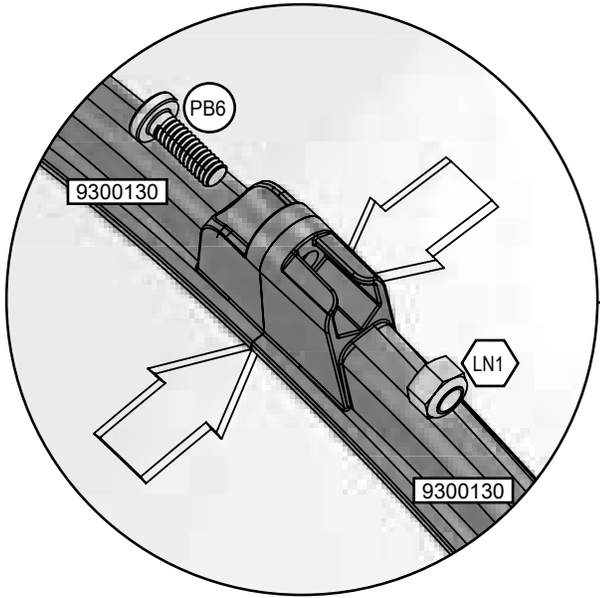




警告。クランプリングを締め付けすぎないようにしてください。



クランプリングをエルボーに取り付けたら、リングの端同士をパンボルトとロックナット2個を使用して締め付けます



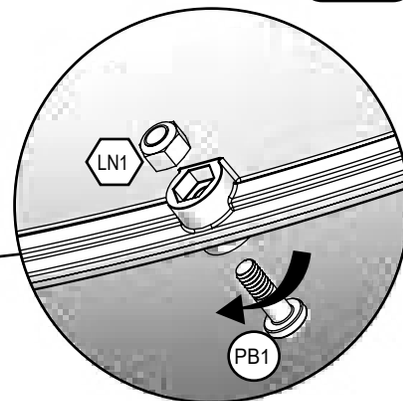
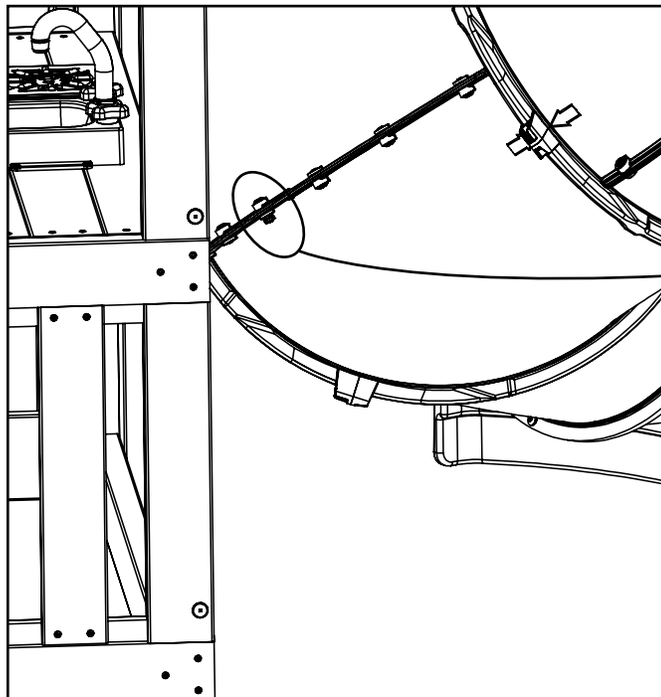
備考：最下部のクランプリングを90度回転させるとボルトが取り付けやすくなります。

金具類

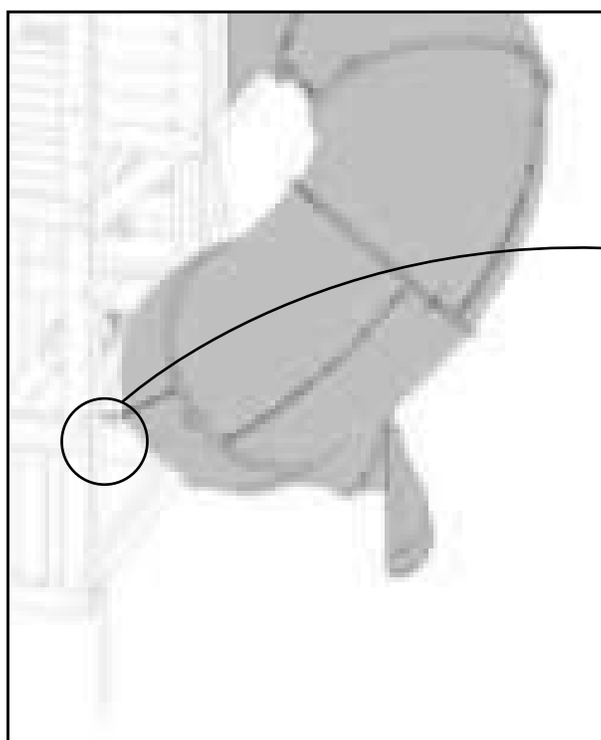
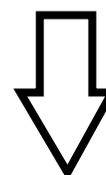
10 x (PB6) 6.4mm x 25.4 mm (1/4 x 1") (LN1)

その他の部品

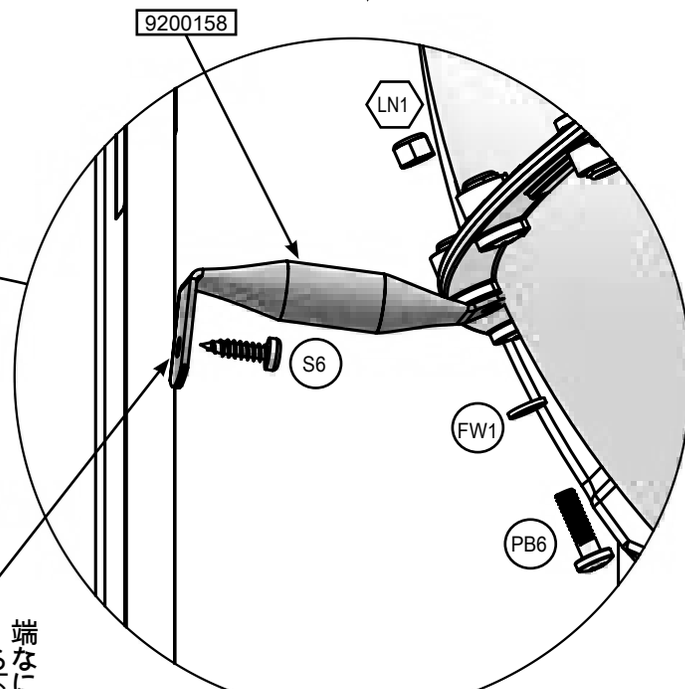
10 x 9300130



PB1 (1/4 x 3/4" パンボルト)を取り外します。このボルト (PB1) は必要ありませんが、ロックナット (LN1) はこの後使用します



備考：端
の平らな
側を下に
向ける



PB6 (1/4 x 1" パンボルト) で取り付ける (FW1平ワッシャーを併用)

金具類

- 1 x 1/4 x 1" (6.4 x 25.4 mm) (FW1)
- 1 x #12 x 1" (#12 x 25.4 mm)

その他の部品

- 1 x

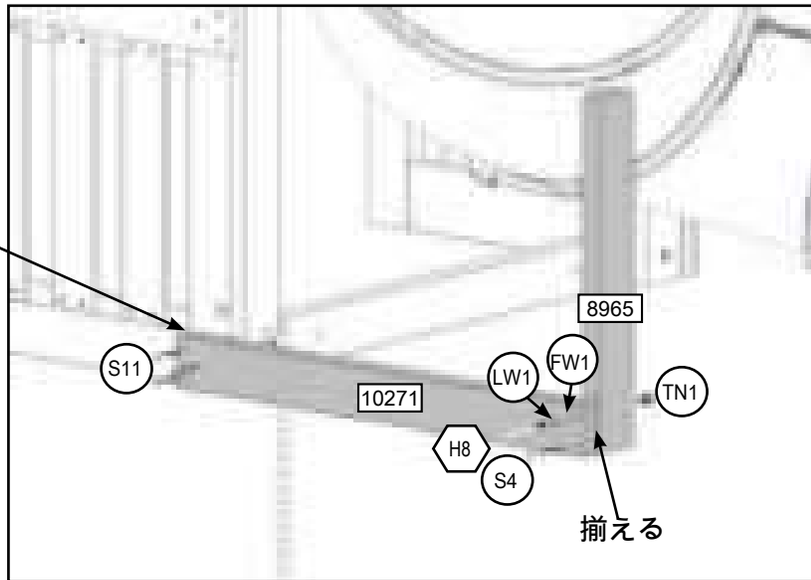


91

Tナットを先にハンマーで取り付けてください！



揃える



揃える

木材部品

- 1 x 10271 31.8 x 76.2 x 749.6mm (1 1/4" x 3" x 29 1/2")
- 1 x 8965 31.75 x 76.2 x 514.4mm (1 1/4" x 3" x 20 1/4")

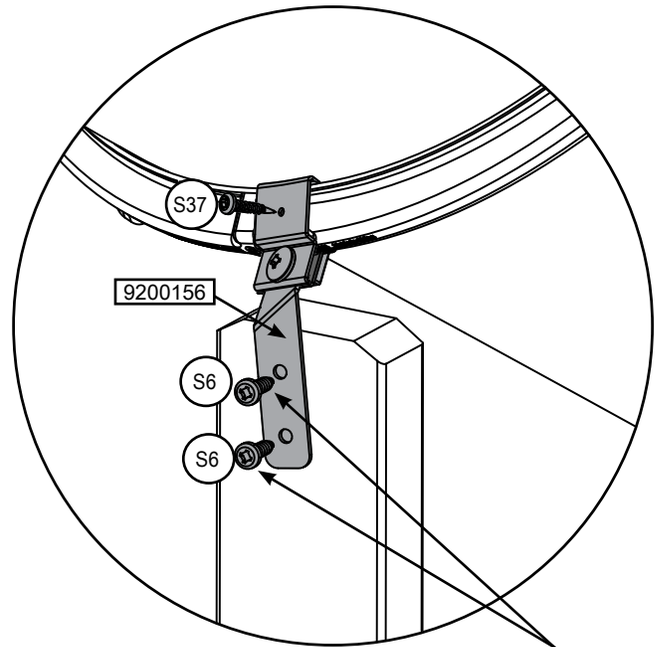
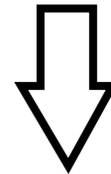
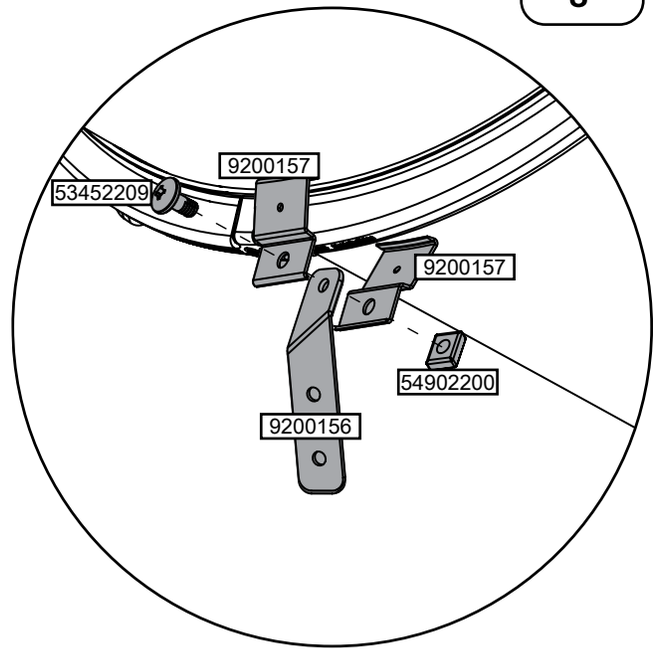
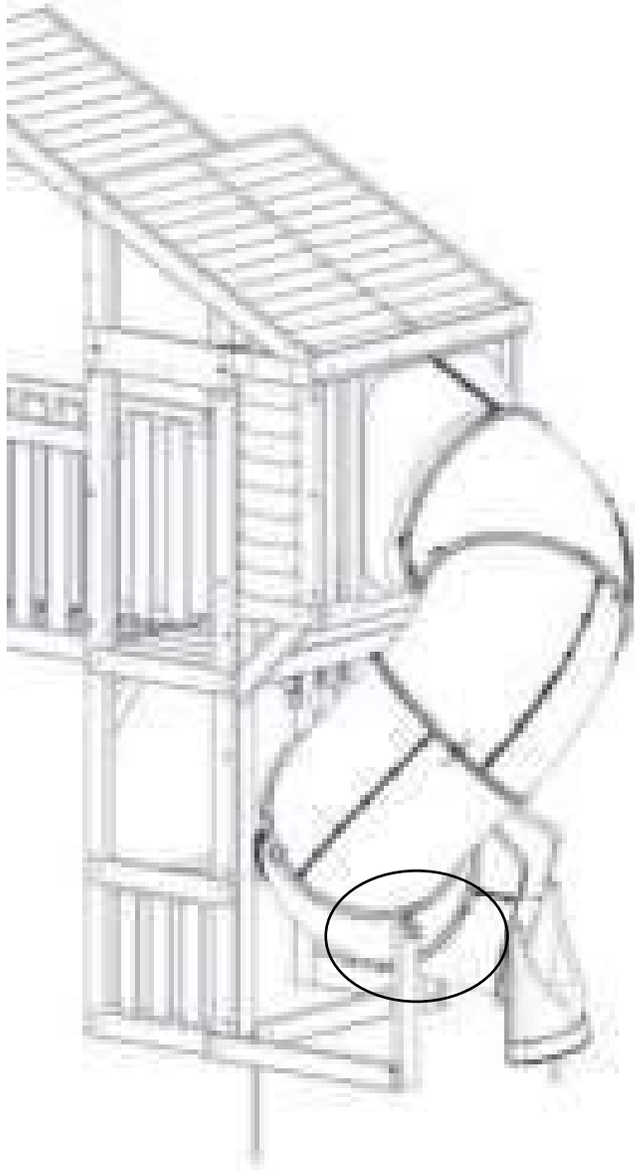
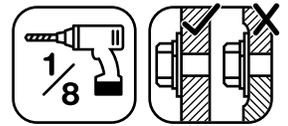
金具類

- 3 x S11 #8 x 50.8mm (#8 x 2")
- 1 x S4 #8 x 76.2mm (#8 x 3")
- 1 x H8 6.4mm x 108mm (1/4 x 4-1/4")(FW1, LW1, TN1)



parts.kidkraft.com

customerservice@kidkraft.com
1.800.933.0771
972.385.0100



1/8" (3.2mm) ドリルビットで下穴をあけます。

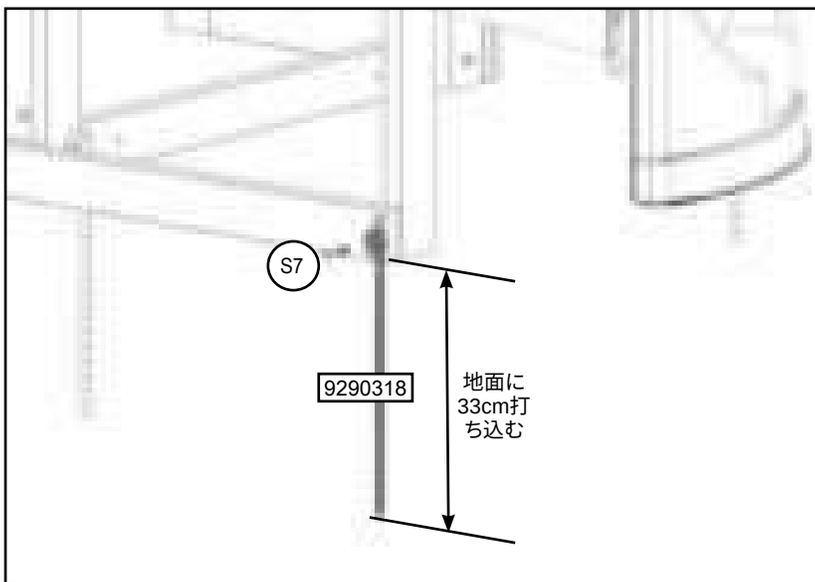
金具類

- 1 x S37 #7 x 15.87mm (#7 x 5/8")
- 2 x S6 #12 x 25.4mm (#12 x 1")

その他の部品

- 1 x 54902200 2 x 9200157
- 1 x 9200156 1 x 53452209 1/4 x 14.5mm





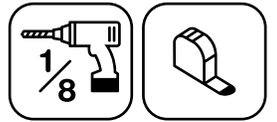
警告! 転倒と負傷の危険があるため、ステイクは地面に33cm打ち込む必要があります。ステイク用に穴を開けたり、ステイクを打ち込む際は、事前に地下の電線、ケーブル、ガス管の有無を確認しておかないと、危険な場合があります。

金具類

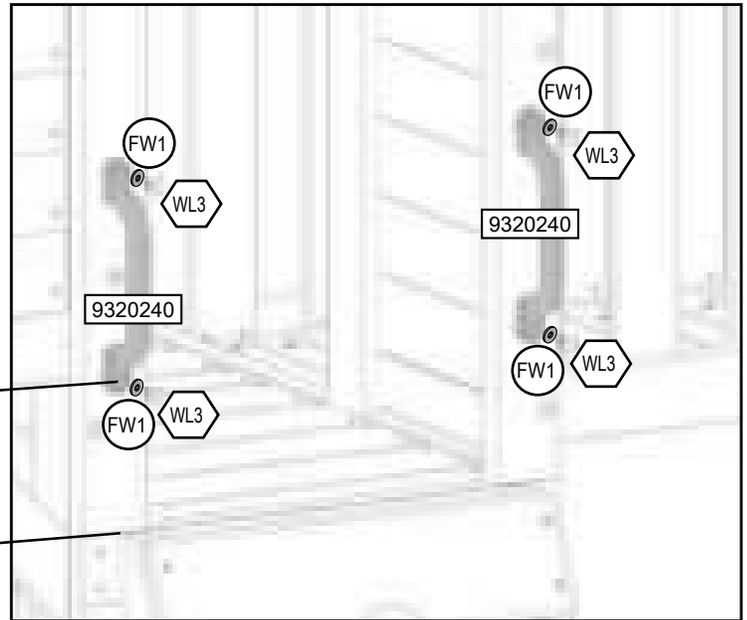
1 x (S7) #12 x 50.8mm (#12 x 2")

その他の部品

1 x 9290318



1/8" (3.2mm) ドリルを使用して下穴をあけます。



152.4mm
6"

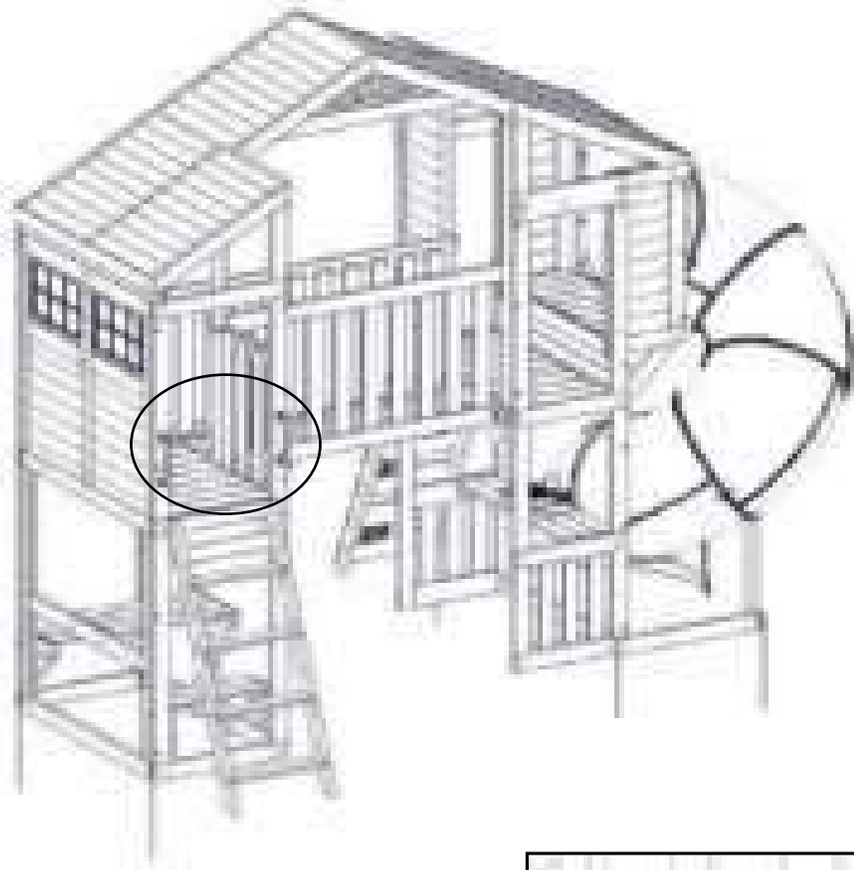
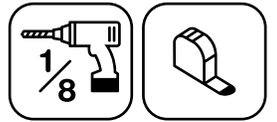
金具類

- 4 x 6.4mm x 34.9mm (1/4 x 1-3/8")
- 4 x

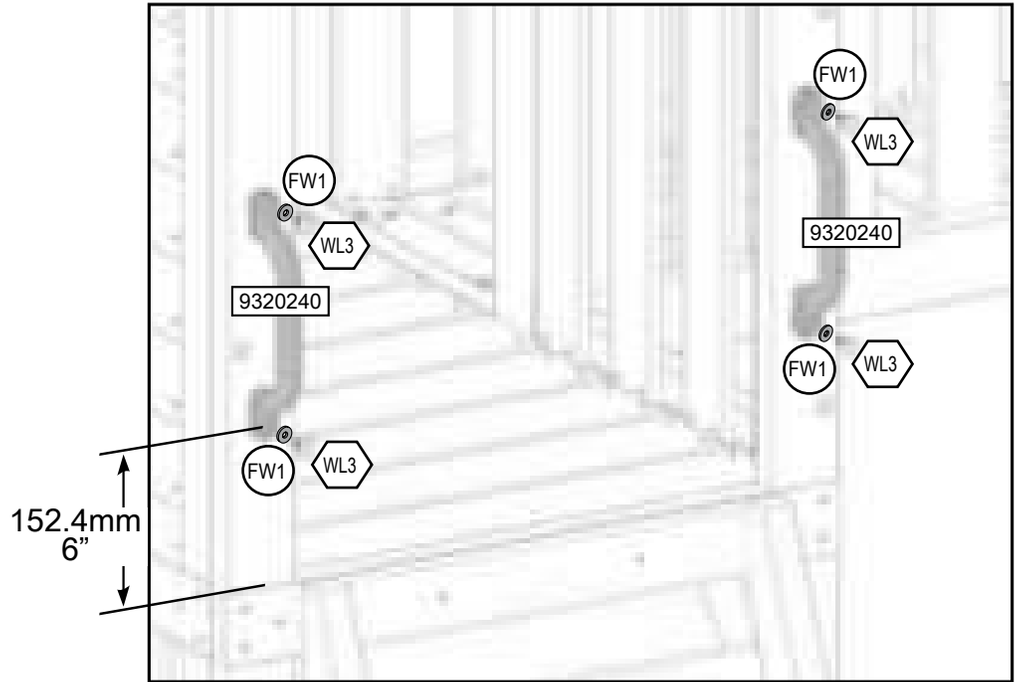
その他の部品

- 2 x





1/8" (3.2mm) ドリルを使用
して下穴をあけます。



金具類

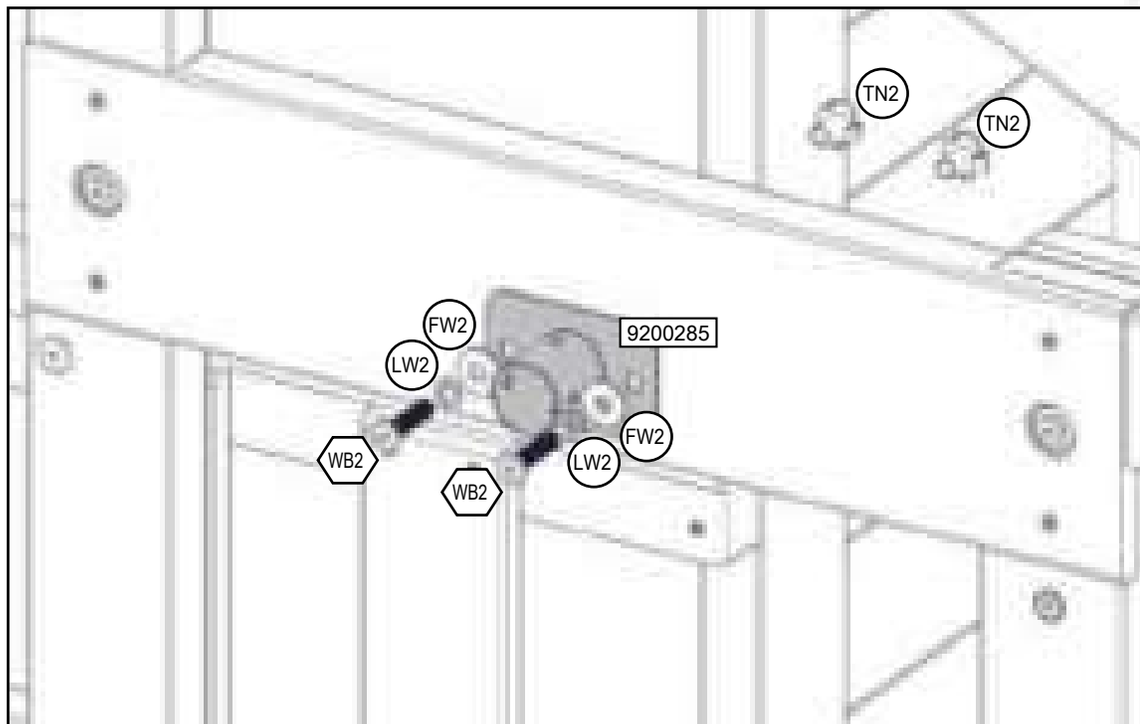
- 4 x 6.4mm x 34.9mm (1/4 x 1-3/8")
- 4 x

その他の部品

- 2 x

96

Tナットを先にハンマーで取り付けてください！



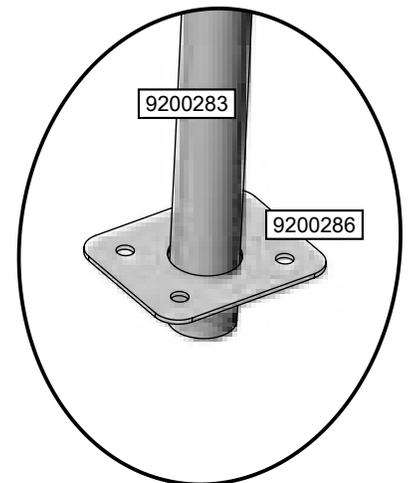
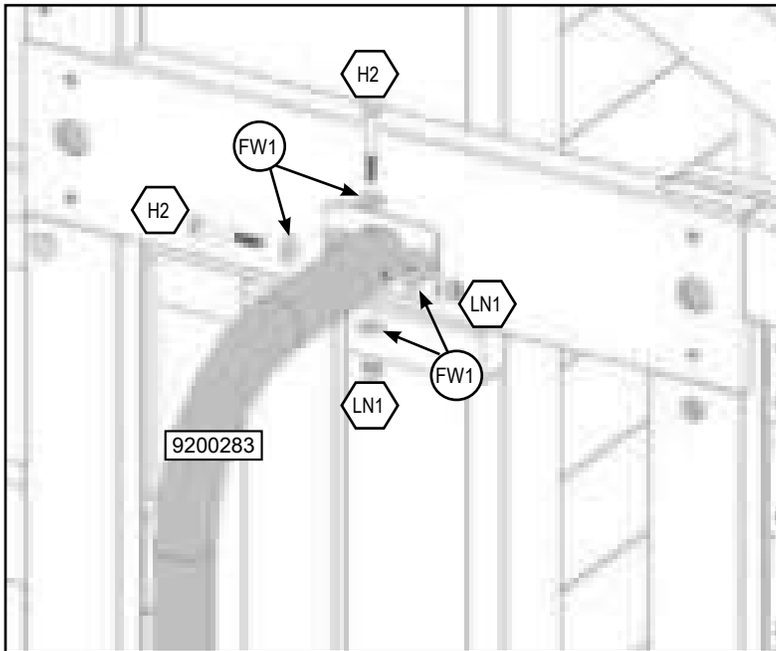
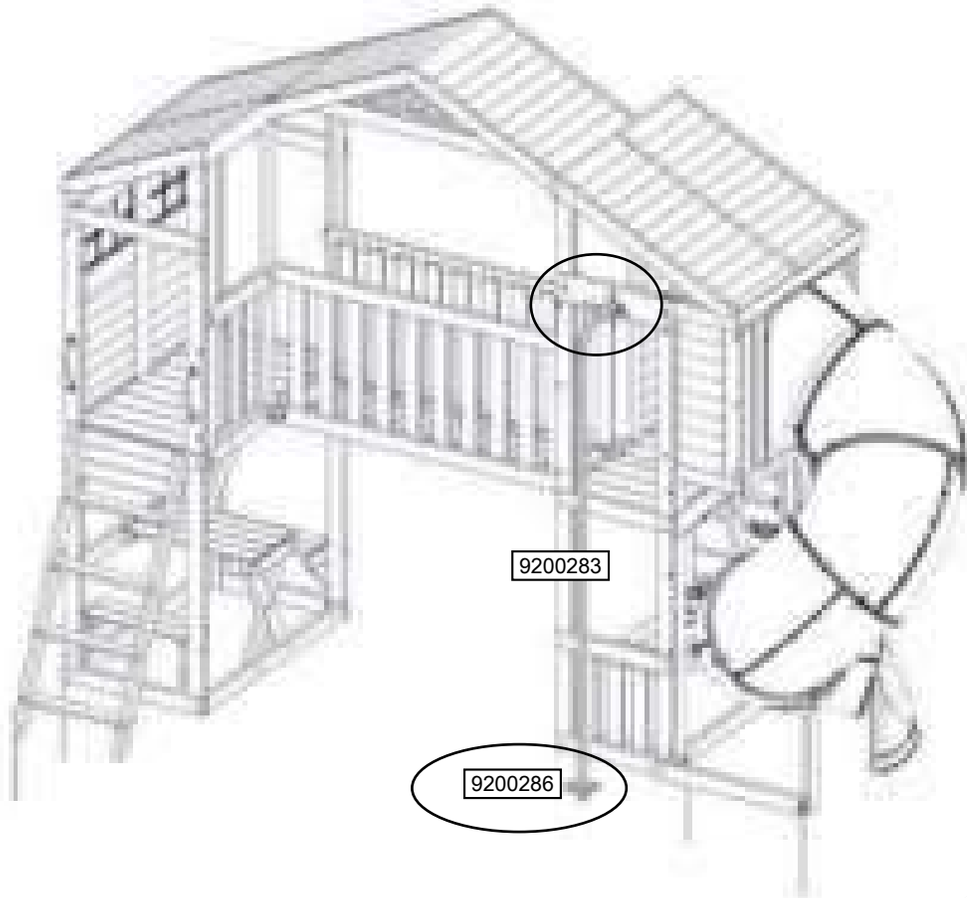
金具類

2 x  7.9mm x 34.9 mm (5/16 x 1-3/8") (FW2, LW2, TN2)

その他の部品

1 x 





すべり棒が垂直で棒の下端が必要に応じて地中に挿入されていることを確認します。



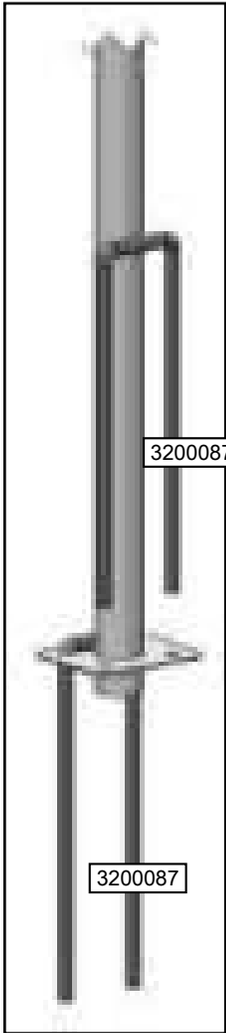
金具類

2 x 6.4mm x 50.8mm (1/4 x 2") (2xFW1, LN1)

その他の部品

1 x

1 x



3200087

3200087

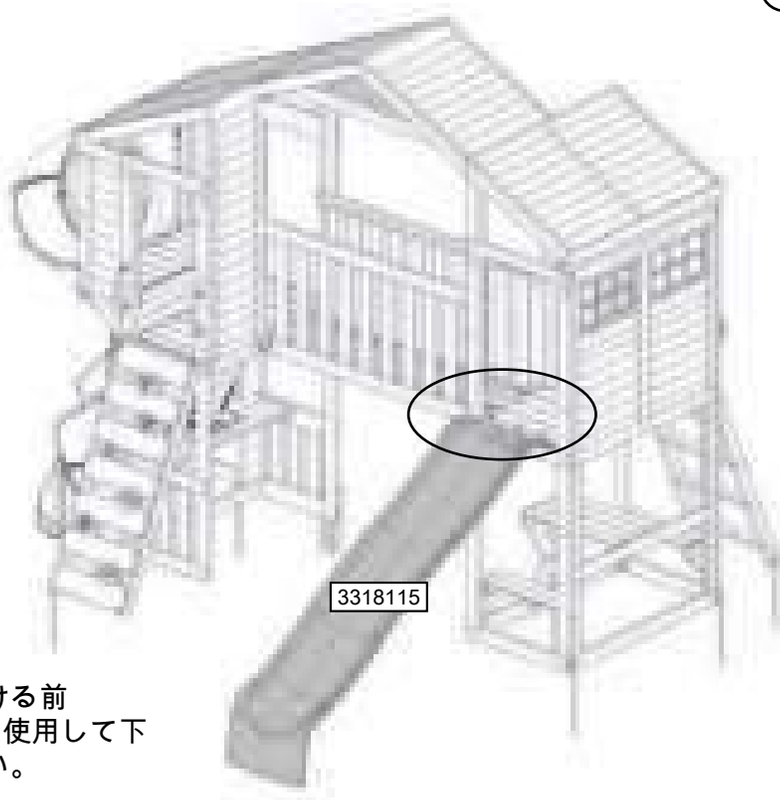
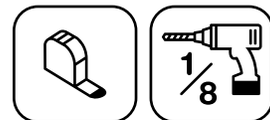


U型グラウンドステイクをプレート
の穴に通して、地中に完全に入るよ
う打ち込みます。

その他の部品

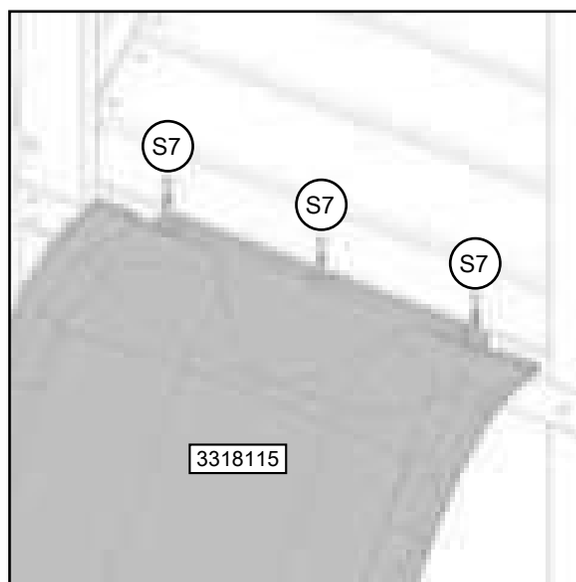
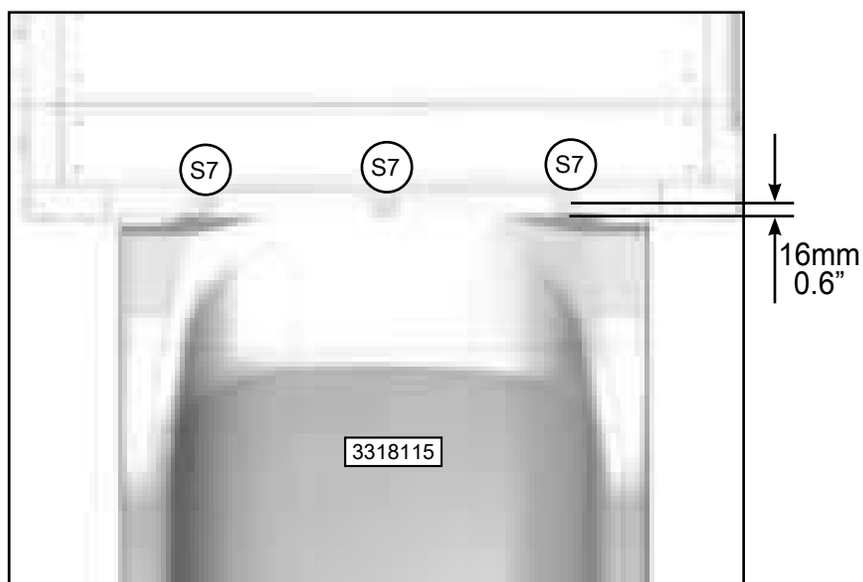
1 x 3200087 (2pk)





備考：パンスクリューを取り付ける前に、1/8" (3.2mm)ドリルビットを使用して下穴をすべて開けておいてください。

開口部の中央にスライドを配置します。



金具類

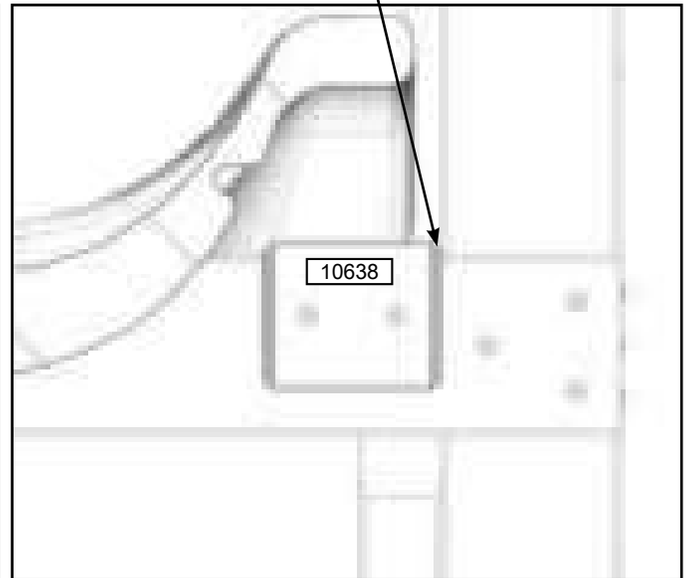
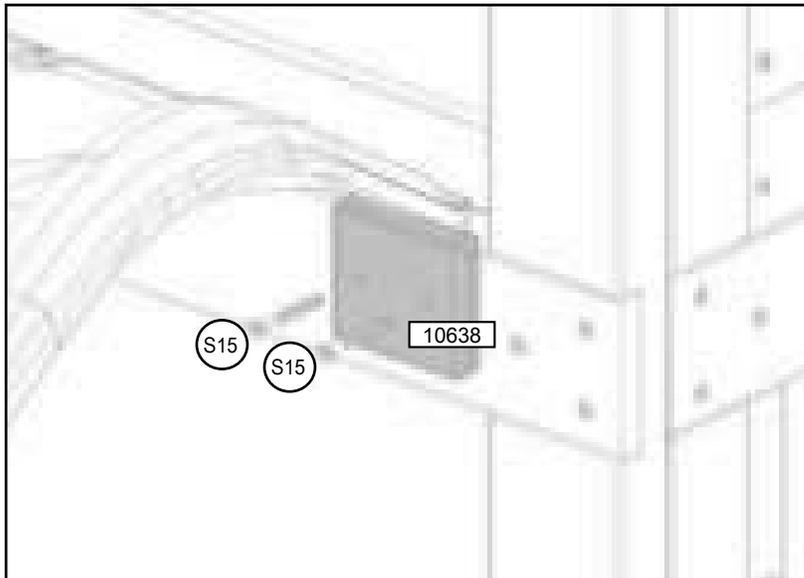
3 x (S7) #12 x 2" (50.8 mm)

その他の部品

1 x 3318115



揃える



木材部品

1 x 10638 15.9 x 63.5 x 76.2mm (5/8" x 2 1/2" x 3")

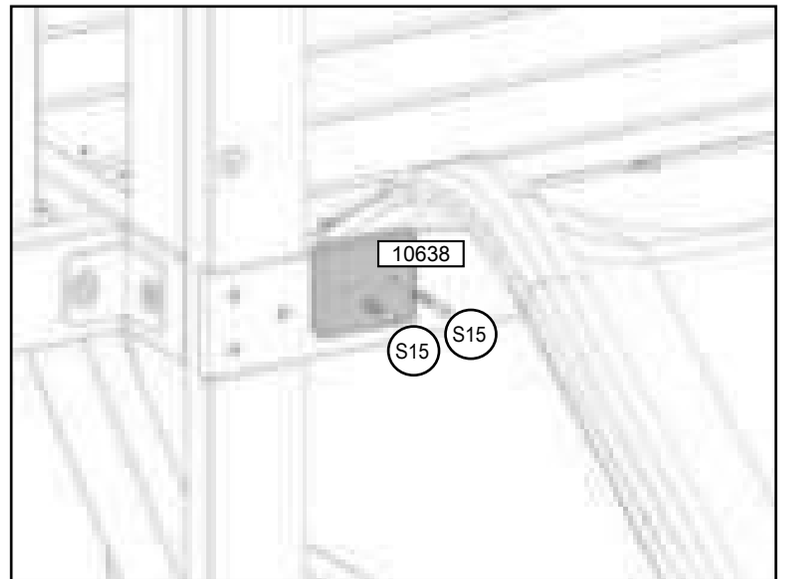
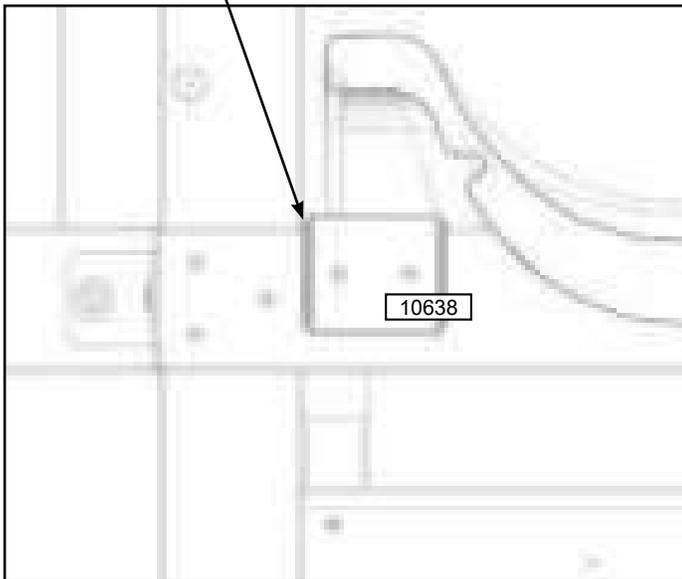
金具類

2 x S15 #8 x 44.5mm (#8 x 1-3/4")





揃える



木材部品

1 x 10638 15.9 x 63.5 x 76.2mm (5/8" x 2 1/2" x 3")

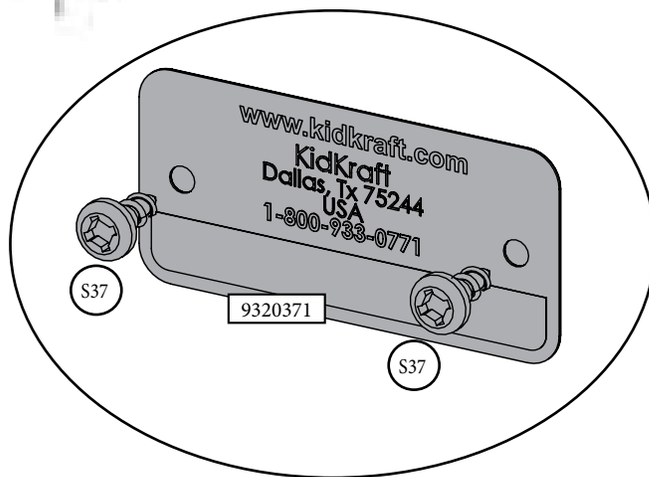
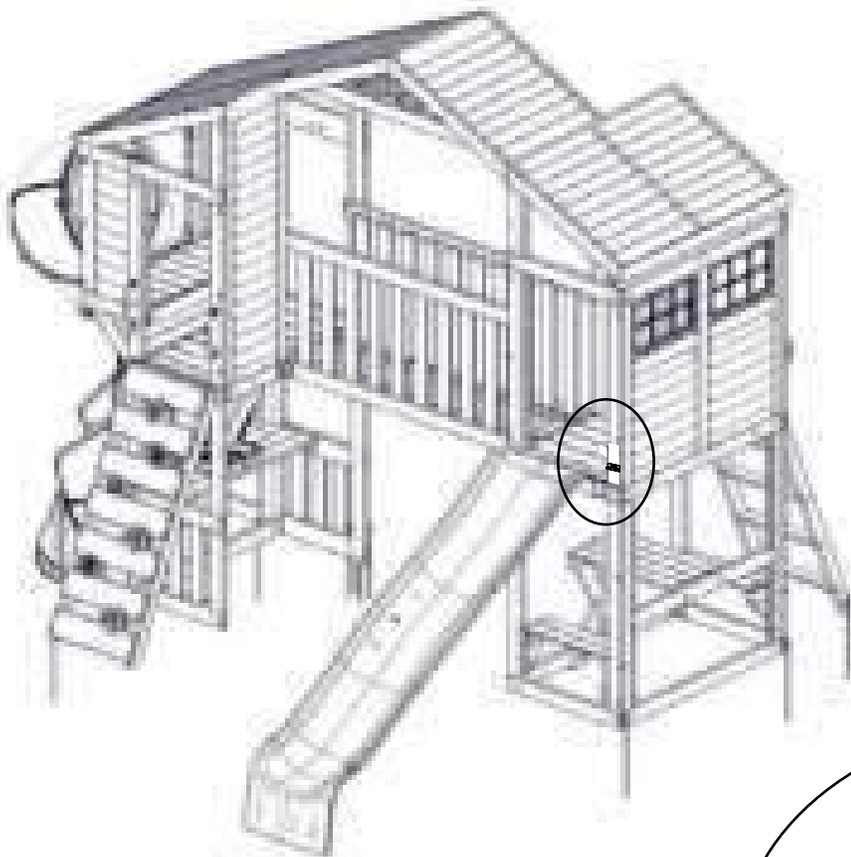
金具類

2 x S15 #8 x 44.5mm (#8 x 1-3/4")



このプレート(英語)は、遊具の下図の位置に取り付けてください!

プレートに記載されている追跡番号 (Tracking Number) を利用して、製品モデル固有の情報が入手でき、交換部品の注文ができます。



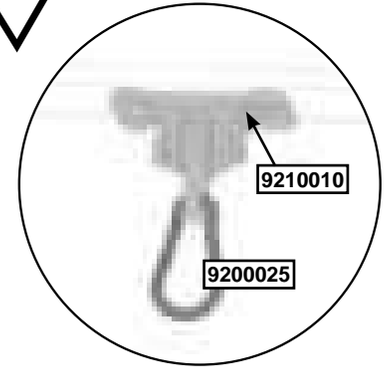
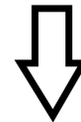
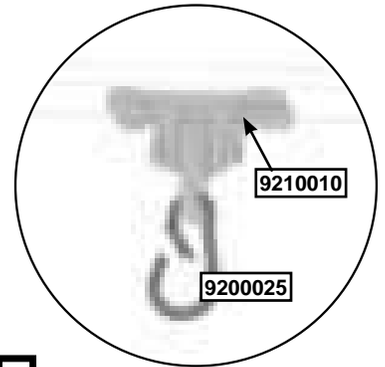
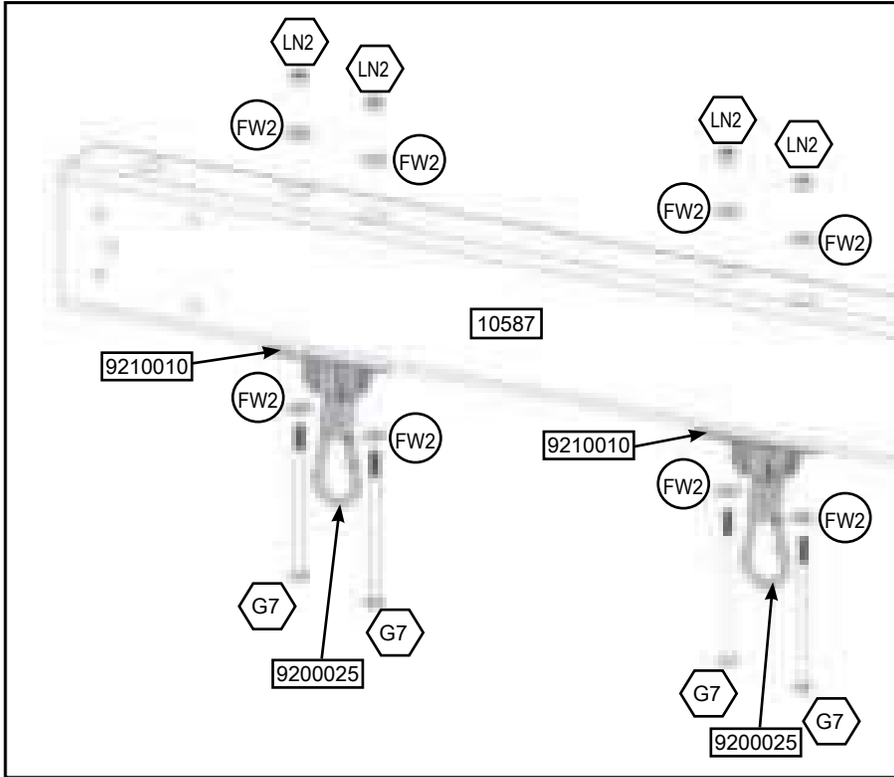
金具類

2 x  #7 x 15.87mm (#7 x 5/8")

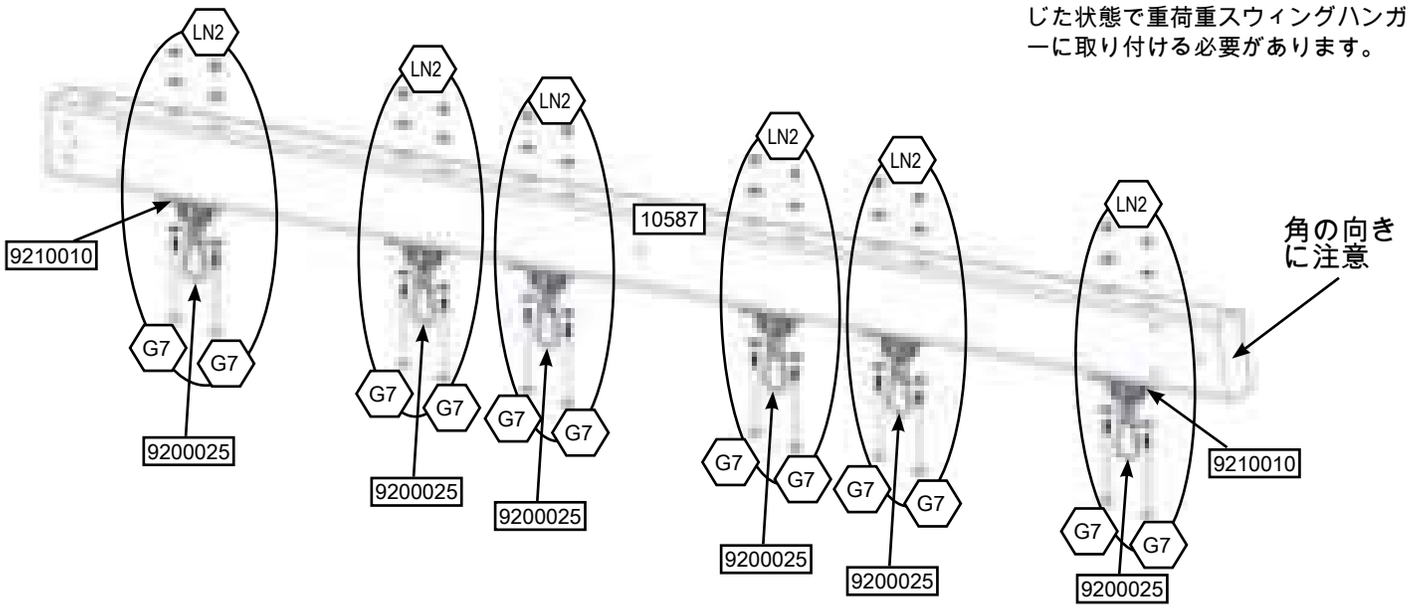
その他の部品

1 x 





注意：バネ付クイックリンクは、閉じた状態で重荷重スイングハンガーに取り付ける必要があります。



木材部品

1 x 10587 76.2 x 133.4 x 2235.2mm (3" x 5 1/4" x 88")

金具類

12 x G7 7.9mm x 139.7 mm (5/16 x 5-1/2") (LN2, 2 x FW2)

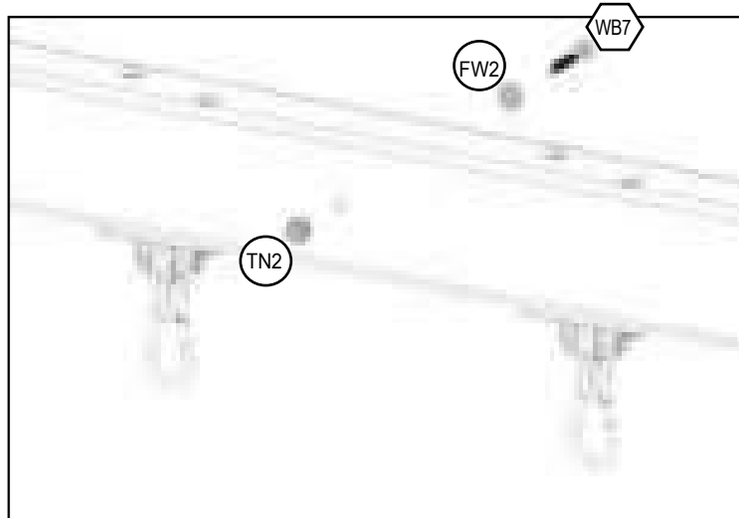
その他の部品

6 x 9210010

6 x 9200025



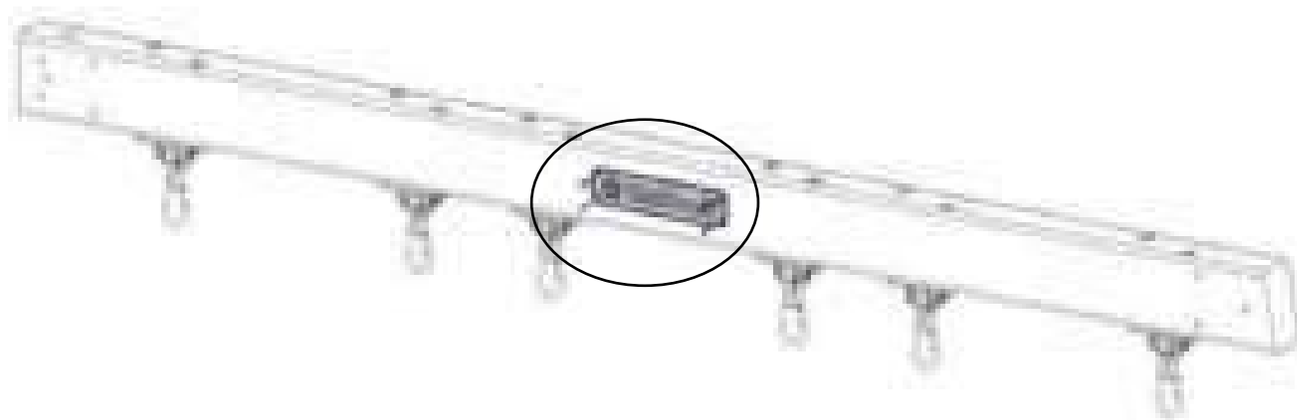
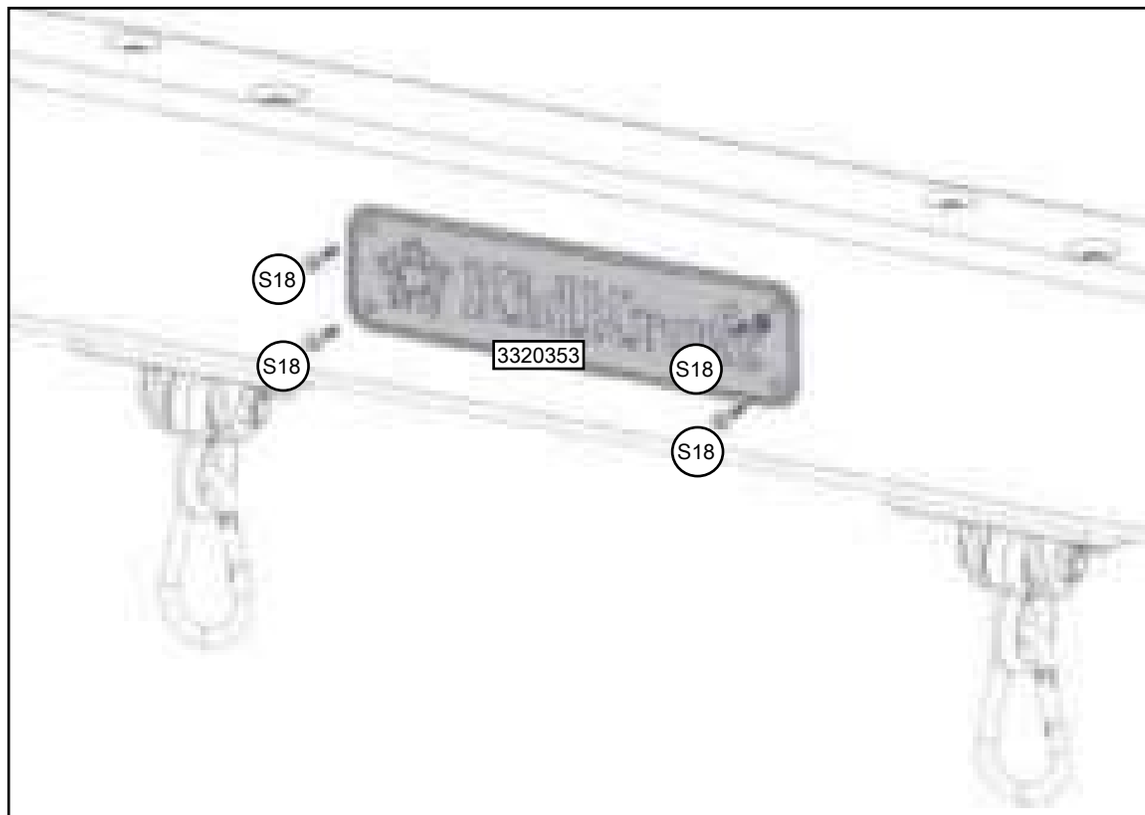
Tナットを先にハンマーで
取り付けてください！



金具類

1 x  7.9mm x 76.2mm (5/16 x 3") (FW2 , TN2)





金具類

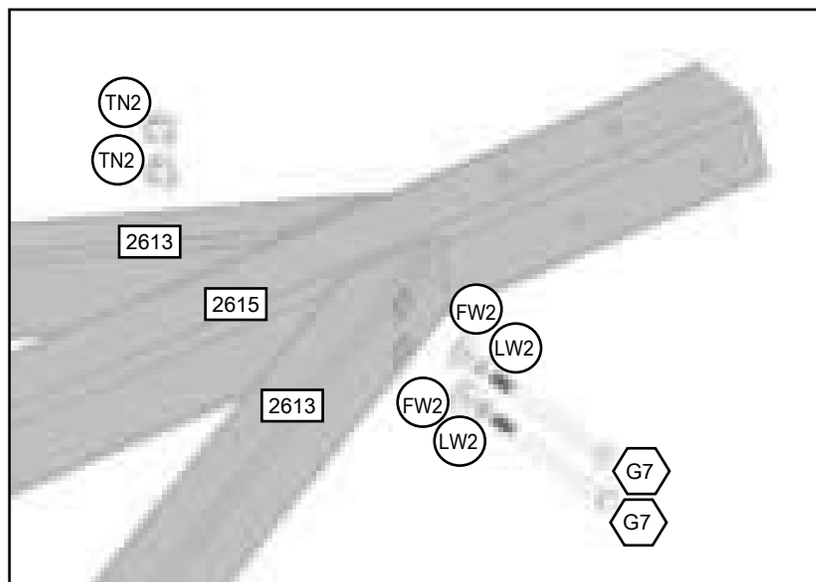
4 x (S18) #6 x 25.4mm (#6 x 1")

その他の部品

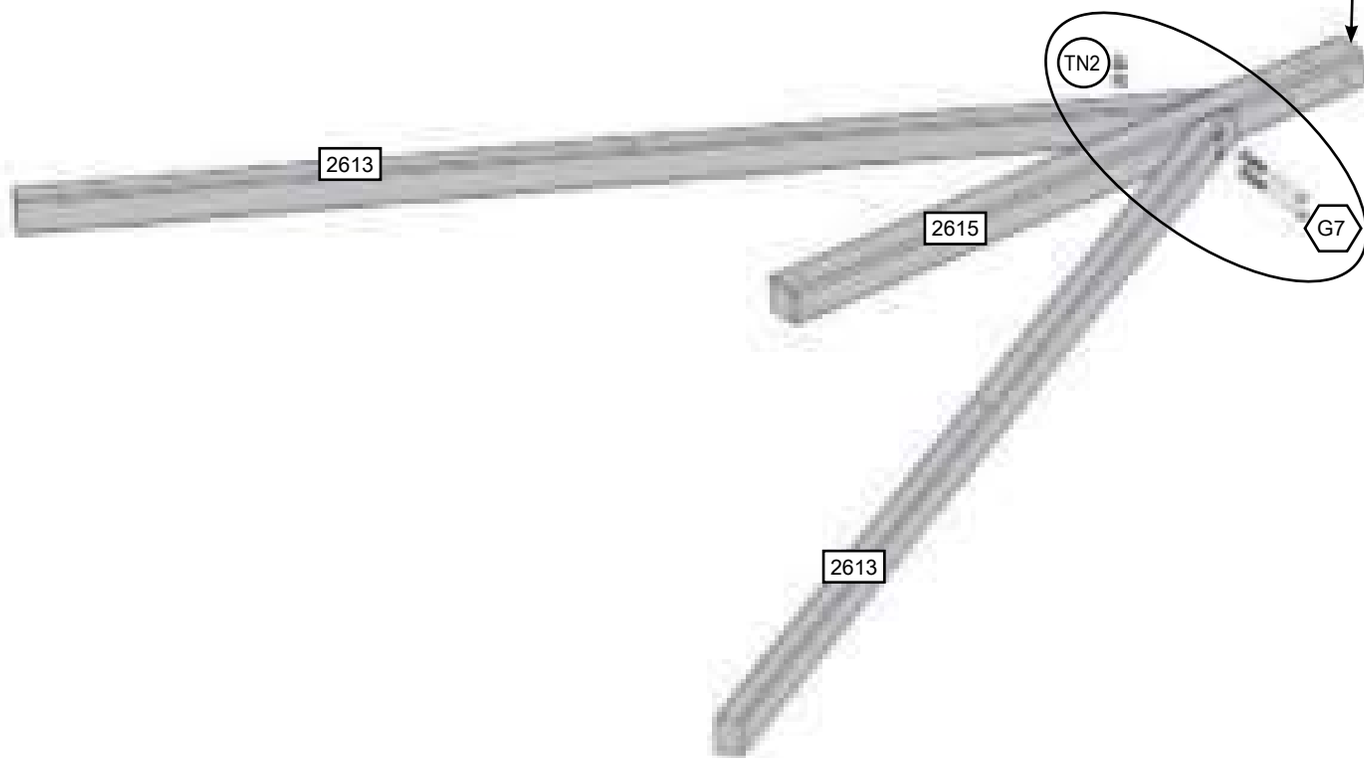
1 x 3320353



Tナットを先にハンマーで
取り付けてください！



角の向きに
注意



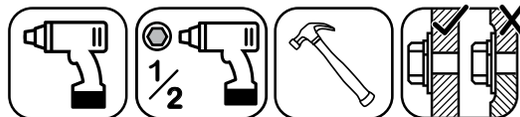
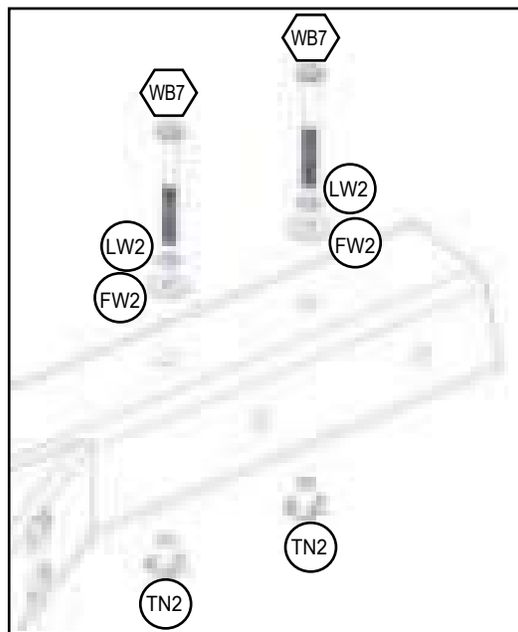
木材部品

- 2 x **2613** 50.8 x 76.2 x 2201.9mm (2" x 3" x 86 11/16")
- 1 x **2615** 76.2 x 76.2 x 1294.3mm (3" x 3" x 50 15/16")

金具類

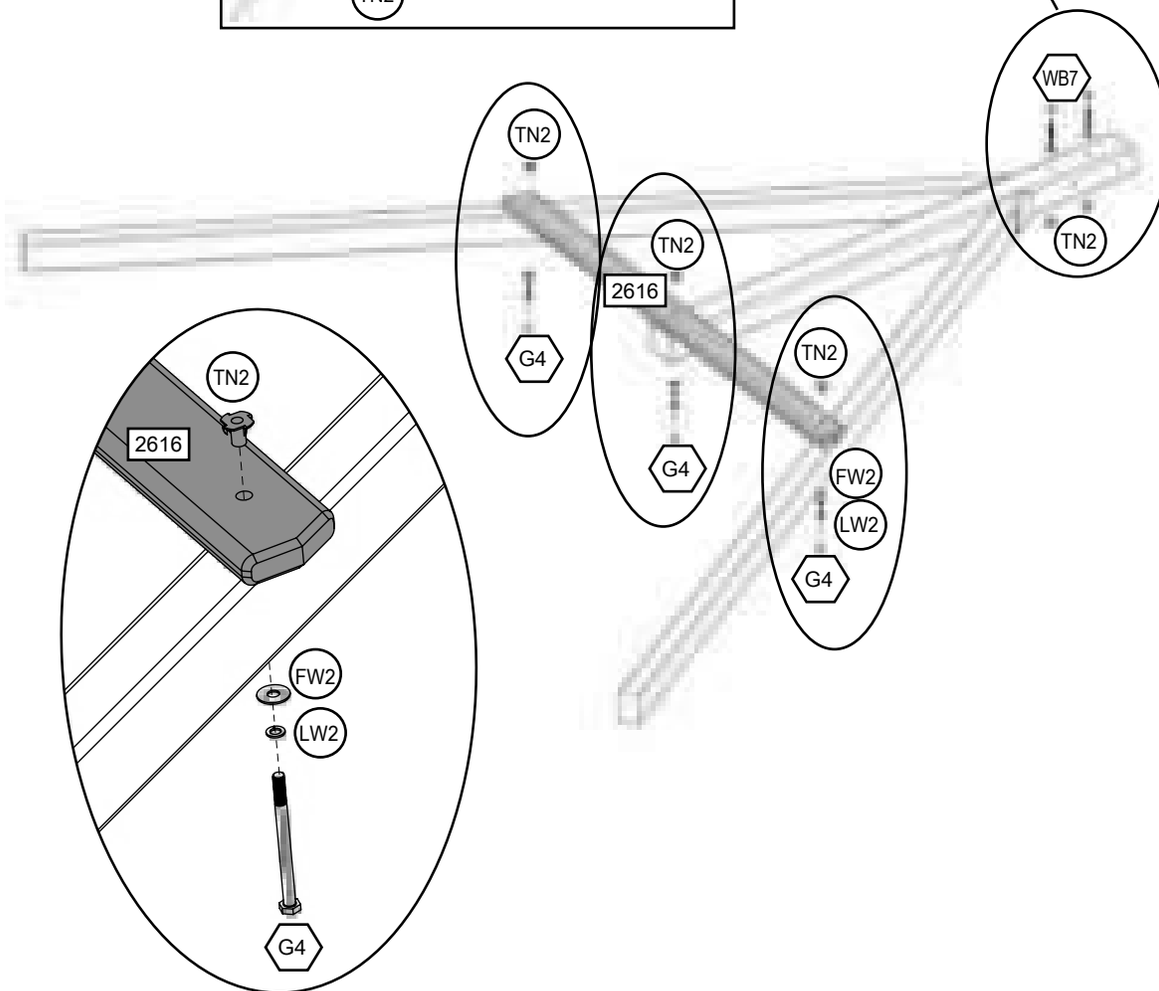
- 2 x **G7** 7.9 x 139.7 mm (5/16 x 5-1/2") (LW2, FW2, TN2)





Tナットを先にハンマーで
取り付けてください！

このボルトは必ず取り付けま
す。木材の浅割れを最小限に
抑えるため重要です。



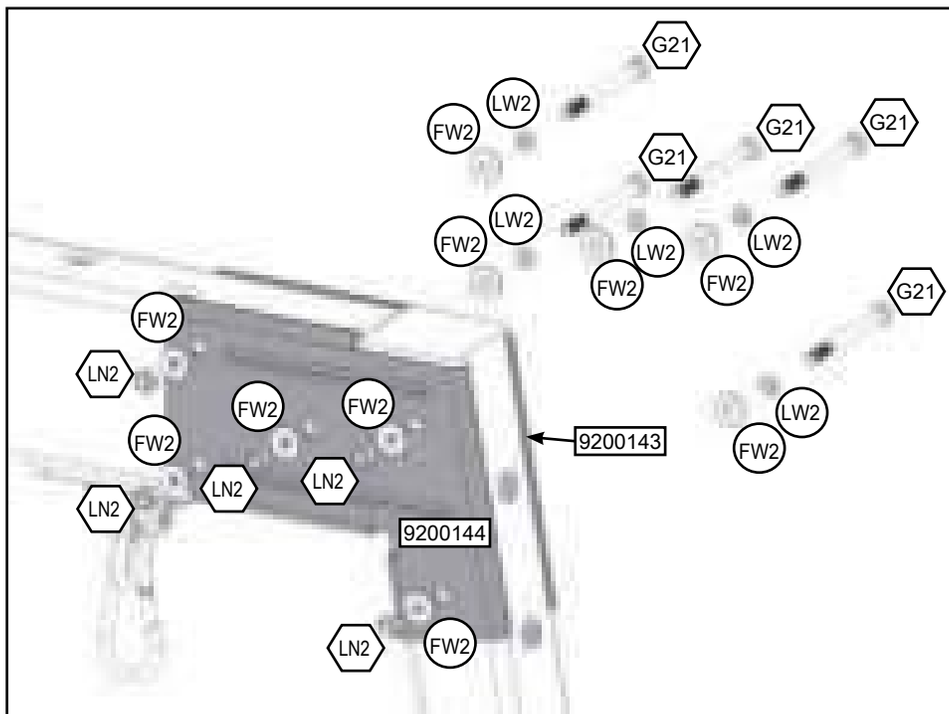
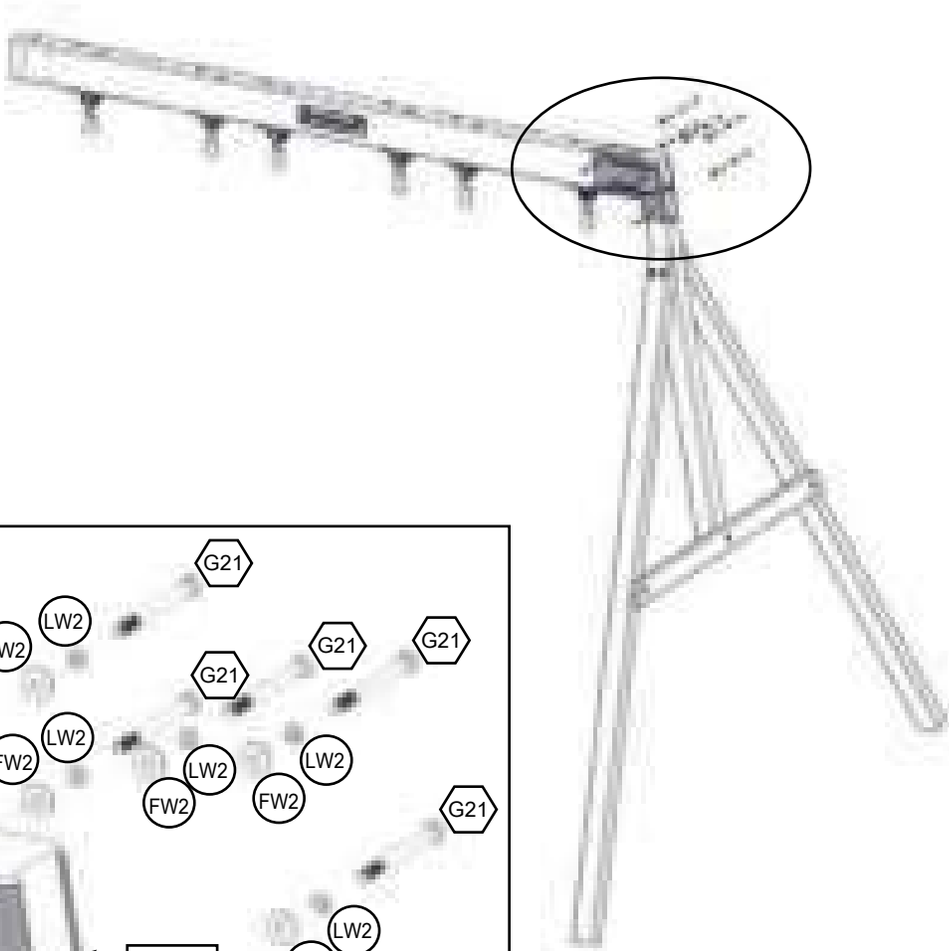
木材部品

1 x 2616 23.8 x 82.6 x 1181.1mm (15/16" x 3 1/4" x 46 1/2")

金具類

3 x G4 7.9mm x 101.6mm (5/16 x 4") (LW2, FW2, TN2)

2 x WB7 7.9mm x 76.2mm (5/16 x 3") (LW2, FW2, TN2)



金具類

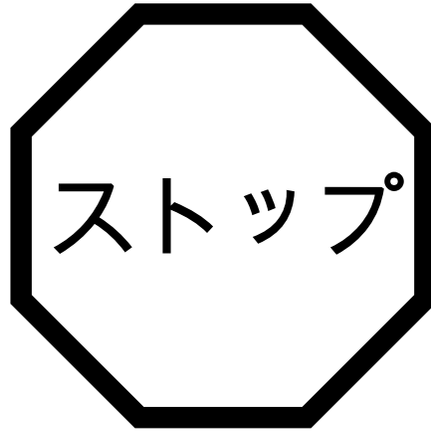
5 x 7.9mm x 95.2 mm (5/16 x 3-3/4") (FW2 x 2, LW2, LN2)

その他の部品

1 x 9200144

1 x 9200143





オプション 1 -

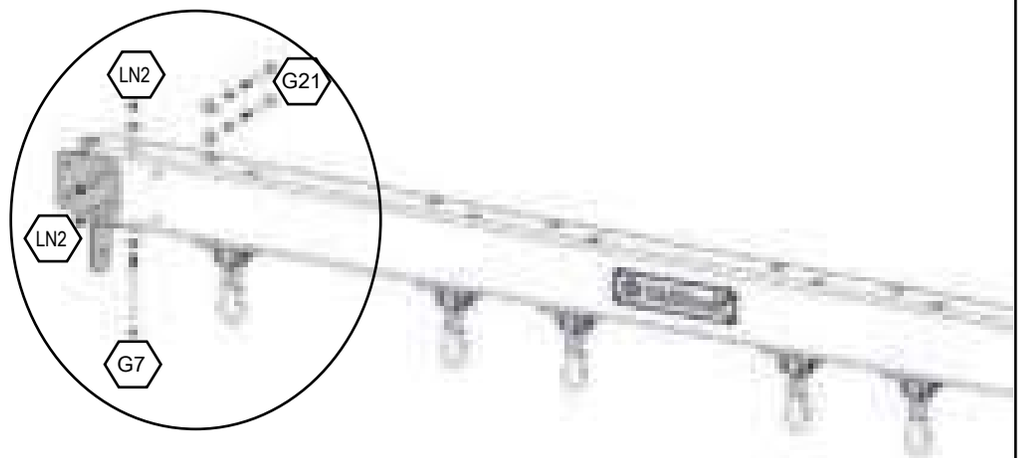
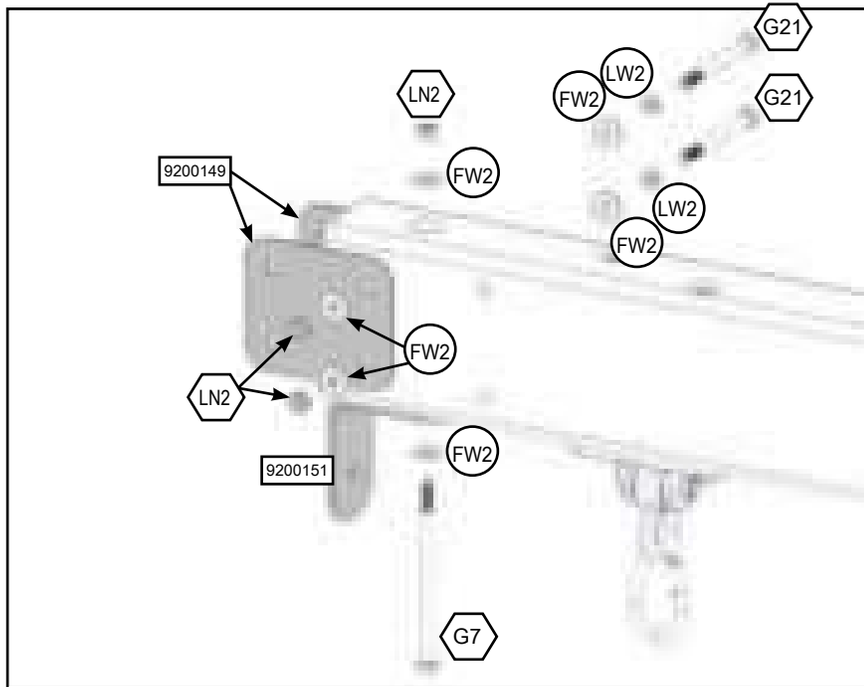
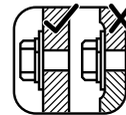
スイングビームを連結した組み立て方

131 ~ 136ページ

オプション 2 -

スイングビームを分離した組み立て方

138 ~ 142ページ



金具類

その他の部品

2 x 7.9mm x 95 mm (5/16 x 3-3/4") (LN2, 2 x FW2, LW2)

2 x 9200149

1 x 7.9mm x 139.7 mm (5/16 x 5-1/2") (LN2, 2 x FW2)

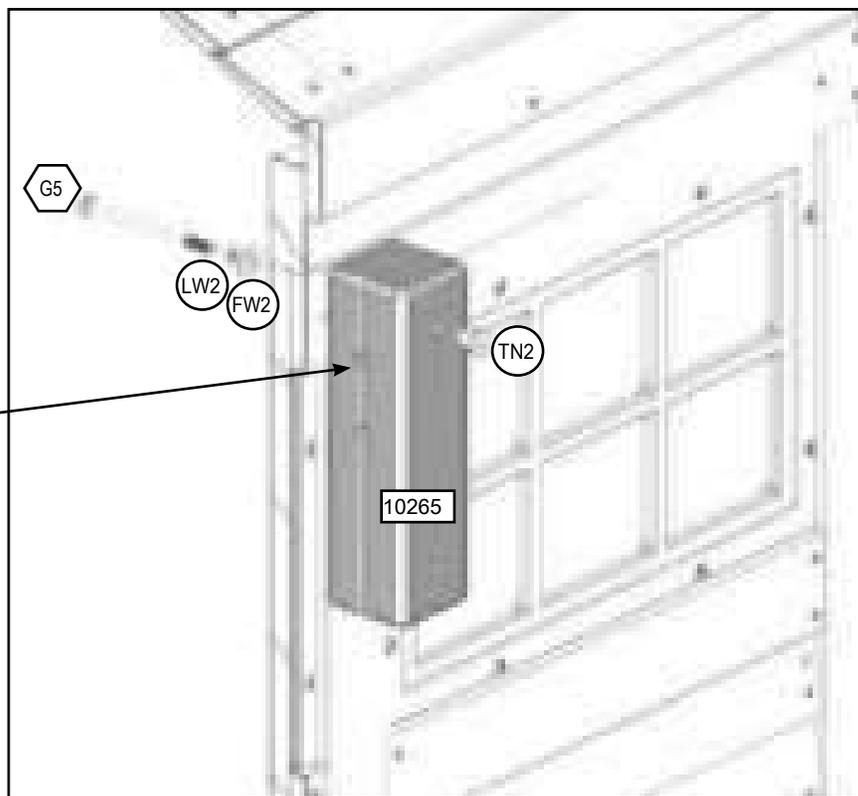
1 x 9200151





Tナットを先にハンマーで取り付けてください！

備考：わかりやすくするため一部は表示されていません。



備考：穴は最上部付近にあります。

木材部品

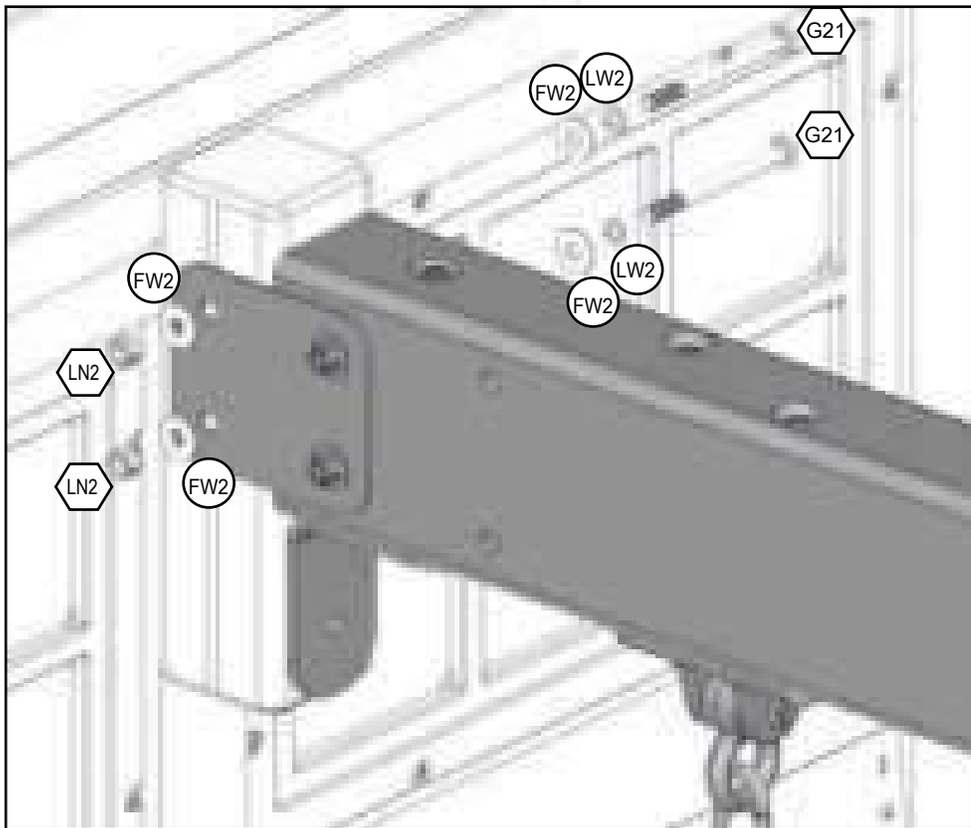
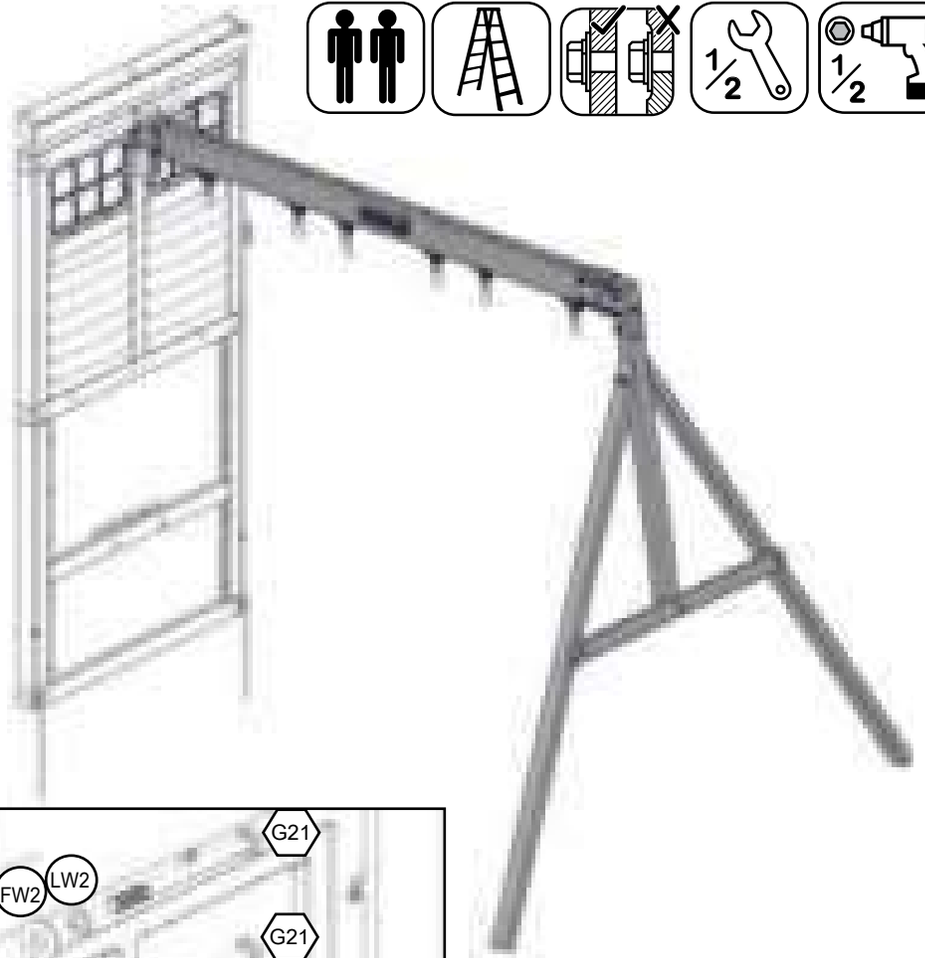
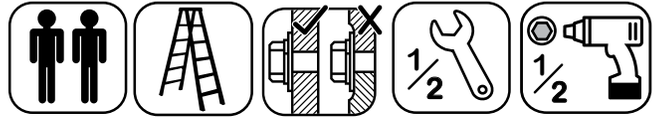
1 x 10265 76.2 x 76.2 x 260.9mm (3" x 3" x 10 1/4")

金具類

1 x G5 7.9mm x 114.3mm (5/16 x 4-1/2")(LW2,FW2,TN2)

111

備考：わかりやすくするため一部は表示されていません。



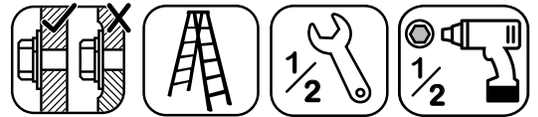
金具類

2 x 7.9mm x 95 mm (5/16 x 3-3/4") (LN2, 2 x FW2, LW2)

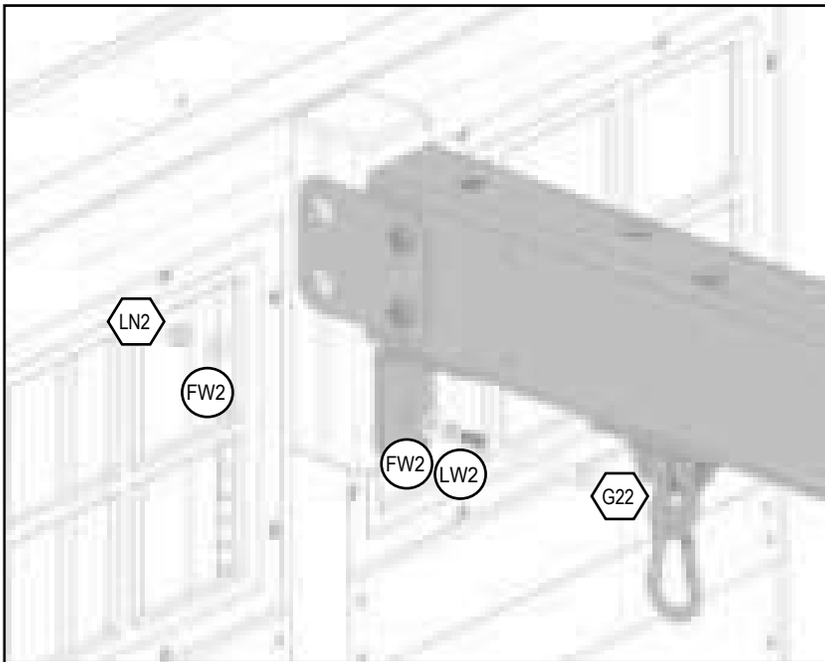
europecustomerservice@kidkraft.com
+31 20 305 8620
M-F from 09:00 to 17:30 (GMT+1)

parts.kidkraft.eu



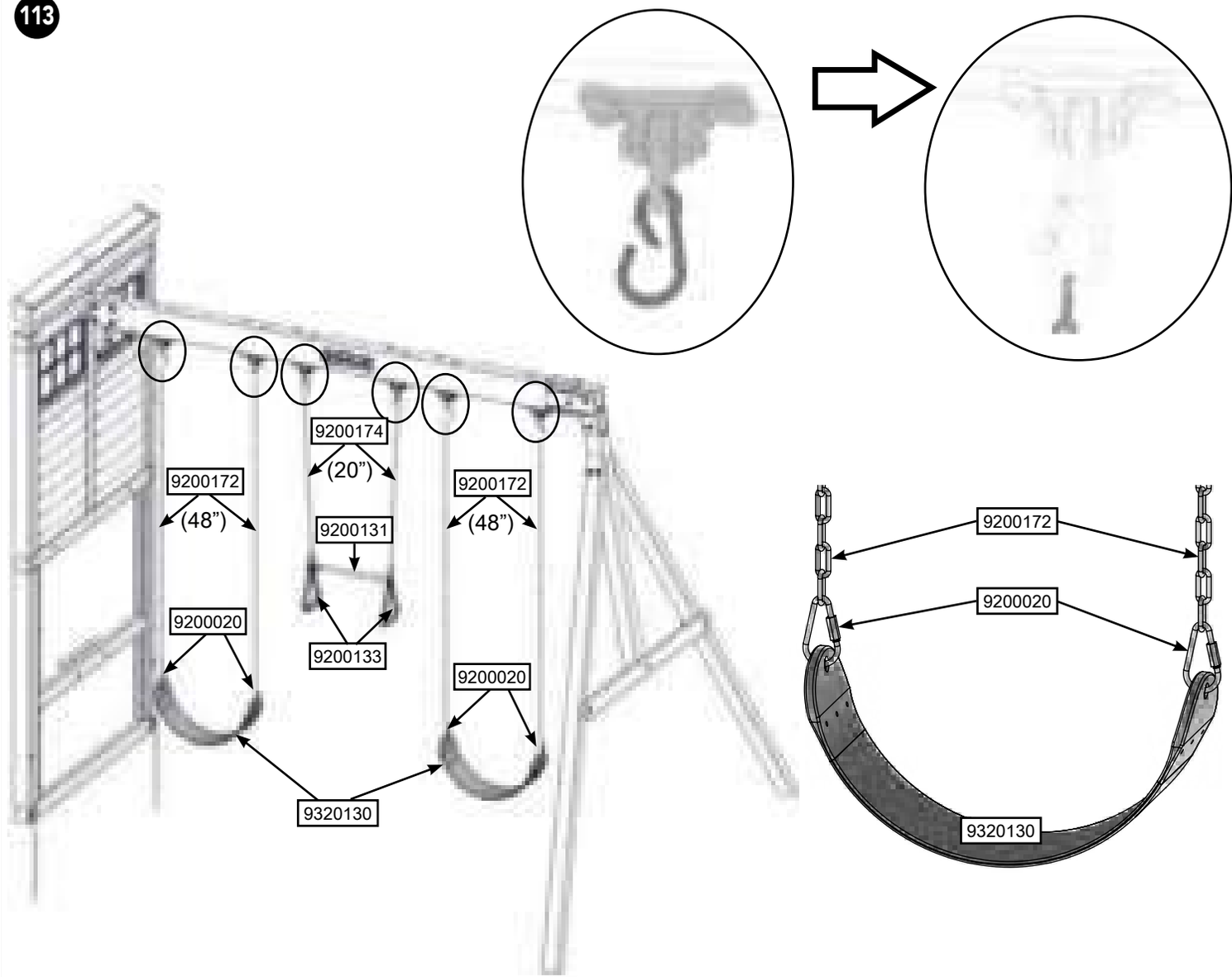


備考：わかりやすくするため一部は表示されていません。

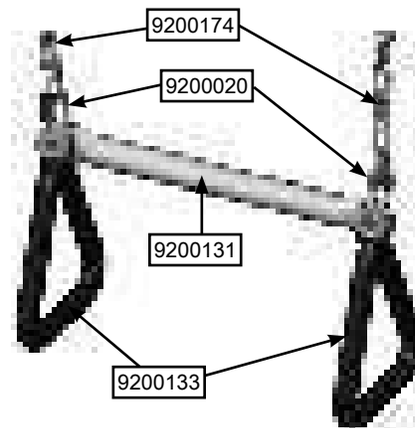
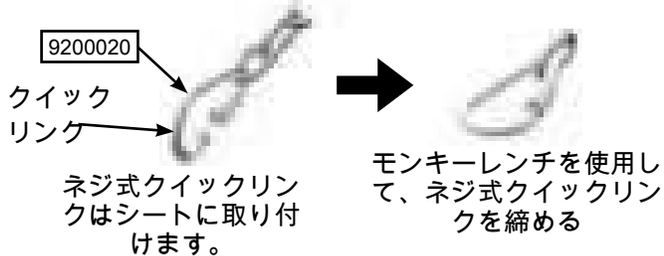


金具類

1 x  7.9mm x 127 mm (5/16 x 5") (LW2, FW2 x 2, LN2)



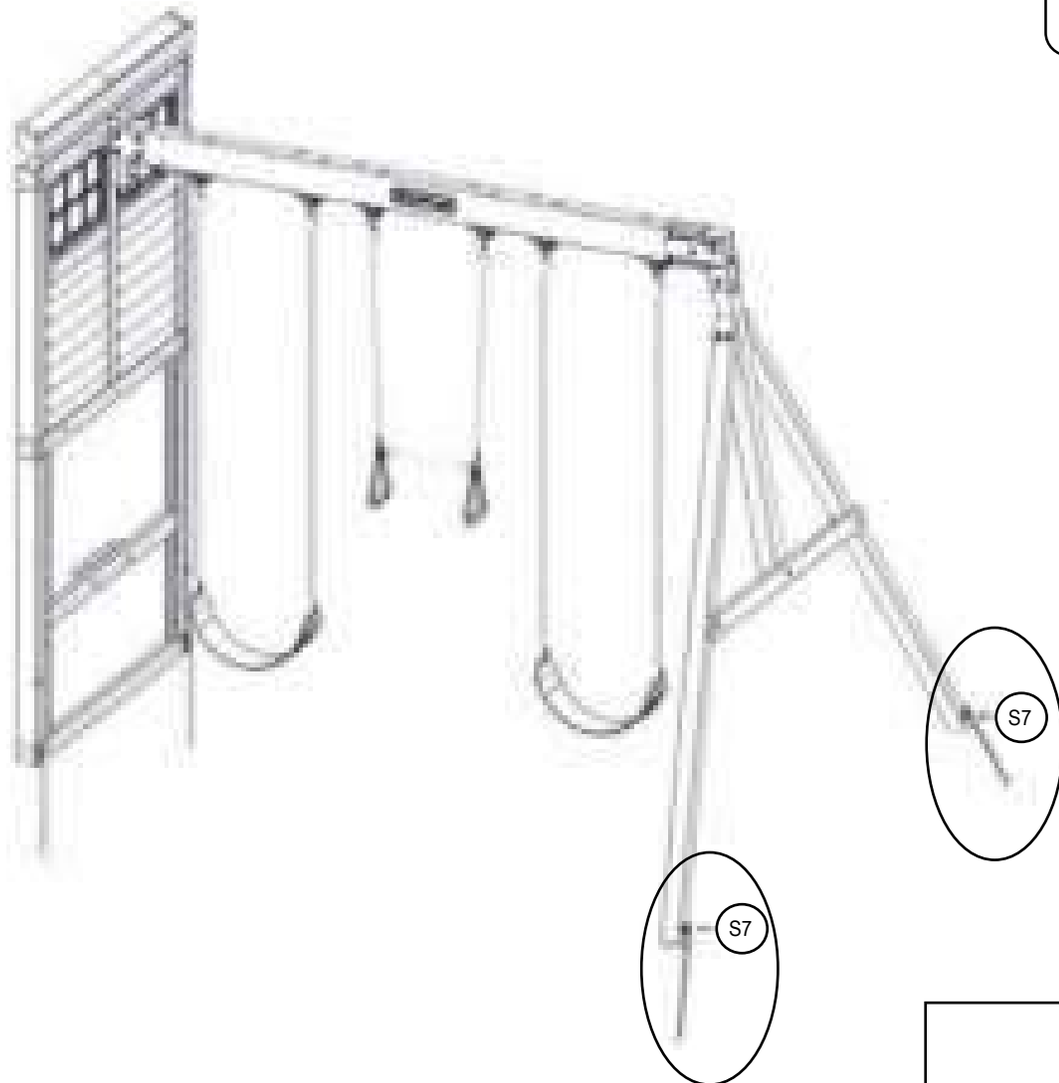
注意：ネジ式クイックリンクは指示通り開口部を完全に締め、ネジの部分が覆われて締まっている状態になるよう取り付けること。



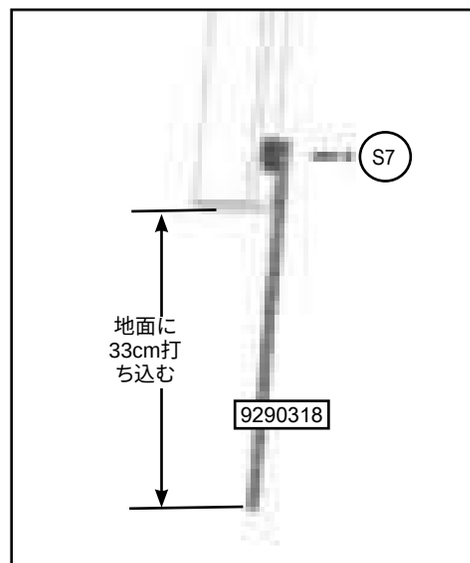
その他の部品

4 x	9200172	2 x	9200133
2 x	9200174	2 x	9320130
1 x	9200131	6 x	9200020





警告! 転倒と負傷の危険があるため、ステイクは地面に33cm打ち込む必要があります。ステイク用に穴を開けたり、ステイクを打ち込む際は、事前に地下の電線、ケーブル、ガス管の有無を確認しておかないと、危険な場合があります。

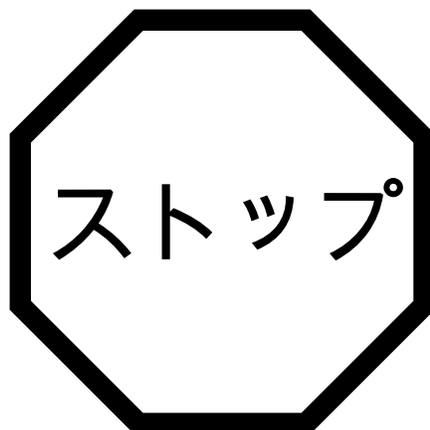


金具類

2 x (S7) #12 x 50.8mm (#12 x 2")

その他の部品

2 x 9290318

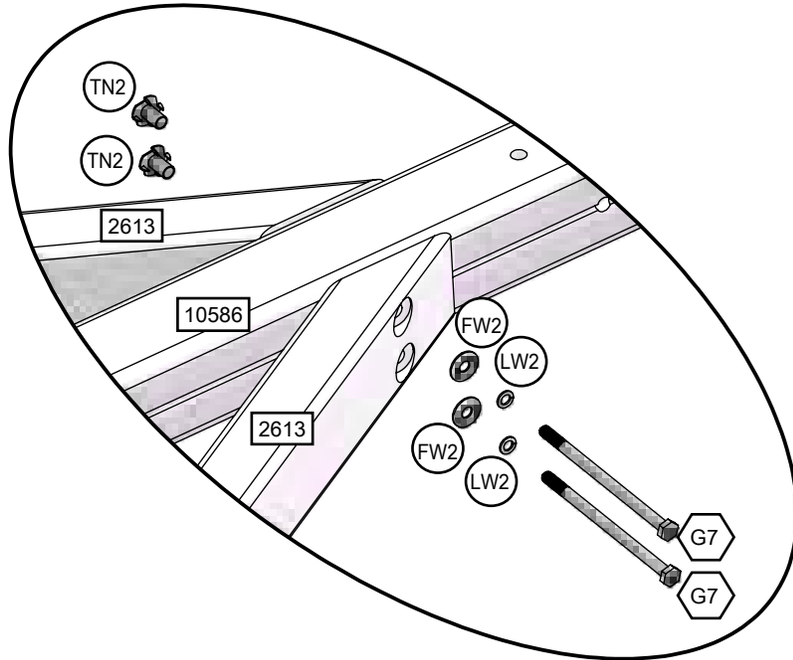
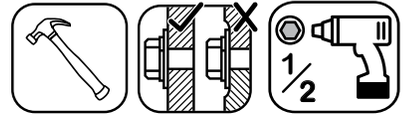


オプション 2 -
スイングビームを分離した組み立
て方

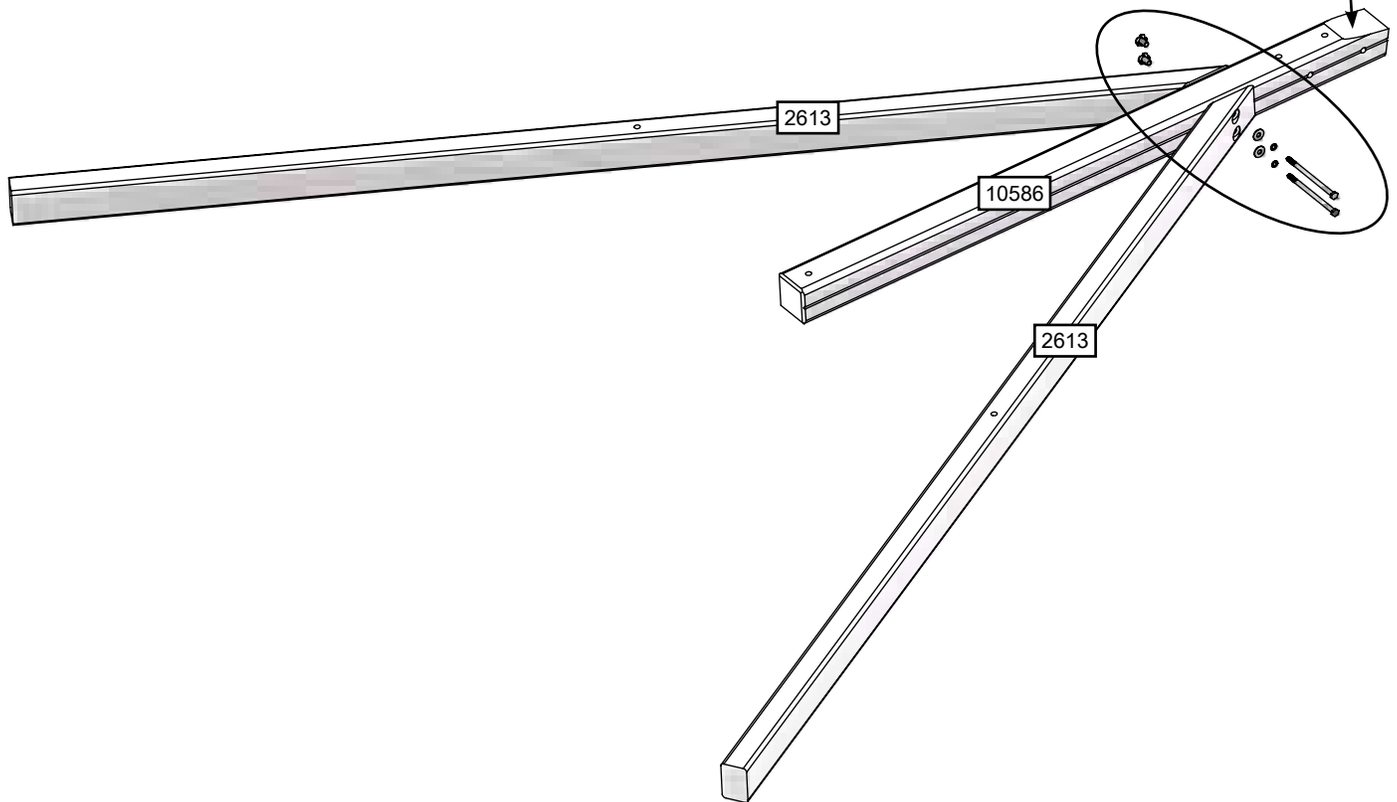
138 ~ 142ページ



Tナットを先にハンマーで取り付けてください！



角の向きに注意



木材部品

- 2 x 2613 50.8 x 76.2 x 2201.9mm (2" x 3" x 86 11/16")
- 1 x 10586 76.2 x 76.2 x 1294.3mm (3" x 3" x 50 15/16")

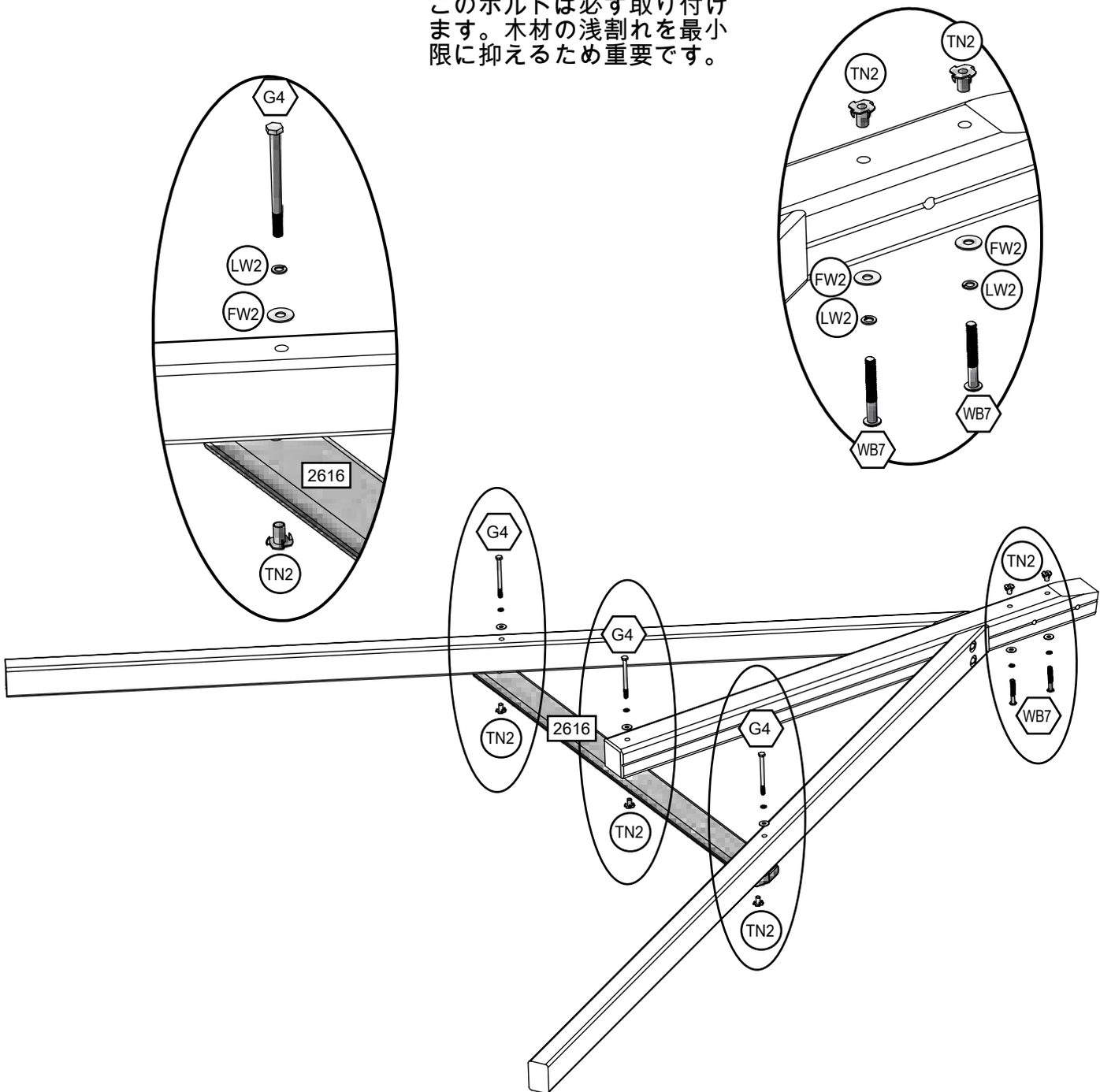
金具類

- 2 x G7 7.9 x 139.7 mm (5/16 x 5-1/2") (LW2, FW2, TN2)

Tナットを先にハンマーで取り付けてください！



このボルトは必ず取り付けます。木材の浅割れを最小限に抑えるため重要です。



木材部品

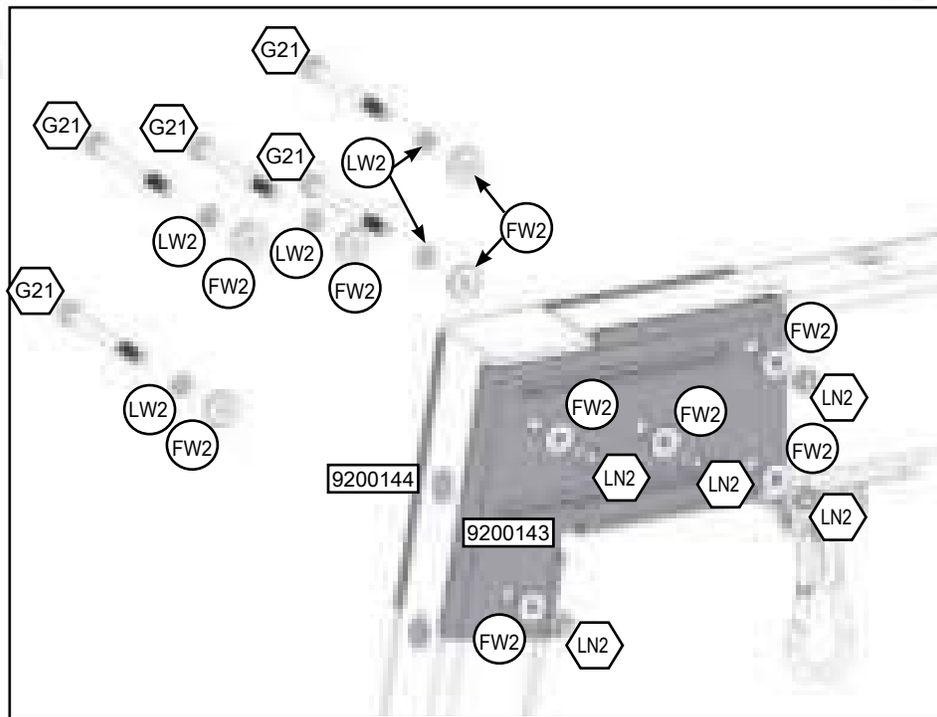
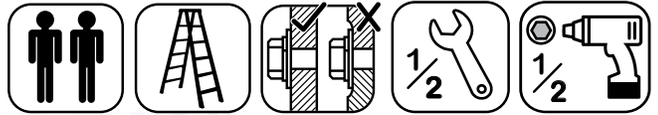
1 x **2616** 23.8 x 82.6 x 1181.1mm (15/16" x 3 1/4" x 46 1/2")

金具類

3 x **G4** 7.9mm x 101.6mm (5/16 x 4") (LW2, FW2, TN2)

2 x **WB7** 7.9mm x 76.2mm (5/16 x 3") (LW2, FW2, TN2)





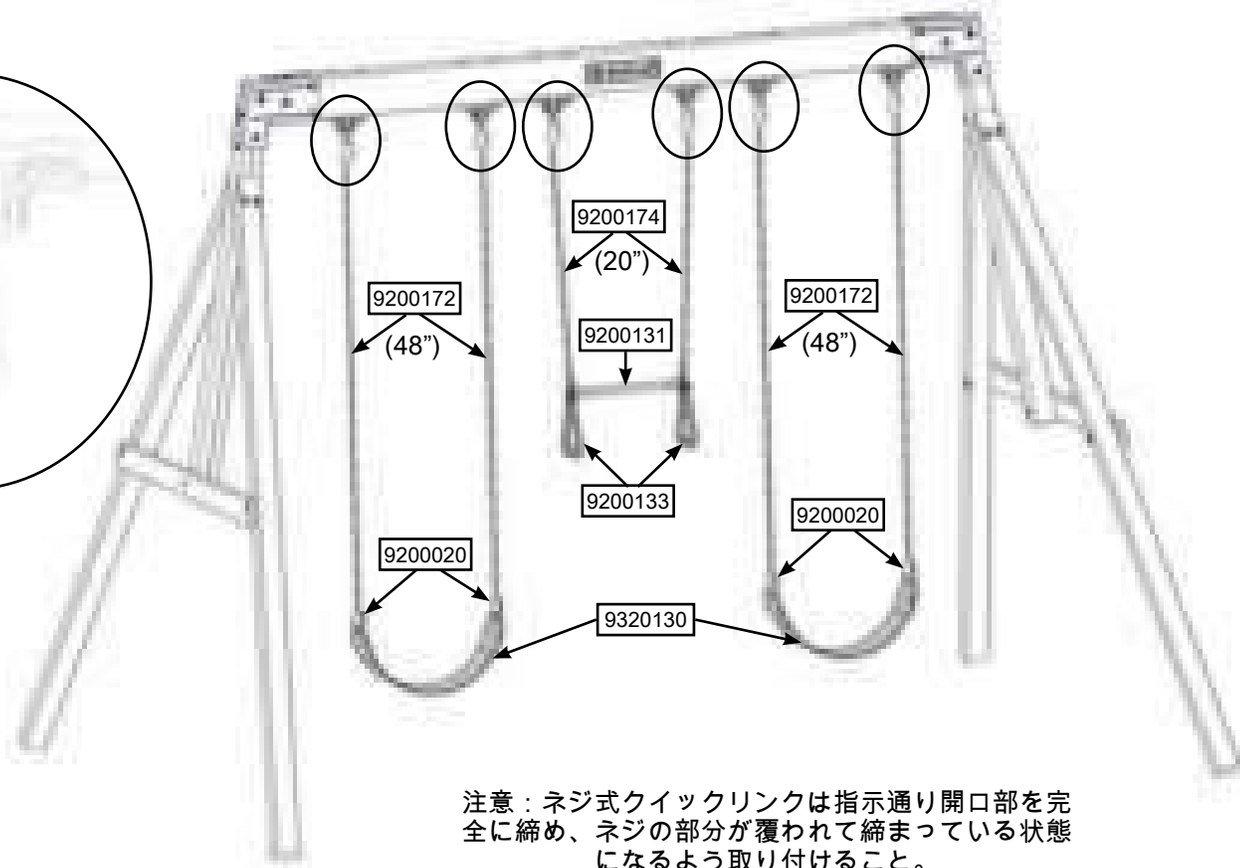
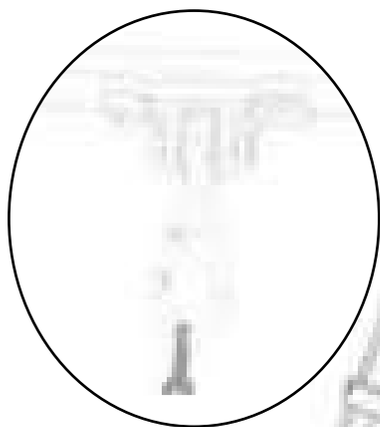
金具類

5 x 7.9mm x 95.2 mm (5/16 x 3-3/4") (FW2 x 2, LW2, LN2)

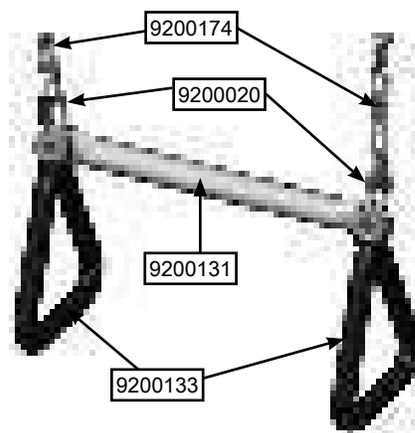
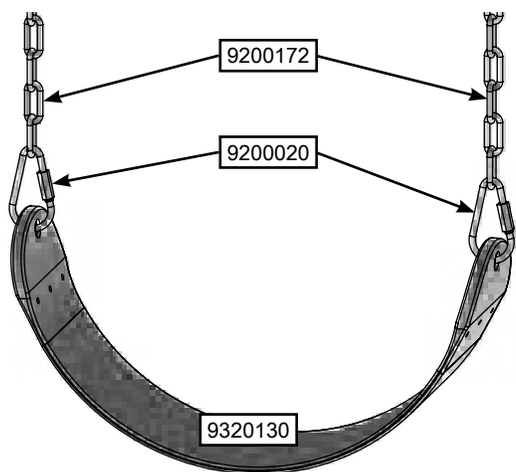
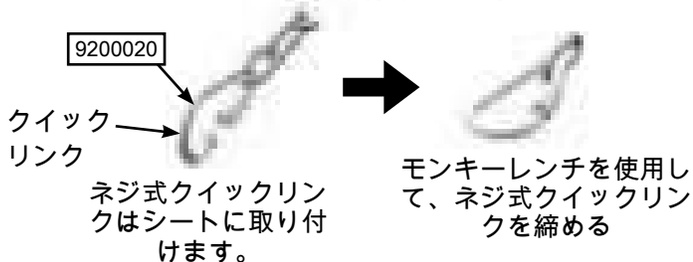
その他の部品

1 x

1 x



注意：ネジ式クイックリンクは指示通り開口部を完全に締め、ネジの部分が覆われて締まっている状態になるよう取り付けます。



その他の部品

4 x	9200172	2 x	9200133
2 x	9200174	2 x	9320130
1 x	9200131	6 x	9200020



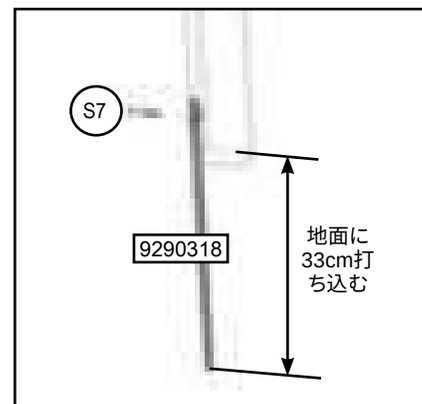


障害物のない安全領域の要件については2ページを参照してください

杭打ちの前に砦を最終設置場所に移動してください
最終設置場所の地面は水平になっている必要があります



警告! 転倒と負傷の危険があるため、ステイクは地面に33cm打ち込む必要があります。ステイク用に穴を開けたり、ステイクを打ち込む際は、危険を避けるため、事前に地下の電線、ケーブル、ガス管の有無を確認してください。



金具類

4 x (S7) #12 x 50.8mm (#12 x 2")

その他の部品

4 x 9290318