

CAT TOWER

取り扱い説明書



この度は、お買い上げいただきありがとうございます。 この取扱説明書をよくお読みになり正しくお使いください。 また、本書はお使いになる方がいつでも見ることが出来るように大切に保管してください。

一 目次 一

使用上の注意・・・・・ P2	
安全上の注意 ・・・・ P3	
組み立て方	
・宇宙船付き3段タワー ・・・・・・ P4	
・宇宙船付き2段タワー ・・・・・・ P6	
・宇宙船付き1段/爪とぎローテーブル・・ P7	
・ハンモック付き 5段タワー ・・・・・・・	P8
・ハイタワー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P10
・ハンモック付きハイタワー・・・・・・・・	P12
・宇宙船付きハイタワー・・・・・・・・	P14

使用上の注意

お客様と大切なペットの安全のために、下記の事を必ずお守りください。 守らないで、破損や事故を起こしたりケガを負った場合は当社は一切の責任を負いかねます。

この製品は、猫専用の室内遊具です。他の用途には使用しないでください。

■組み立てや設置に際しての注意事項

- ・組み立てに際しては、手袋をして無理のない姿勢で行ってください。部材の端角部や先端部、ジョイント金具などでケガをする場合があります。
- ・照明器具、スプリンクラー・火災報知器や、階段・ドア・窓から離れた、平坦で安定した場所に設置してください。
- ・フローリングや、畳の上で使用する場合は、床面に傷がつかないようにご注意ください。
- ・直射日光・熱や冷暖房機強風、加湿器の湯気等が直接当たらないようにしてください。変形変色の原因になることがあります。
- ・壁面や家財の近くに設置される場合、登り降りする際に猫の手足が届き引っかいたりして傷をつけたりする場合がありますので、設置の際は保護するなどの傷つき防止対策をしてください。
- ・部品は取扱説明書に記載されているとおりに組み立ててください。
- ・設置後、確実に固定されているか再度点検を行ってください。
- ・地震などの耐震対策をされる場合は、設置場所にあった転倒防止用品を購入し取りつけてください。

■点検・保守

- ・使用中は定期的に点検を行い、制の緩み・ガタ・消耗・劣化・破損による事故や障害が生じないよう安全にご使用ください。
- ・緩み・ガタ・消耗・劣化・破損を確認された場合は、安全の為使用を中止して補修・部品交換してからお使いください。
- ・ハイタワーにつきましては、天井の突っ張り金具が緩んでいないか定期的にご確認ください。また緩んでいる場合は、必ず締め直してください。

■ご使用に際しての注意事項

思わぬ事故や、破損・ケガの原因となりますので、以下の事に十分ご注意ください。

- ・強い衝撃を与えたり、人が乗ったり重い物を乗せないでください。
- ・ペットの予期せぬ行動から発生したケガや事故・破損につきましては責任を負いかねます。
- ・表示されている耐荷重以上では使用しないでください。商品が破損したり、ケガをする恐れがあります。
- ・この商品は一般家庭用に作られておりますので、特殊な用途 (店舗、業務用、屋外) には、使用しないでください。
- ・不当な修理や改造による事故や破損に対する保証は致しかねます。
- ・製品及び梱包材等の廃棄に際しては、地域自治体の取り決めに基づいた処理をお願いします。
- ・製品の仕様は改良の為予告なく変更する場合があります。

■お手入れ方法

- ・お手入れ方法は本書に従って行ってください。
- ・全ての部品は、水拭きをしないでください。
- ・中性洗剤・クレゾール液等の消毒液・シンナー・ベンジン等の薬品は、製品の変質につながる恐れがありますので使用しないでください。

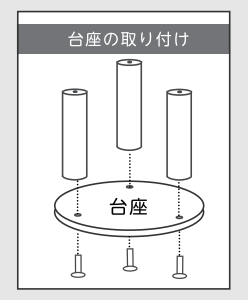
安全上のご注意

- ・キャットタワーは猫専用のおもちゃですので、子供のおもちゃや踏み台代わりなど、他の目的には使用しないでください。
- ・必ず水平な床に設置し、ご使用中に各部品の接続箇所が緩んでいないか随時ご確認ください。また緩んでいる場合は、必ず締め直してください。
- ・こちらの商品は、屋内専用・水ぬれ禁止です。必ず屋内に設置し水濡れしないように十分気を付けてください。
- ・万が一、倒れた場合を想定して、火気・ガラスなどの割れやすい物の近くには置かないでください。

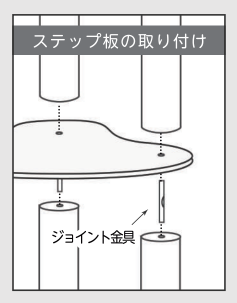
※キズ・ワレ・汚れ等がございましたら、ご到着時より7日以内にご連絡ください。7日過ぎますと、返送料はお客様自身でのご負担となります。ご了承ください。

- 基本の組み立て方 -

部品が全て揃っている事を確認し、下から順に組み上げていきます。ネジ、ジョイント金具は 最後まで均等に締めてください。締め具合に緩みがありますと、完成した時に歪みの原因となります。



台座の下からネジ(4cm)を 入れポールを取り付けます。 ネジは六角レンチで止まるまで 締めてください。(※1)



ポールにジョイント金具を回し入れ、ステップ板の穴に通し、次のポールで挟むように取り付けます。ジョイント金具はしっかりと締めてください。



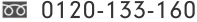
ポールの上に天板をのせ、 ネジと六角レンチを使用して 天板を固定します。(※1)



ネジを強く締めすぎますと、板が割れる場合がございます。



https://oneko-sama.com/



🔽 support@oneko-sama.com

ONEKOSAMA オリジナル キャットタワー 宇宙船付き 3段タワー

■製品仕様

日本製:イス作り職人の手作り

サイズ: 高さ97cm・台座幅55cm

・ボウル直径37cm

材 質:台座:パーチクルボード

ステップ板: 合板に生地貼り

ポール: 紙管に縄巻き

重 量:フリース11.5kg

レザー12kg

耐荷重:40kg

■完成図

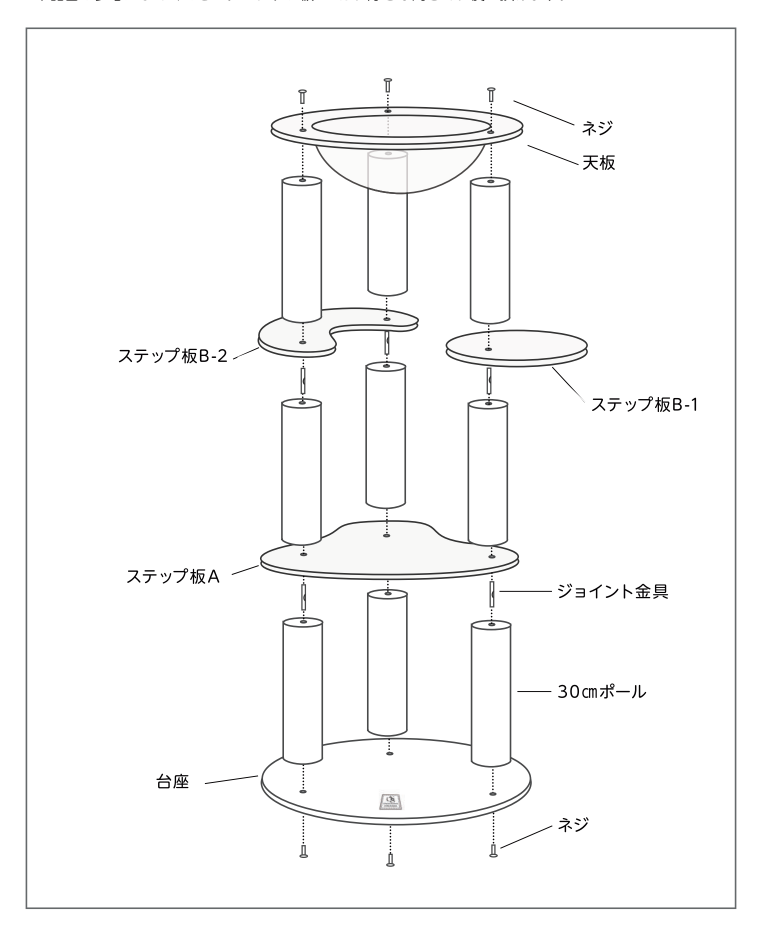


■部品詳細

ポール	ジョイント金具	ネジ	六角レンチ	取り扱い説明書
(0)		Î	>	CAT TOWER
30cm×9	8.5cm×6	4cm×6	1	1

台座	天板	ステップ板
		$A \longrightarrow B-1 \longrightarrow B-2$
1	-1	3

下記図を参考にしてください。ステップ板B-1はお好きな向きでお使い頂けます。



ONEKOSAMA オリジナルキャットタワー 爪とぎ 2段タワー (宇宙船付き/なし)

■部品詳細

ポール	ジョイント金具	ネジ	六角レンチ	取り扱い説明書	ステップ板
(0)		0	>	CAT TOWER	
30cm×5 45cm×5	8.5cm×5	4cm×10	1	1	1

台座	天板
1	宇宙船/ステップ板

※天板は、宇宙船かステップ板のお選び頂いた方が入ります。

■製品仕様

日本製:イス作り職人の手作り

サイズ:全長79.5cm·ボウル直径37cm

・台座幅レザー調52cm/木製49cm

材 質:台座:パーチクルボード/合板

ステップ板: 合板に生地貼り

(レザー調・フリースのみ)

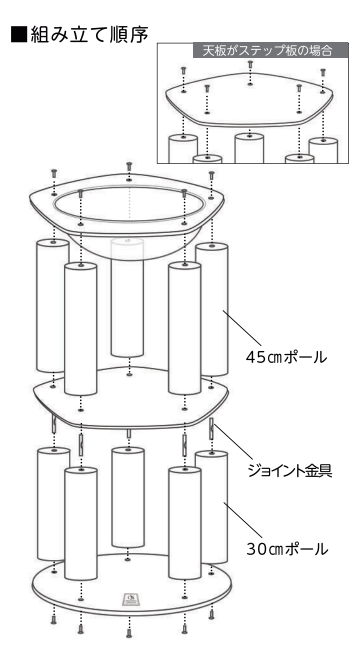
ポール: 紙管に縄巻き

重 量:約9kg~11kg

耐荷重:80kg

※天板とステップ板、ポールの長さを、

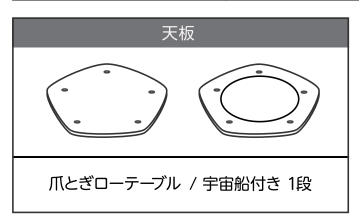
上下段で入れ替えて組み立てる事も可能です。



ONEKOSAMA オリジナル キャットタワー 宇宙船付き 1段 / 爪とぎローテーブル

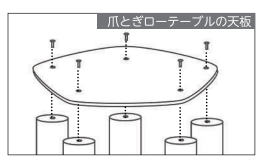
■部品詳細

ポール	ネジ	六角レンチ	取り扱い説明書	台座
(0)		~	CAT TOWER	
45cm×5	4cm×10	1	1	1



※天板は、宇宙船かステップ板のお選び頂いた方が入ります。

■組み立て順序



■製品仕様

日本製:イス作り職人の手作り

サイズ:全長48cm・ボウル直径37cm

・台座幅レザー調52cm/木製49cm

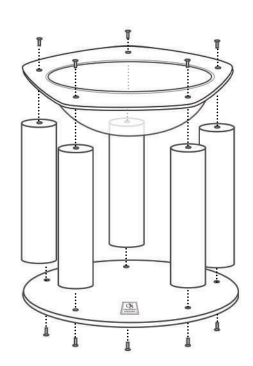
材 質:台座:パーチクルボード/合板

(レザー・フリースのみ)

ポール: 紙管に縄巻き

重 量:6~7.5kg

耐荷重:80kg



ONEKOSAMA オリジナル キャットタワー ハンモック付き 5段タワー

■製品仕様

日本製:イス作り職人の手作り

サイズ:全長164cm(最上段の縁壁含む)

·台座 縦58cm×横68cm

材 質:台座:パーチクルボード

ステップ板: 合板に生地貼り

ポール: 紙管に縄巻き

重 量:19.5kg

耐荷重:40kg (ハンモック15kg)

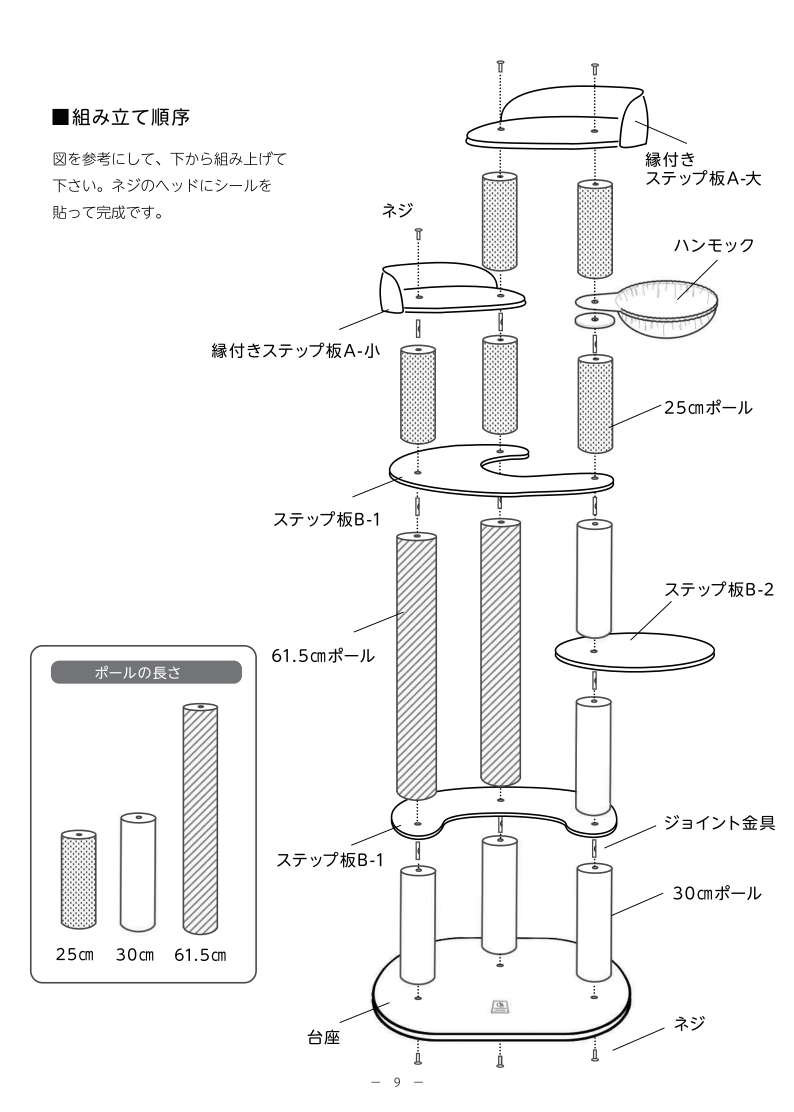
■完成図



■部品詳細

ポール	ネジ	ジョイント金具	六角レンチ	取り扱い説明書	ハンモック
()	Î		~	CAT TOWER	
25cm×5、30cm×5 61.5cm×2	4cm×6	8.5cm×9	1	1	1

台座	縁付きステップ板	ステップ板	
	A-大 A-小		
1	2	3	



■部品詳細

台座	縁付きステップ板	ステップ板	天板	六角レンチ	取り扱い説明書
		•		>	CAT TOWER
1	2	5	1	1	1

天井パーツ	突っ張り金具	ネジ	ポール	ジョイント金具
			(0)	
2	2	$4 \text{cm} \times 4$	25cm×10、30cm×2 51.5cm×6、56.5cm×1	8.5cm×16

■製品仕様

日本製:イス作り職人の手作り

サイズ:全長235(25cmポール無)

~277(25cmポール有)

·台座幅55cm

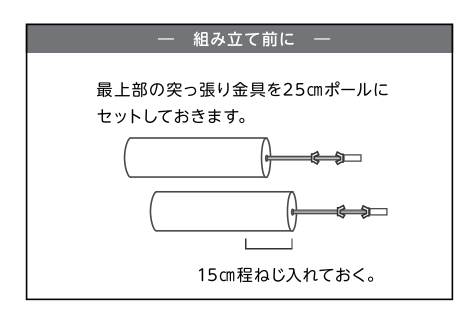
材 質:台座:パーチクルボード/合板

ステップ板: 合板に生地貼り

ポール: 紙管に縄巻き

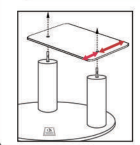
重 量:25~27kg

耐荷重:40kg



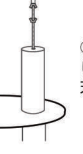
図を参考にして、下から組み上げて下さい。

※注1 ステップ板の向き



よく見ると、 長方形のステップ板に は向きがあります。 広い方が外側に出るよ う設置して下さい。

※注2 天井パーツの固定



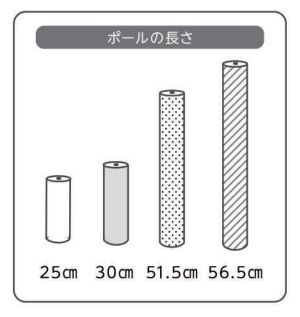
①予め突っ張り金具をセット しておいた25cmポールを、 天板の上に取り付けます。

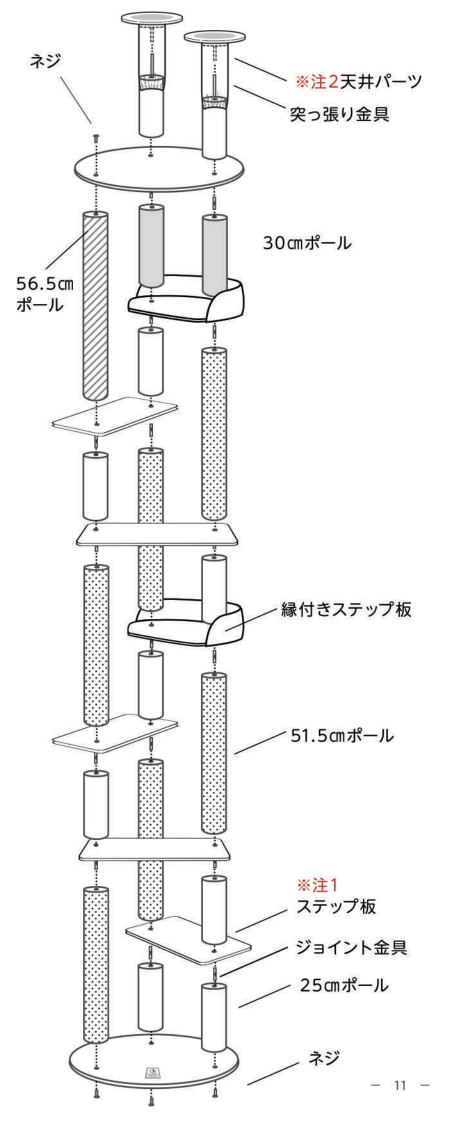


②突っ張り金具の先の穴に 天井パーツの中の棒を入れ、 突っ張り金具を回して伸ば します。天井までしっかり 届いたら、蝶ナットを締め ます。

ーご注意ー

天井突っ張り金具のネジ部は、定期的に ゆるみがでないよう、ご確認下さい。





ONEKOSAMA オリジナル キャットタワー ハンモック付き ハイタワー

■部品詳細

台座	縁付きステップ板	ステップ板	天板	六角レンチ	取り扱い説明書
				>	CAT TOWER
1	2	5	1	1	1

天井パーツ	突っ張り金具	ネジ	ジョイント金具	ハンモック	ポール
		0			(0)
2	2	4 cm × 4	8.5cm×17	1	25cm×12、30cm×2 51.5cm×5、56.5cm×1
	ハンモック2個	タイプの場合	18	2	25cm×13、30cm×3 51.5cm×5

■製品仕様

日本製:イス作り職人の手作り

サイズ:全長235(25cmポール無)

~277(25cmポール有)

・台座幅50cm

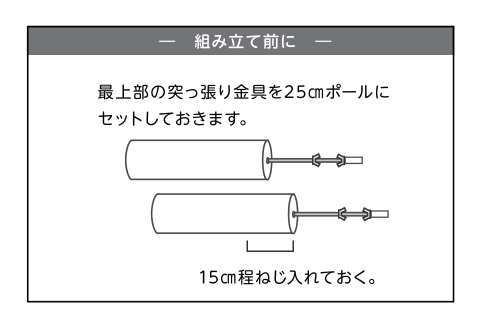
材 質:台座:パーチクルボード/合板

ステップ板: 合板に生地貼り

ポール: 紙管に縄巻き

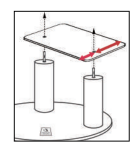
重 量:25~27kg

耐荷重: 40kg (ハンモック 15kg)



図を参考にして、下から組み上げて下さい。

※注1 ステップ板の向き

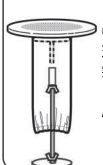


よく見ると、 長方形のステップ板に は向きがあります。 広い方が外側に出るよ う設置して下さい。

※注2 天井パーツの固定



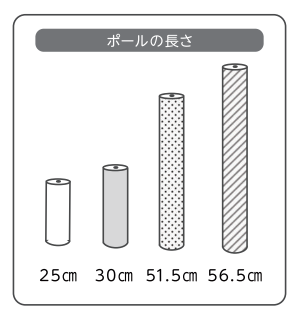
①予め突っ張り金具をセット しておいた25cmポールを、 天板の上に取り付けます。

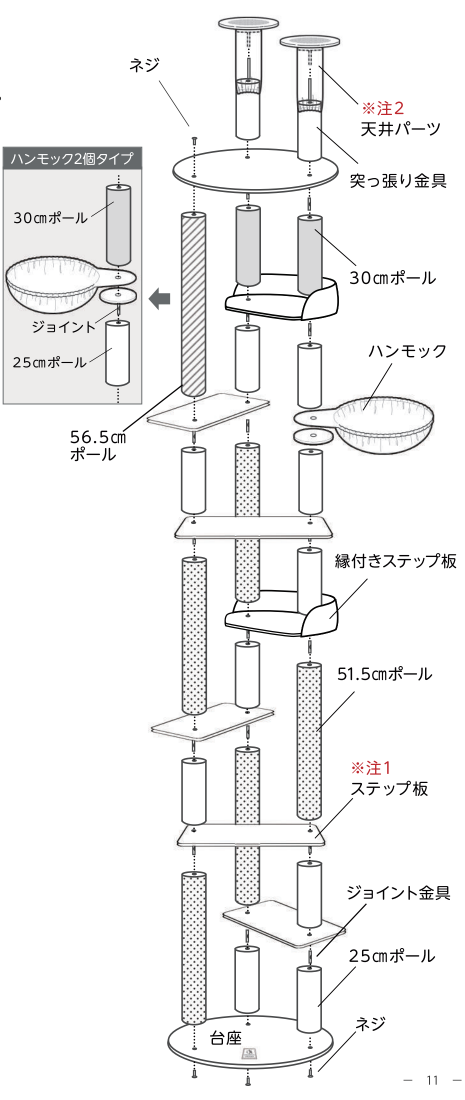


②突っ張り金具の先の穴に 天井パーツの中の棒を入れ、 突っ張り金具を回して伸ば します。天井までしっかり 届いたら、蝶ナットを締め ます。

ーご注意ー

天井突っ張り金具のネジ部は、定期的に ゆるみがでないよう、ご確認下さい。





ONEKOSAMA オリジナル キャットタワー 宇宙船付き ハイタワー

■部品詳細

台座	ステップ板	半月ステップ板	宇宙船	天板	六角レンチ
					>
1	5	1	1	1	1

天井パーツ	突っ張り金具	ネジ	ポール	ジョイント金具	取り扱い説明書
			(0)		CAT TOWER
2	2	4 cm × 4	25cm×10、30cm×2 51.5cm×6、56.5cm×1	8.5cm×16	1

[※]宇宙船2個タイプには、半月ステップ板の代わりに宇宙船がもう1点入ります。

■製品仕様

日本製:イス作り職人の手作り

サイズ:全長235(25㎝ポール無)

~277(25cmポール有)

·台座幅50cm

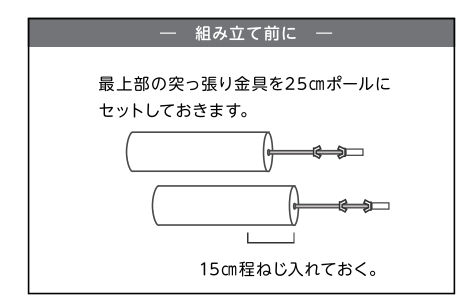
材 質:台座:パーチクルボード/合板

ステップ板: 合板に生地貼り

ポール: 紙管に縄巻き

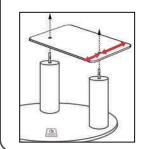
重 量:25~27kg

耐荷重:40kg



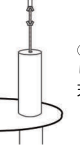
図を参考にして、下から組み上げて下さい。

※注1 ステップ板の向き

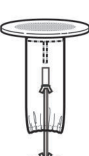


よく見ると、 長方形のステップ板に は向きがあります。 広い方が外側に出るよ う設置して下さい。

※注2 天井パーツの固定



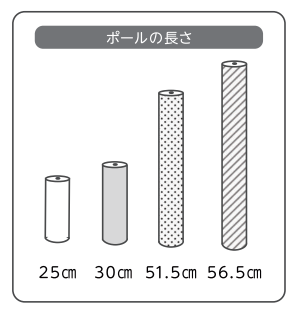
①予め突っ張り金具をセットしておいた25cmポールを、 天板の上に取り付けます。

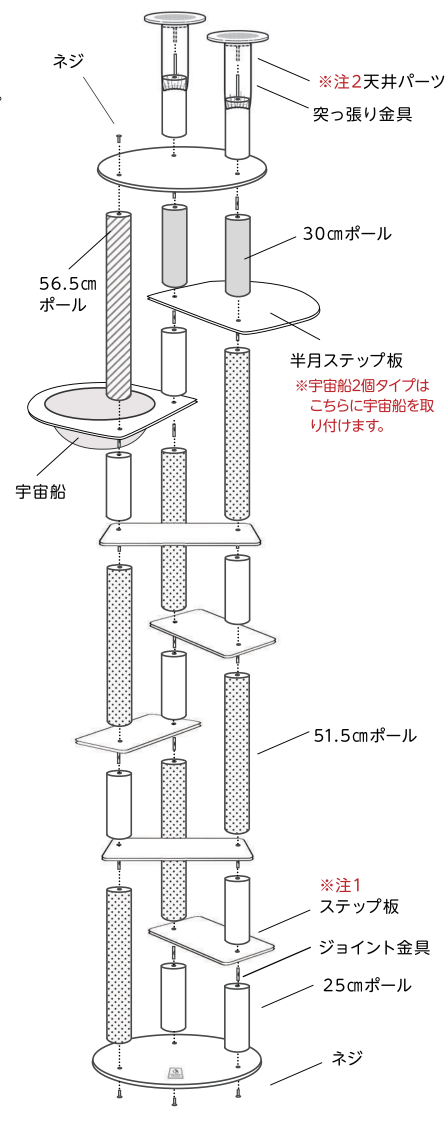


②突っ張り金具の先の穴に 天井パーツの中の棒を入れ、 突っ張り金具を回して伸ば します。天井までしっかり 届いたら、蝶ナットを締め ます。

-ご注意-

天井突っ張り金具のネジ部は、定期的に ゆるみがでないよう、ご確認下さい。







https://oneko-sama.com/

0120-133-160

support@oneko-sama.com

株式会社 スウィートマミー

日本製 (企画・デザイン・製造)

【発売元】ONEKOSAMA

【所在地】〒107-0062 東京都港区南青山2丁目2番15号 ウィン青山9階

【製造】THI THI PET (ティティ・ペット)

【所在地】〒517-0503 三重県志摩市阿児町立神639-3