MUJI 無印良品

ステンレスユニットシェルフ用 クロスバー・特大

ステンレスユニットシェルフ・ ステンレスクロスバー・大 ステンレスユニットシェルフ・ ステンレスクロスバー・小

スチールユニットシェルフ用 クロスバー・特大・グレー

スチールユニットシェルフ・ スチールクロスバー・大・グレ スチールユニットシェルフ・ スチールクロスバー・小・グレ・ スチールユニットシェルフ用 クロスバー・特大・ライトグレー

スチールユニットシェルフ用 クロスバー・大・ライトグレー スチールユニットシェルフ用 クロスバー・小・ライトグレー

組立・取扱説明書

この度は本商品をお買い上げいただき、誠に ありがとうございます。ご使用前に本書をよく お読みいただき、内容を理解した上で正しく 組み立て、正しくお使いください。また、本書は へつでも確認できるように大切に保管してくだ

2020年6月18日

製品仕様

保存用

品 :	名 ステンレスユニットシェルフ用クロスバー・特大	ステンレスユニットシェルフ・ステンレスクロスバー・大	ステンレスコニットシェルフ・ステンレスクロスバー・小	
	N 4549337414839		4934761179278	
	法 幅1290×奥行15×高さ20(mm)		幅765×奥行15×高さ20(mm)	
	個 1630/ 英 1 10 / 同じと U (
	本体:金属(ステンレス鋼)			
材 :	質 表面加工:電解研磨			

							Made in Taiwan
品	名		スチールユニットシェルフ 用クロスバー・特大 ライトグレー	スチールユニットシェルフ・ スチールクロスバー・大 グレー			スチールユニットシェルフ 用クロスバー・小 ライトグレー
J A	N A	4934761789941	4550002998721	4934761179667	4550002998738	4934761179674	4550002998745
製品寸法 幅1290×奥行15×高さ20(mm)		幅1090×奥行15×高さ20(mm)		幅765×奥行15×高さ20(mm)			
用	途	スチールユニットシェルフ用クロスバー					
材		本体:金属(鋼) 表面加工:エポキシ樹脂	粉体塗装				

禁止

0

Made in Taiwan

重要なお知らせ(安全上のご注意)

ここに示した警告・注意事項はお使いになる方や 他の人への危害や損害を未然に防ぐためのものです。必ずお守りください。

注意 傷害を負う可能性や物的損害が生じるおそれがあるもの

●組み立てが不完全なまま使用しないでください。ケガの原因となるおそれ

●本来の用途以外では使用しないでください。思わぬ事故やケガの原因

●修理および改造はしないでください。製品の強度が弱くなりケガをする

●引っ越しや部屋や階をまたぐような移動をする際は、組み立て前の状態 に戻してから運んでください。パーツが外れて、ケガや商品が破損する

○ してはいけない「禁止 | の内容です。

実行しなければならない内容です。

となります

おそれがあります

原因となります。

死亡や重傷などに結びつくおそれがあるもの

●不要になった梱包材は、幼児の手の届くところに置かないでください。 首に巻き付けるなどしたときに窒息するおそれがあります。 禁止

●フィッティングパーツは小さな部品です。幼児の手の届くところに置かないでください。また、紛失しないでください。誤飲した場合、窒息などの おそれがあります。

行う

●棚セット(※)もしくは追加用帆立(単品)に付属の組立・取扱説明書 をよく読み、正しくお使いください。組み立てた商品に対し、お使いに なる上での注意が記載されており、ケガを防ぎ、安全にお使いいただく

※ステンレスユニットシェルフシリーズ、 スチールユニットシェルフシリーズの帆立、棚板、クロスバーがセットになった商品。

パーツリスト

パーツ	フィッティングパーツ				
(A) クロスバー	a ボルト	b 袋ナット	© ボルト	d 座金	会 六角レンチ
×2	(グロスバー中心用)	(グロスバー中心用)		×4	

ご使用方法

移動について

●引越しなどで移動させる際などは、本体からはずしてから行ってください。

廃棄について

●廃棄の際は、居住地域自治体のルールに 従い、処分してください。

お手入れ方法

保守·点検

●破損、変形した状態では使用しないでください。
● ネジ、金具類は、ゆるみやグラツキがないか
定期的に点検し、ゆるみはじめたら、しっかり
締め直してくさい。ゆるんだままだと、ケガや 脚・本体の破損、床面のキズの原因となります。

金属部のお手入れ

- ●通常のお手入れはやわらかい布で乾ぶきして
- 万れがひどい時は、3~5%程度に薄めた中性洗剤を浸した布で汚れを落とし、その後、水で浸した布で洗剤をよくふき取ってください。 乾いたやわらかい布で軽くふいた後で 自然乾燥してください。

お問い合わせ先

商品のお問い合わせは、お買い上げの販売店、 もしくは下記お客様室までご連絡ください。

良品計画 株式会社

〒170-8424 東京都豊島区東池袋 4-26-3

> お客様室でんわ 00,0120-14-6404

スチールユニットシェルフ・クロスバー・組み合わせ一覧表

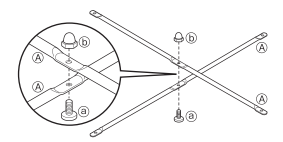
帆立サイズ	X					棚札
						幅1
パーツ名	レン 特大				<u> </u>	幅
	1975		-1-		`-	
棚板または帆立補強パーツ	4	3	3	2	3	幅
	_			_		幅
クロスバー	2	2	1	1	0	L

棚板サイズ	対応する クロスバーの サイズ
幅112cm	特大
幅84cm	大
幅56cm	小
幅42cm	小

- ※ユニットシェルフでは、一定の強度を保つために、組み立てに必要なパーツ数を定めています。帆立のサイズ ごとに必要な数、棚板のサイズによりクロスバーのサイズが異なりますので、上の表でお確かめください。
- ※幅112cmタイプと幅42cmタイプは帆立補強パーツのご用意がありませんので、棚板を必要数取り付けて
- ※組み立て位置によっても強度は異なります。必要数量以上でも一部に片寄っていると強度に影響する 場合があります。特に上下を空けたり、広い間隔で空けると揺れの原因ともなりますので、設置の際は均等になるようにご注意ください。

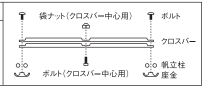
組立方法(クロスバーの取り付け方)

- ※この組立・取扱説明書は各サイズ共通です。
- ペーシャル なみがが 1 イスカム くっ。 ペイラストには 「クロスパー・大」を使用しています。 ※全体の組み立て手順については、棚セットもしくは追加用帆立(単品)に付属の組立・取扱説明書をよく 読み正しく組み立ててください。
 - (A) クロスバーの中心を重ねて(b) 袋ナット(クロスバー中心用)と (a) ボルト(クロスバー中心用)で軽く締めてください。



クロスバーの重ね方

それぞれのクロスバーの向きを 図のように重ねてください。 平らなほうからボルトを通し へこんでいるほうを袋ナットで軽く締めます。 尚、クロスバーには ト下の区別はありません。



棚板を全て取り付けてからシェルフの背面側から(d) 座金と(C) ボルトで図のように 帆立、Aクロスバーを間にはさんで、e分角レンチを使いクロスバーを固定してください。 クロスバー中心の(b)袋ナットと(a)ボルト(クロスバー中心用)を(e) 六角レンチを使い、 しっかり締め付けてください。

