

地震対策

タナガード PAT.P

軽荷重から重荷重まで、ガッチリガード。
荷物の落下・転倒から人と商品を守ります。



商品・書類の落下防止に



ペール缶、ドラム缶の転倒防止に

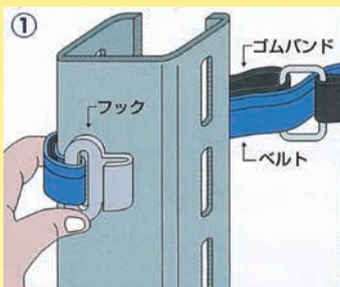


金型の落下防止に

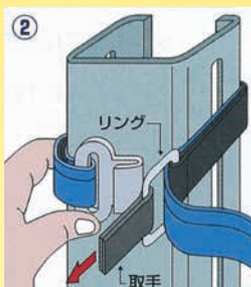
特長

- 取付は簡単ワンタッチ。
- 様々な支柱に取付け可能。
- 高さ調節自由自在。
- 収納品の取出しも簡単。

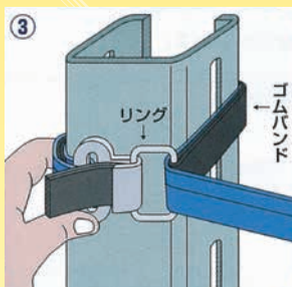
取付簡単ワンタッチ



① ゴムバンドを外側にして支柱にあてがってください。



② フックをおさえてリングの取手を引っ張ってください。



③ リングをフックに掛けてください。



開放時にもベルトの位置が変わらないので開閉作業が簡単です！

NEW

タナガードキャッチャー

超強力
ネオジム
マグネット

タナガードが更に使いやすく、便利になります。

取付簡単！ベルトにはめるだけ。現在使用中のタナガードにも、ワンタッチで装着できます。

※別売です。



外すたびに端まで取りに行かなければならず大変。高い所ならなおさら…。



タナガードキャッチャーでラク楽、再装着！棚に付けておくことができるので、再装着が楽になりました。



タナガードキャッチャーでスッキリ！垂れ下がったベルトを簡単に固定することができます。

タナガードキャッチャーでスッキリ！垂れ下がったベルトを簡単に固定することができます。

品番	適合ベルト
TC-25	25mm幅(2P-2N)
TC-50	50mm幅(5P-5N)

※5Eには使用できません。

※磁石が入っています。カード類・時計・携帯電話・電子機器等を近づけないでください。また、ペースメーカー装着の人は、近づかないでください。

開閉バックルの種類と使い方

バックルの種類		ベルトの止め方			はずし方
J 樹脂バックル					
K 鋼線バックル					
B カムバックル					
C センターバックル					
R ラチェットバックル					

タナガードの取付サイズの選び方 (取付支柱のサイズ)

サイズ	支柱外周寸法	主な適合支柱(mm)	
S	12cm~16cm		30×30 35×35 40×40 45×30 45×45
			40×40 45×45 55×45 50×50 55×55
			60×40 50×50
M	16cm~23cm		75×40 75×45 75×75 100×50
			150×75 125×65 150×75
L	23cm~30cm		100×150
LL	30cm~45cm		



品番の説明と注文の仕方

2PJ-M18

- 棚の間口寸法** 09、12、15、18、21、23、25 (900mm) (2,500mm)
- サイズ** S、M、L、LL
- バックルの種類** J=樹脂バックル K=鋼線バックル B=カムバックル C=センターバックル R=ラチェットバックル
- ベルトの材質** P=ポリプロピレン N=ナイロン E=ポリエステル
- ベルトの横幅** 2=25mm 5=50mm

機種と仕様

ベルト幅(mm)	ベルト	開閉バックル	サイズ	棚間口寸法(mm)							製品引張破断強度(kg)	材質(幅×厚)	ベルト色
				900	1200	1500	1800	2100	2300	2500			
25	2P	J	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	90	ポリプロピレン (25×1.3)	黒
		K	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	200		
		B	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	200		
	2N	J	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	90	ナイロン (25×1.3)	ブルー
		K	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	250		
		B	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	250		
50	5P	J	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	100	ポリプロピレン (50×1.3)	黒
		K	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	300		
		B	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	300		
	5N	J	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	100	ナイロン (50×1.3)	ブルー
		K	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	400		
		B	-S・M・L	09	12	15	18	21	23	25	400		
5E	C	-M・L・LL	-	12	15	18		25		1,500	ポリエステル (50×2.0)	紺	
	R	-M・L・LL	-	12	15	18		25		2,000			