

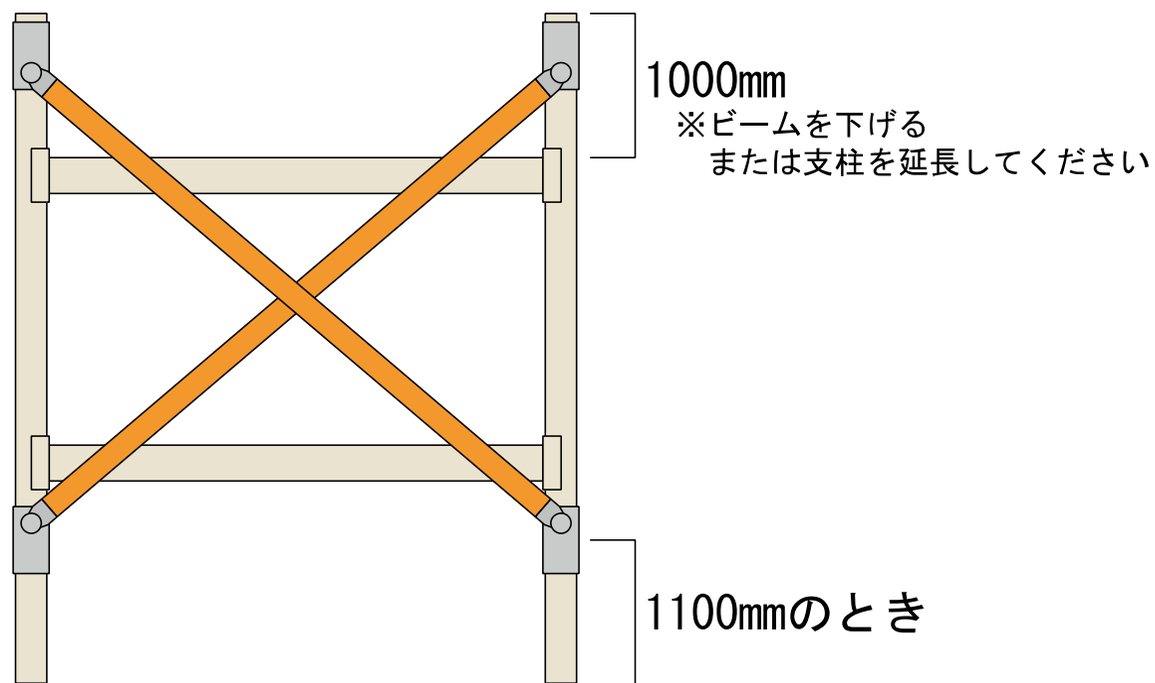


# パレガードX-II 品番選択方法 はじめに

パレガードX-IIは三進金属工業製のパレットラック用オプションです。本書では、標準仕様について説明します。

- お客様がお持ちのパレットラックにパレガードX-IIを後付けする場合、最上段のビームを下げるか支柱延長部材を使用して最上段のビームより上に上部の取付金具を取り付けてください。
- 本書では床面より1100mmの位置に下部の取付金具を取り付けることを想定しています。

パレガードX-II 使用条件

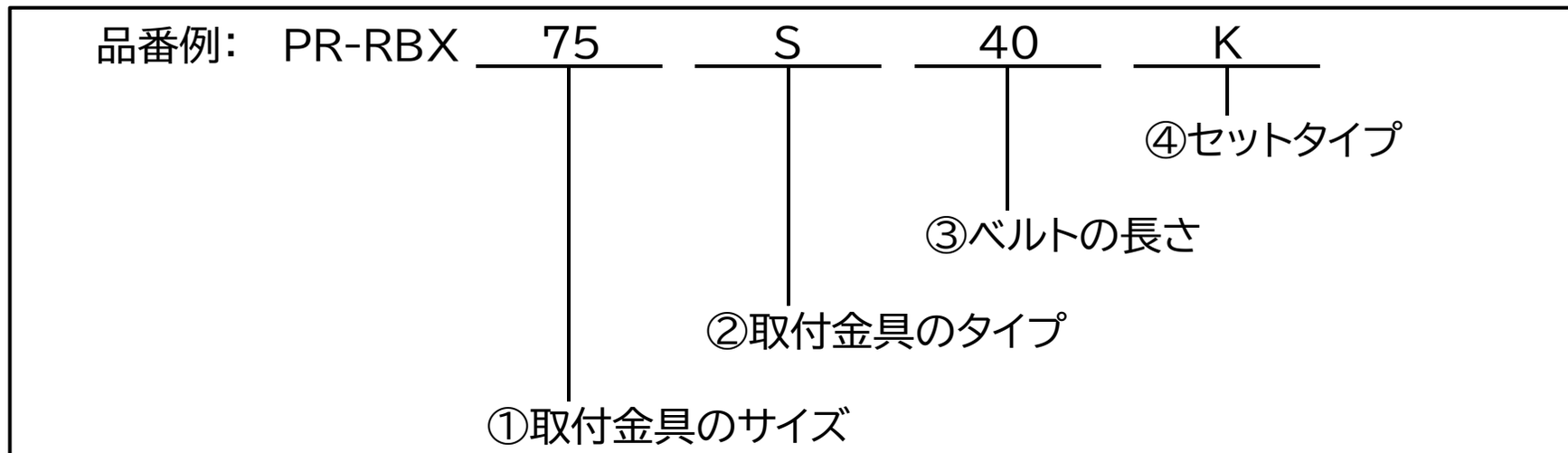




# パレガードX-II 品番選択方法

以下の品番例とサイズ選定フローをもとにパレガードX-IIの品番を選択してください。

※下側の取付金具を床面から1100mmの位置に取り付ける際の寸法選定方法です。



## サイズ選定フロー

- |               |       |
|---------------|-------|
| ①取付金具のサイズを決める | …3ページ |
| ②取付金具のタイプを決める | …4ページ |
| ③ベルトの長さを決める   | …5ページ |
| ④セットタイプを決める   | …6ページ |

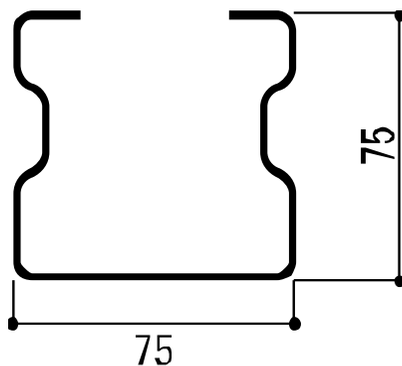


# ①取付金具のサイズを決める

パレガードX-IIの取付金具は支柱幅に合わせて2種類あります。  
取り付ける当社パレットラックの支柱幅を確認してサイズを決定してください。

支柱幅:75mm

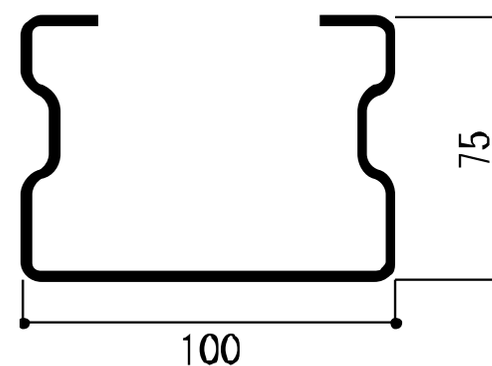
※上から見た図



取付金具サイズ「**75**」を選択

支柱幅:100mm

※上から見た図



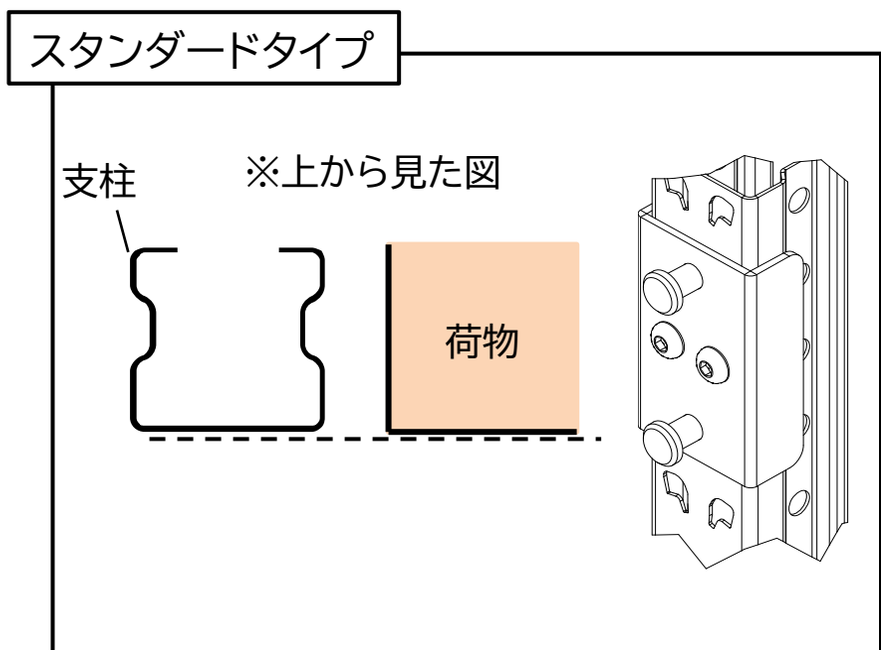
取付金具サイズ「**10**」を選択



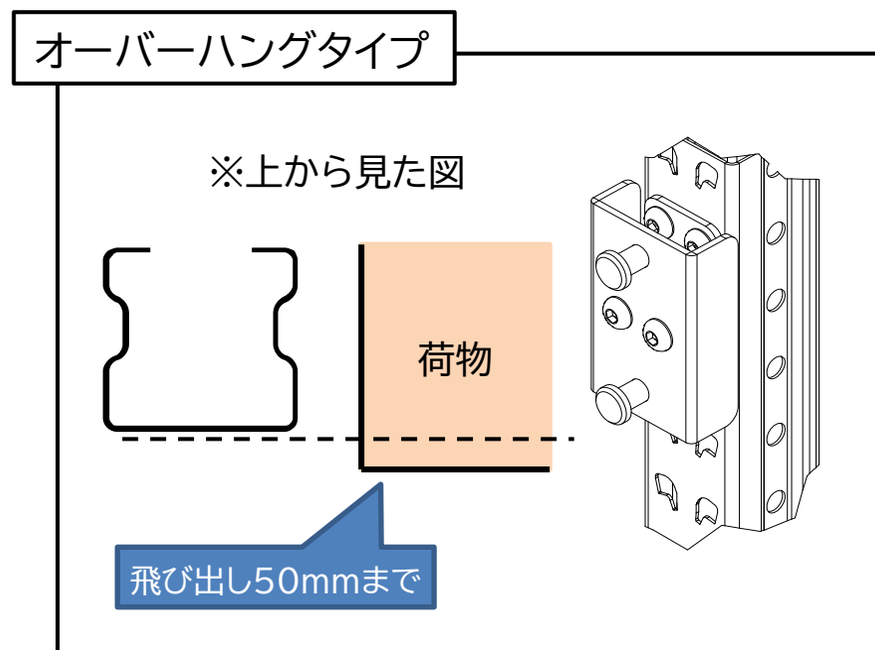
## ②取付金具のタイプを決める

取付金具はスタンダードタイプとオーバーハングタイプがあります。

荷物をパレットラックから飛び出して保管している場合は、オーバーハングタイプを選択してください。(飛び出し50mmまで)



取付金具タイプ「**S**」を選択



取付金具タイプ「**H**」を選択



### ③ベルトの長さを決める

パレットラックの高さ・間口サイズからベルトの長さを選びます。

パレガードX-IIを取り付ける当社パレットラックの高さと間口サイズを下の表と照らし合わせてベルト長さを選択してください。

※以下の表は下部の取付金具を、床面より1100mmの位置に取り付ける場合のベルト長さの目安です。

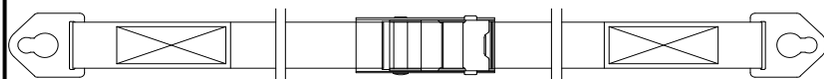
取付金具の位置が異なる場合はお問い合わせください。

		有効間口(mm)							
		2300	2500	2700	2900	3100	3300	3500	3700
支柱 高さ (mm)	6000	55	55	55					
	5500	50	50	55	55	55	55		
	5000	45	50	50	50	50	55	55	55
	4500	40	45	45	45	50	50	50	50
	4000	40	40	40	45	45	45	45	50
	3500	35	35	40	40	40	45	45	45
	3000	30	35	35	35	40	40	40	45
	2500	30	30	35	35	35	40	40	40
	2000	30	30	30	35	35	40	40	40

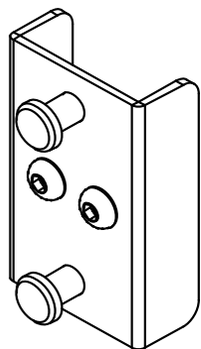


## ④セットタイプを決める

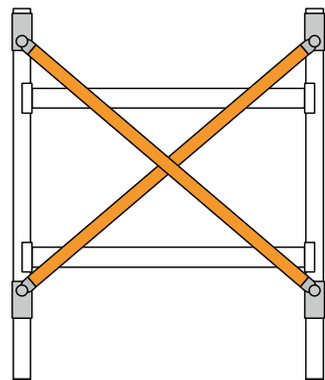
### 基本タイプ



落下防止ベルト×2



取付金具×4



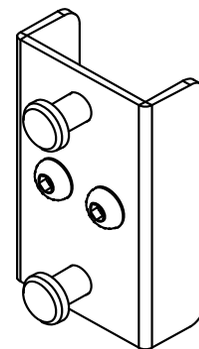
セットタイプ「**K**」を選択

### 連結タイプ

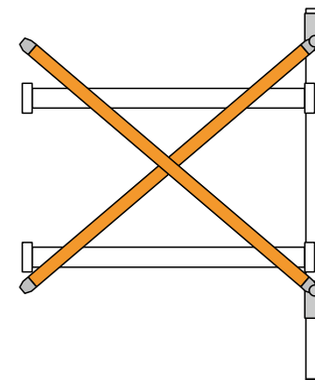
※連結タイプのみではご使用いただけません。



落下防止ベルト×2



取付金具×2



セットタイプ「**R**」を選択