プ ラ ロ ッ ク PR 仕 様 書

2020年 1月 31日

因幡電機產業株式会社 開発統括部

1. 製品仕様

プラロックシリーズの品種および製品仕様を表-1 に示します。

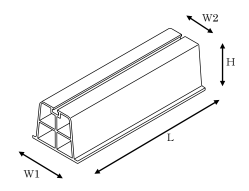


表-1

系列	型番	色調	製品重量 (kg)	許容面荷重 (N [kgf])	寸法 L×W1×W2×H(nm)	材質
150 系	PR -151	アイボリー	0.3	1,372 [140]	360×86×80×40	
	PR - 350N	ブラック	0.7	1,372 [140]	360×100×80×95	
	PR - 351N- I	アイボリー	0.7	1,372 [140]	360×100×80×95	
350	PR - 350N-M	ブラック	0.9	1,765 [180]	450×100×80×95	
系	PR - 351N-M	アイボリー	0.9	1,765 [180]	450×100×80×95	
	PR - 350N-L	ブラック	1.9	3,922 [400]	1,000×100×80×95	DVC
	PR - 351N-L	アイボリー	1.9	3,922 [400]	1,000×100×80×95	PVC
400 系	PR - 400	ブラック	1.8	3,922 [400]	450×150×110×120	
	PR - 401- I	アイボリー	1.8	3,922 [400]	450×150×110×120	
	PR - 400-L	ブラック	7.2	15,691 [1,600]	1,800×150×110×120	
450 系	PR - 450P	ブラック	2.8	4,413 [450]	450×205×137×154	
	PR - 1800P	ブラック	11.2	17,652 [1,800]	1,800×205×137×154	

※使用環境温度範囲: -10 ~ 50℃

2. 付属品

プラロック付属の取り付けボルトを表-2 に示します。

表-2

型番	ボルト仕様	加 表 仕 様				
PR - 151						
PR - 350N	W3/8 六角ボルト L25 mm: 2 本 W3/8 六角ナット: 2 個	ダクロタイズド処理 (焼付型亜鉛クロム酸複合被膜)				
PR - 351N- I						
PR - 350N-M	フッシャー:2枚	(VIII) LILIAN PRINCIPILIA				
PR - 351N-M						
PR - 400	W3/8 六角ボルト L32 mm : 2 本	溶融亜鉛めっき (HDZ)				
PR - 401- I	W3/8 六角ナット:2個					
PR - 450P	ワッシャー:2枚	\ <i>-</i> /				
PR - 350N-L						
PR - 351N-L	4117-					
PR - 400-L	無					
PR - 1800P						

(参考)

ダクロタイズド処理とは、亜鉛フレークを水不溶性アモルファスの三価クロム重合体をバインダーとして何 十層に積層し、結合させた皮膜のことです。

防錆機構としては、亜鉛の犠牲防蝕作用とクロム酸の不動態化との相乗効果により溶融亜鉛めっきに近い耐蝕性を有しております。

3. 関連部品

プラロックの関連部品を表一3 に示します。

表-3

品 名	型番	色調または仕様	適用系列
プラロック端末カバー	PRC-350N	ブラック	- 350 系
ファロック・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	PRC-351N	アイボリー	
プラロック押え金具	PR-P1	SS41	400·450 系
ノノロックがん金兵	PR-P2	(溶融亜鉛めっき)	150・350 系
プラシール (プラロック床面固定 用接着剤)	EP-178	基剤:ダークグレイ 硬化剤:ホワイト	150・350・ 400・450 系
ボルトセット*	PR-BZ	W3/8 六角ボルト (HDZ) L32 mm: 2 本 W3/8 六角ナット (HDZ): 2 個 ワッシャー (HDZ): 2 枚	150·350· 400·450系

[※] 一部の製品を除いて、ボルトセットは付属しています。(表-2参照) 用途や施工方法によってボルトの仕様・必要長さは変わります。