

軟材質向け

樹脂リベット

POP-POLYRiv®

● PD ■ TL



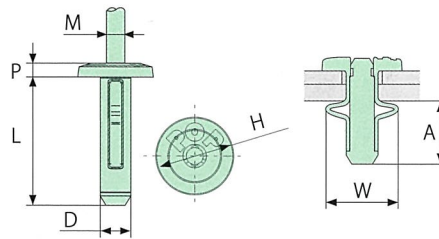
●POM (ポリアセタール) 材により、自動車等において融雪剤 (塩化カルシウム) がかかる部位にも使用可能です。



PD ■ TL

	材質	表面処理
リベットボディ	樹脂 (POM)	—
マンドレル	樹脂 (POM)	—

RoHS対応



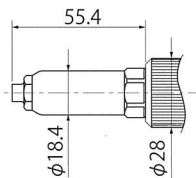
PAT.PENDING (丸頭のみ)

リベット呼径 D (mm)	加工物 穴径 (mm)	リベット No. ■	推奨締結板厚(mm)	L (mm)	H (mm)	P (mm)	M (mm)	参考強度	
								剪断 (N)	引張 (N)
4.8	5.0 ±0.1	5030	1.5 - 3.0	20	12	2	2.6	460	390
		5045	3.0 - 4.5	21.5					
		5060	4.5 - 6.0	23					

樹脂リベット専用 締結工具

ポップリベットツール ProSet1600A-PL

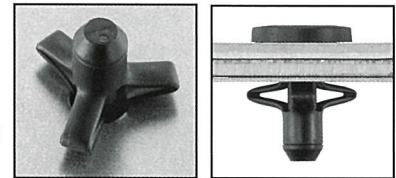
- 全長：272mm
- 重量：1.08kg
- 使用空気圧力：0.5-0.6Mpa
(ノズルピースはPRN5Kを装着しています。)



参考値

A (mm)		W (mm)	
Min板厚	Max板厚	Min板厚	Max板厚
12.0	11.0	14.0	12.5

フランジと3方向に開いた足 (座屈部) でワークを挟んで締結するので、安定した固定が可能です。



スタンダード

高圧着 (HR)

構造体用

シールド

低座屈

基板・電子部品用

軟材質向け

樹脂クリップ嵌合

技術資料

締結工具

