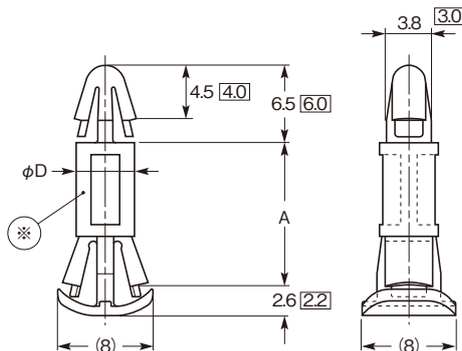
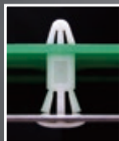


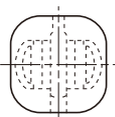
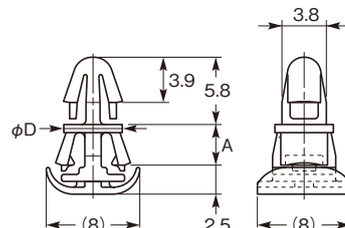
サーキットボード・スペーサー

RSPLSシリーズ



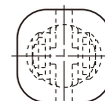
RSPLS-3.5SU

基板、シャーシ間が3.5mmのため、各種機器の薄型化に最適です。シャーシ板厚は0.3mmから対応します。



□ はMタイプの寸法です。

※ RSPLS-5、-6は中間形状が異なります。



特長

- シャーシ裏側より、ワンタッチで固定できるスペーサーです。
- シャーシ裏側への突出量が少ない省スペースタイプです。

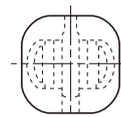
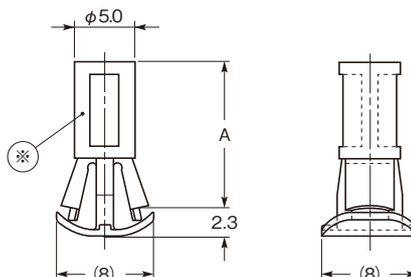
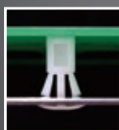
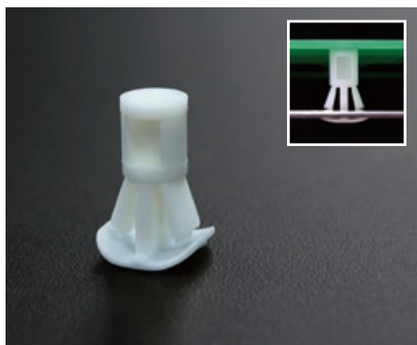
材質 ナイロン66

標準色 UL94V-2 : ナチュラル
UL94V-0 : 白

品番	寸法 (mm)				包装単位 (個)	
	A	φD	取付穴			適用板厚
UL94V-2	UL94V-0		P.C.B.	シャーシ	P.C.B.	シャーシ
—	RSPLS-3.5SU	3.5				0.3~1.0
RSPLS- 5	RSPLS- 5U	5.0	5.0	φ 4.0	1.6	0.5 } 1.0
RSPLS- 6	RSPLS- 6U	6.0				
RSPLS- 8	RSPLS- 8U	8.0				
RSPLS- 10	RSPLS- 10U	10.0				
RSPLS- 12	RSPLS- 12U	12.0				
RSPLS- 14	RSPLS- 14U	14.0				
RSPLS- 16	RSPLS- 16U	16.0				
RSPLS- 18	RSPLS- 18U	18.0				
RSPLS-4M	RSPLS- 4MU	6.2	4.6	φ 3.2	φ 4.8	
RSPLS-8M	RSPLS- 8MU	12.8				

サーキットボード・スペーサー

RSPSシリーズ



※ RSPS-5、-6は中間形状が異なります。

特長

- 搭載部品の重量によるP.C.ボードのソリを防ぐためのスペーサーです。
- シャーシ裏側より、ワンタッチで固定できます。
- シャーシ裏側への突出量が少ない省スペースタイプです。

材質 ナイロン66

標準色 UL94V-2 : ナチュラル
UL94V-0 : 白

品番	寸法 (mm)			包装単位 (個)
	A	取付穴	適用板厚	
UL94V-2	UL94V-0			
RSPLS- 5	RSPLS- 5U	5.0	φ 5.5	0.5~1.0
RSPLS- 6	RSPLS- 6U	6.0		
RSPLS- 8	RSPLS- 8U	8.0		
RSPLS-10	RSPLS-10U	10.0		
RSPLS-12	RSPLS-12U	12.0		
RSPLS-14	RSPLS-14U	14.0		
RSPLS-16	RSPLS-16U	16.0		
RSPLS-18	RSPLS-18U	18.0		