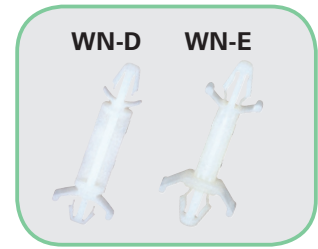


●ワンタッチスペーサー ●Nylon spacer (Easy-fastening) ●PC板間隔柱

仕様

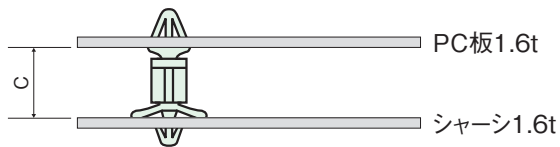
- ・材質 / ナイロン66
- ・色 / 半透明
- ・熱変形温度 / 1.82MPa...75℃
- ・UL規格 / UL94V-2 (材料)
- ・RoHS対応製品



WN-00D (シャーシ・PC板用)	A	B	C	品番	A	B	C	品番
<p>基板穴φ3.5(板厚1.2~1.6)</p> <p>シャーシ穴φ3.5(板厚0.8~1.6)</p>	4.8	8.9	5.7	WN-05D				
	6.4	10.5	7.3	WN-06D				
	8.0	12.1	8.9	WN-08D				
	9.6	13.7	10.5	WN-10D				
	12.7	16.8	13.6	WN-13D				
	16.0	20.1	16.9	WN-16D				

ご注文個数 50個～

(基板間寸法)

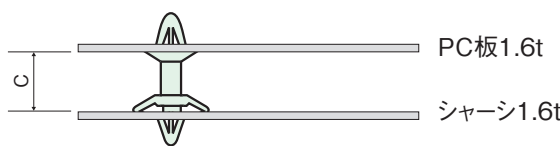


C寸法はシャーシ1.6t、PC板1.6tを上下にはさみ込んだ時の内寸です。
C寸法は使用するシャーシ、PC板の厚さにより変わります。

WN-00E (シャーシ・PC板用)	A	B	C	品番	A	B	C	品番
<p>基板穴φ4.0(板厚1.2~1.6)</p> <p>シャーシφ4.8(板厚0.8~2.0)</p>	4.6	9.1	5.9	WN-05E				
	6.3	10.8	7.6	WN-06E				
	9.2	13.7	10.5	WN-09E				
	12.5	17.0	13.8	WN-13E				
	15.7	20.2	17.0	WN-16E				
	19.0	23.5	20.3	WN-19E				
	22.0	26.5	23.3	WN-22E				
	25.4	29.9	26.7	WN-25E				
28.6	33.1	29.9	WN-29E					

ご注文個数 50個～

(基板間寸法)



C寸法はシャーシ1.6t、PC板1.6tを上下にはさみ込んだ時の内寸です。
C寸法は使用するシャーシ、PC板の厚さにより変わります。

基板間寸法: C=A寸法+(2.5-シャーシ厚)

- スペーサーの選定
- 黄銅スペーサー 1
- ジュラコンスペーサー 2
- ステンレススペーサー 3
- スチールスペーサー 4
- PPSスペーサー 5
- PBTスペーサー 6
- エコスペーサー 7
- アルミスペーサー 8
- ベークスペーサー 9
- ナイロン66スペーサー 10
- ビークスペーサー 11
- ABSスペーサー 12
- LED取付スペーサー 13
- D-Sub取付スペーサー 14
- PTFEスペーサー 15
- セラミックス・ガススペーサー 16
- チタンスペーサー 17
- ポリカーボネートスペーサー 18
- ガラエボスペーサー 19
- ピンヘッダー 20
- チェック端子 21
- 多用途端子 22
- 中継端子 23
- 調整部品用端子 24
- ラグ端子 25
- ジャンパー 26
- 電源端子 27
- スペース端子取付台 28
- ケーブル端子 29
- 回路切替端子 30
- 段重ね端子 31
- 電池ホルダー 32
- セラミックスパーツ 33
- インサートナット 34
- ローレットツマミ・ナット 35
- 精密シャフト 36
- 全ネジ 37
- 光ファイバー保護チューブ 38
- ばねポスト 39
- 樹脂ワッシャー 40
- 金属ワッシャー 41
- 樹脂ブッシュ 42
- 樹脂ネジ/ホルト/ナット 43
- 金属ネジ/ボルト/ナット/ワッシャー 44
- 材料資料