

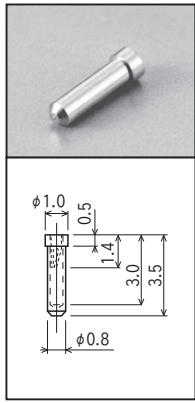
ソケットピン

PD シリーズ (1 パック 100 個入)

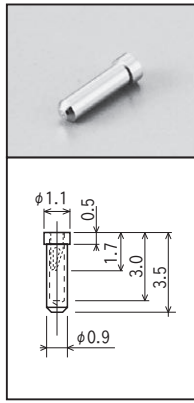
RoHS対応

● 適合オスピン径を確認してから御使用下さい。

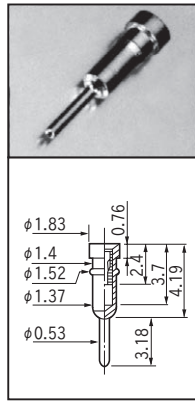
品番	メッキ仕様		適合オスピン径	オスピン挿入深さ	プリント板 取り付け穴径	備考
	コンタクト	ボディ				
PD-01	金	金	φ 0.15 ~ φ 0.23	3.0	φ 0.9 <sup>0</sup>	
PD-05	金	金	φ 0.23 ~ φ 0.30	3.0	φ 1.0 <sup>0</sup>	
PD-1	金	スズ	φ 0.45 ~ φ 0.6	3.7	φ 0.6 <sup>0</sup>	
PD-10	金	金	φ 0.45 ~ φ 0.6	3.7	φ 0.6 <sup>0</sup>	
PD-2	金	金	φ 0.45 ~ φ 0.6	4.1	φ 1.0 <sup>0</sup>	
PD-4	金	スズ	φ 0.45 ~ φ 0.6	3.7	φ 1.4 <sup>0</sup>	
PD-40	金	金	φ 0.45 ~ φ 0.6	3.7	φ 1.4 <sup>0</sup>	
PD-6	金	スズ	φ 0.40 ~ φ 0.54	3.7	φ 0.6 <sup>0</sup>	
PD-60	金	金	φ 0.40 ~ φ 0.54	3.7	φ 0.6 <sup>0</sup>	
PD-7	金	スズ	φ 0.40 ~ φ 0.51	3.1	φ 1.0 <sup>0</sup>	
PD-70	金	金	φ 0.40 ~ φ 0.51	3.1	φ 1.0 <sup>0</sup>	
PD-8	金	スズ	φ 0.40 ~ φ 0.51	3.9	φ 0.9 <sup>0</sup>	
PD-80	金	金	φ 0.40 ~ φ 0.51	3.9	φ 0.9 <sup>0</sup>	
PD-9	金	スズ	φ 0.4 ~ φ 0.5	3.8	φ 0.5 <sup>0</sup> ~ φ 0.6	
PD-90	金	金	φ 0.4 ~ φ 0.5	3.8	φ 0.5 <sup>0</sup> ~ φ 0.6	
PD-91	金	スズ	φ 0.4 ~ φ 0.5	3.8	φ 0.5 <sup>0</sup> ~ φ 0.6	
PD-910	金	金	φ 0.4 ~ φ 0.5	3.8	φ 0.5 <sup>0</sup> ~ φ 0.6	
PD-11	金	スズ	φ 0.25 ~ φ 0.45	2.6	φ 0.5 <sup>0</sup>	
PD-12	金	スズ	φ 0.35 ~ φ 0.50	3.0	φ 1.0 <sup>0</sup>	
PD-13	金	スズ	φ 0.35 ~ φ 0.50	自由	φ 1.0 <sup>0</sup>	底が貫通しています。
PD-14	金	金	φ 0.35 ~ φ 0.50	自由	φ 1.0 <sup>0</sup>	反対側に電線が圧着できます。
PD-31	金	スズ	φ 0.65 ~ φ 0.85, □0.64	5.8	φ 0.7 <sup>0</sup>	
PD-310	金	金	φ 0.65 ~ φ 0.85, □0.64	5.8	φ 0.7 <sup>0</sup>	
PD-51	金	スズ	φ 0.45 ~ φ 0.6	4.0	φ 1.5 <sup>0</sup>	両方向からオスピンが挿入できます。
PD-61	金	スズ	φ 0.6 ~ φ 0.8	4.2	φ 0.7 <sup>0</sup>	
PD-61A	金	スズ	φ 0.6 ~ φ 0.8	4.3	φ 0.7 <sup>0</sup>	
PD-62	金	スズ	φ 0.6 ~ φ 0.8	4.2	φ 1.8 <sup>0</sup>	
PD-63	金	スズ	φ 0.6 ~ φ 0.8	4.5	φ 2.1 <sup>0</sup>	両方向からオスピンが挿入できます。
PD-66	金	スズ	φ 0.6 ~ φ 0.8	自由	φ 1.8 <sup>0</sup>	底が貫通しています。
PD-71	金	スズ	φ 0.8 ~ φ 1.0	5.0	φ 0.9 <sup>0</sup> ~ φ 1.0	
PD-72	金	スズ	φ 0.8 ~ φ 1.0	5.0	φ 2.3 <sup>0</sup>	
PD-73	金	スズ	φ 0.8 ~ φ 1.0	4.5	φ 2.3 <sup>0</sup>	両方向からオスピンが挿入できます。
PD-74	金	スズ	φ 0.8 ~ φ 1.0	5.0	φ 0.9 <sup>0</sup> ~ φ 1.0	
PD-77	金	スズ	φ 0.8 ~ φ 1.0	自由	φ 2.3 <sup>0</sup>	底が貫通しています。
PD-131	金	スズ	φ 1.2 ~ φ 1.45	6.0	φ 3.0 <sup>0</sup>	
PD-132	金	スズ	φ 1.2 ~ φ 1.45	6.0	φ 3.0 <sup>0</sup>	
PD-133	金	スズ	φ 1.2 ~ φ 1.45	自由	φ 3.0 <sup>0</sup>	底が貫通しています。
PD-151	金	金	φ 1.3 ~ φ 1.6	6.0	φ 3.3 <sup>0</sup>	
PD-152	金	金	φ 1.3 ~ φ 1.6	6.0	φ 3.3 <sup>0</sup>	
PD-155	金	金	φ 1.3 ~ φ 1.6	自由	φ 3.3 <sup>0</sup>	底が貫通しています。
PD-191	金	スズ	φ 1.7 ~ φ 2.1	6.5	φ 3.8 <sup>0</sup>	
PD-192	金	スズ	φ 1.7 ~ φ 2.1	6.5	φ 3.8 <sup>0</sup>	
PD-193	金	金	φ 1.7 ~ φ 2.1	6.5	φ 2.2 <sup>0</sup>	
PD-194	金	金	φ 1.7 ~ φ 2.1	6.5	φ 2.2 <sup>0</sup>	
PD-199	金	スズ	φ 1.7 ~ φ 2.1	自由	φ 3.8 <sup>0</sup>	底が貫通しています。
PDS-510	金	金	φ 0.45 ~ φ 0.6	3.3	—	表面実装用、推奨ランドφ 2.0 以上



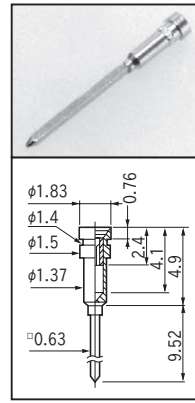
PD-01



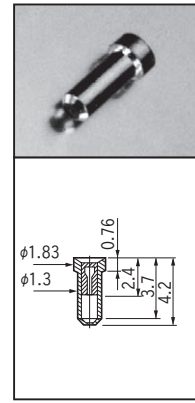
PD-05



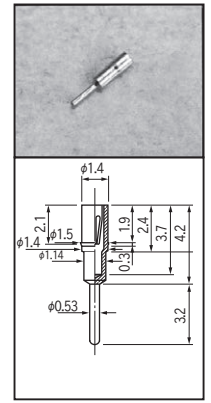
PD-1  
PD-10



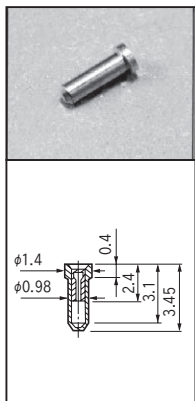
PD-2



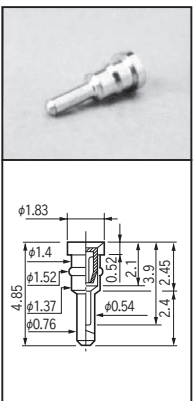
PD-4  
PD-40



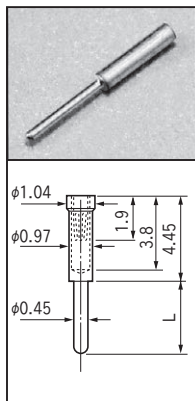
PD-6  
PD-60



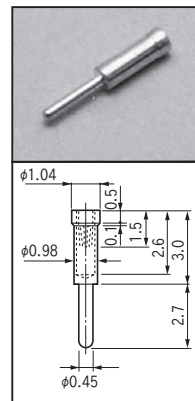
PD-7  
PD-70



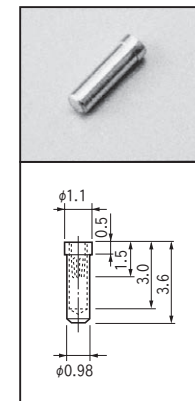
PD-8  
PD-80



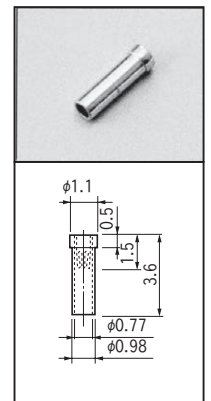
PD-9, PD-90 ... L  
PD-91, PD-910...10.16



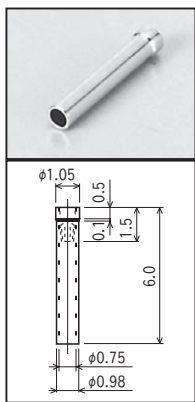
PD-11



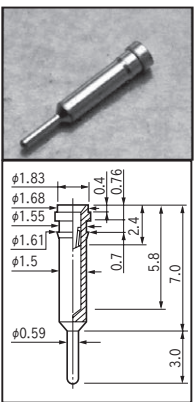
PD-12



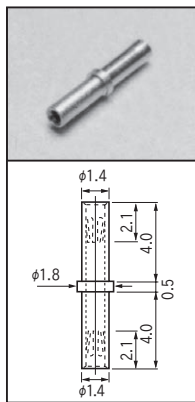
PD-13  
(底が貫通)



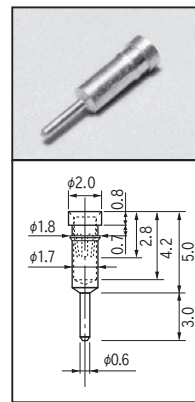
PD-14  
(片側に電線が圧着できます。)



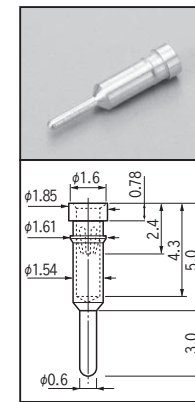
PD-31  
PD-310



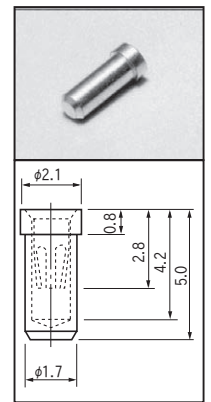
PD-51  
(両方向からオスピンが挿入できます。)



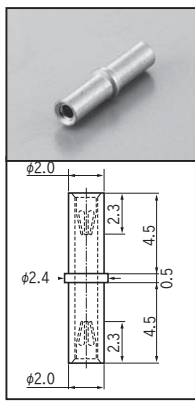
PD-61



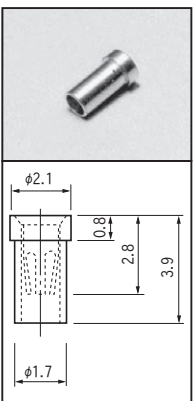
PD-61A



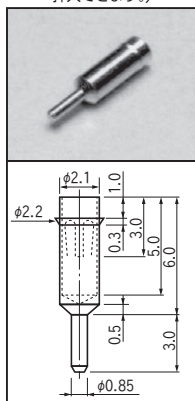
PD-62



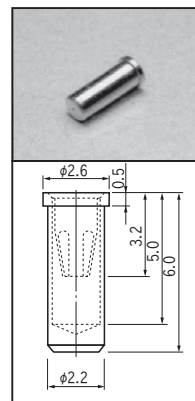
PD-63  
(両方向からオスピンが挿入できます。)



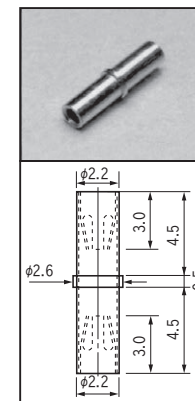
PD-66  
(底が貫通)



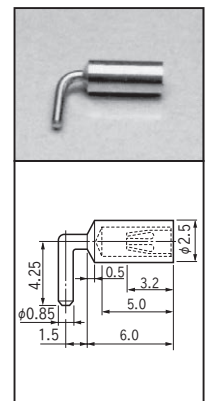
PD-71



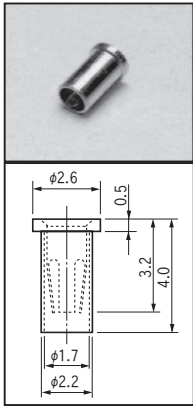
PD-72



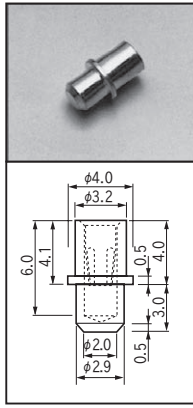
PD-73  
(両方向からオスピンが挿入できます。)



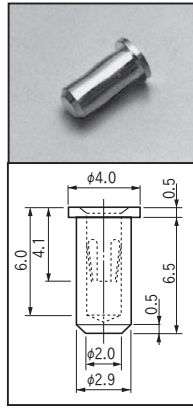
PD-74



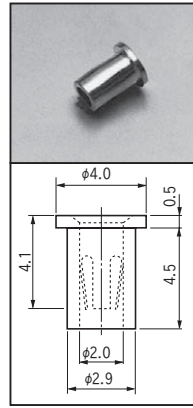
PD-77  
(底が貫通)



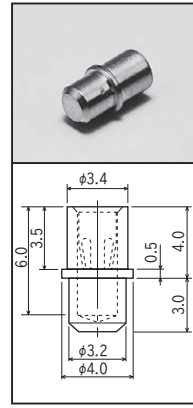
PD-131



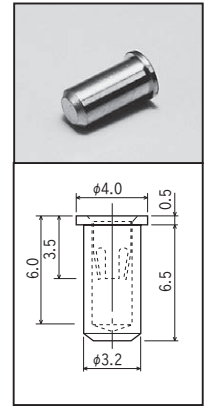
PD-132



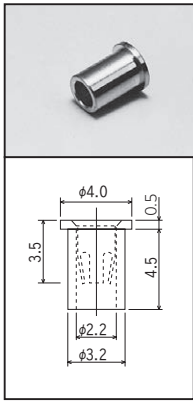
PD-133  
(底が貫通)



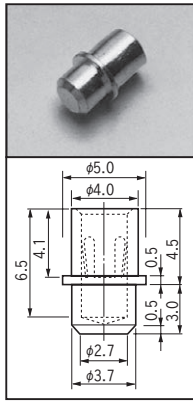
PD-151



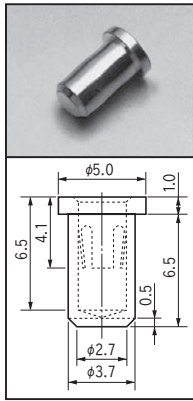
PD-152



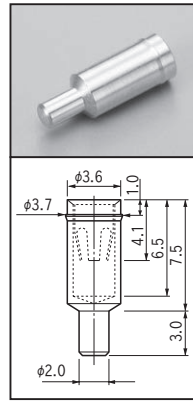
PD-155  
(底が貫通)



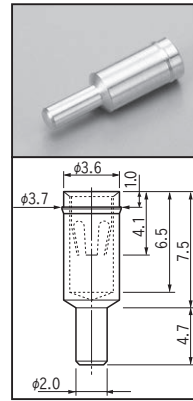
PD-191



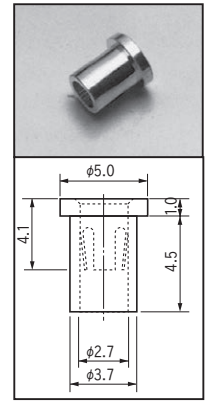
PD-192



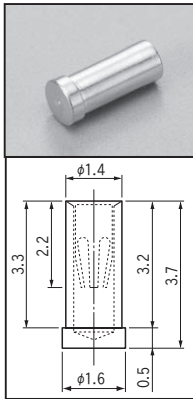
PD-193



PD-194



PD-199  
(底が貫通)

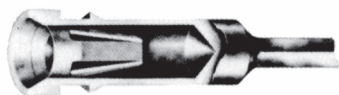


PDS-510

品番	項目	PD-01	PD-05	PD-1	PD-2	PD-40	PD-60	PD-70	PD-80	PD-90	PD-910	PD-10	PD-11	PD-12	PD-13
						PD-4	PD-6	PD-7	PD-8	PD-9	PD-91				
	定格電流 (A)	1													
	接触抵抗	10m Ω以下													
	使用温度範囲	- 40 ~ + 125℃													
	挿抜耐久性	100 回													
	挿入力 (g 以上)	10			70			50	70		20	70	50		20
	抜去力 (g 以上)	10			70			50	70		20	70	50		20
	材質	内部コンタクト…ベリリウム銅 ボディ…黄銅													

品番	項目	PD-14	PD-310	PD-51	PD-61	PD-61A	PD-62	PD-63	PD-66	PD-71	PD-72	PD-73	PD-74	PD-77	PD-131
			PD-31												
	定格電流 (A)	1	3	1	5	3	5							15	
	接触抵抗	10m Ω以下													
	使用温度範囲	- 40 ~ + 125℃													
	挿抜耐久性	100 回													
	挿入力 (g 以上)	20	50	70	150	70	150							100	
	抜去力 (g 以上)	20	50	70	150	70	150							100	
	材質	内部コンタクト…ベリリウム銅 ボディ…黄銅													

品番	項目	PD-132	PD-133	PD-151	PD-152	PD-155	PD-191	PD-192	PD-193	PD-194	PD-199	PDS-510
			定格電流 (A)	15					20			
	接触抵抗	10m Ω以下										
	使用温度範囲	- 40 ~ + 125℃										
	挿抜耐久性	100 回										
	挿入力 (g 以上)	100				150						70
	抜去力 (g 以上)	100				150						70
	材質	内部コンタクト…ベリリウム銅 ボディ…黄銅										



ソケットの内部構造図