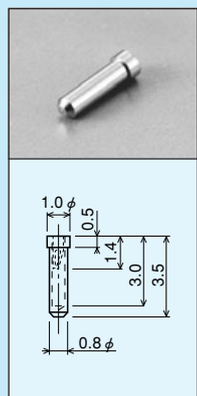


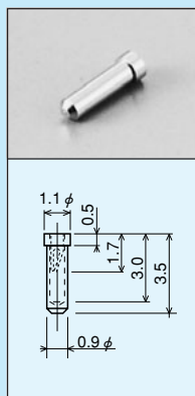
ソケットピン [PDシリーズ] (1パック100個入)

●適合オスピン径を確認してから御使用下さい。

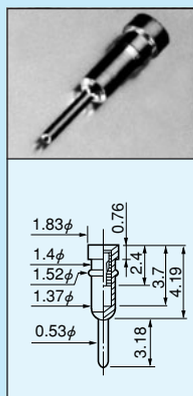
品番	メッキ仕様		適合オスピン径(ϕ)	オスピン挿入深さ	プリント板取り付け穴径(ϕ) ⁻⁰	
	コンタクト	ボディ				
PD-01	金	金	0.15~0.23	3.0	0.9	
PD-05	金	金	0.23~0.30	3.0	1.0	
PD-1	金	スズ	0.45~0.6	3.7	0.6	
PD-10	金	金	0.45~0.6	3.7	0.6	
PD-2	金	金	0.45~0.6	4.1	1.0	
PD-4	金	スズ	0.45~0.6	3.7	1.4	
PD-40	金	金	0.45~0.6	3.7	1.4	
PD-6	金	スズ	0.40~0.54	3.7	0.6	
PD-60	金	金	0.40~0.54	3.7	0.6	
PD-7	金	スズ	0.40~0.51	3.1	1.0	
PD-70	金	金	0.40~0.51	3.1	1.0	
PD-8	金	スズ	0.40~0.51	3.9	0.9	
PD-80	金	金	0.40~0.51	3.9	0.9	
PD-9	金	スズ	0.4~0.5	3.8	0.5~0.6	
PD-90	金	金	0.4~0.5	3.8	0.5~0.6	
PD-91	金	スズ	0.4~0.5	3.8	0.5~0.6	
PD-910	金	金	0.4~0.5	3.8	0.5~0.6	
PD-11	金	スズ	0.25~0.45	2.6	0.5	
PD-12	金	スズ	0.35~0.50	3.0	1.0	
PD-13	金	スズ	0.35~0.50	自由	1.0	底が貫通しています。
PD-14	金	金	0.35~0.50	自由	1.0	反対側に電線が圧着できます。
PD-31	金	スズ	0.65~0.85 ϕ , 0.64 \square	5.8	0.7	
PD-310	金	金	0.65~0.85 ϕ , 0.64 \square	5.8	0.7	
PD-51	金	スズ	0.45~0.6	4.0	1.5	両方向からオスピンが挿入できます。
PD-61	金	スズ	0.6~0.8	4.2	0.7	
PD-61A	金	スズ	0.6~0.8	4.3	0.7	
PD-62	金	スズ	0.6~0.8	4.2	1.8	
PD-63	金	スズ	0.6~0.8	4.5	2.1	両方向からオスピンが挿入できます。
PD-66	金	スズ	0.6~0.8	自由	1.8	底が貫通しています。
PD-71	金	スズ	0.8~1.0	5.0	0.9~1.0	
PD-72	金	スズ	0.8~1.0	5.0	2.3	
PD-73	金	スズ	0.8~1.0	4.5	2.3	両方向からオスピンが挿入できます。
PD-74	金	スズ	0.8~1.0	5.0	0.9~1.0	
PD-77	金	スズ	0.8~1.0	自由	2.3	底が貫通しています。
PD-131	金	スズ	1.2~1.45	6.0	3.0	
PD-132	金	スズ	1.2~1.45	6.0	3.0	
PD-133	金	スズ	1.2~1.45	自由	3.0	底が貫通しています。
PD-151	金	金	1.3~1.6	6.0	3.3	
PD-152	金	金	1.3~1.6	6.0	3.3	
PD-155	金	金	1.3~1.6	自由	3.3	底が貫通しています。
PD-191	金	スズ	1.7~2.1	6.5	3.8	
PD-192	金	スズ	1.7~2.1	6.5	3.8	
PD-193	金	金	1.7~2.1	6.5	2.2	
PD-194	金	金	1.7~2.1	6.5	2.2	
PD-199	金	スズ	1.7~2.1	自由	3.8	底が貫通しています。
PDS-510	金	金	0.45~0.6	3.3	—	表面実装用、推奨ランド径 2.0 ϕ 以上
PDB-10-3	金	スズ	0.9~1.0	自由	2.3	両方向からオスピンが挿入できます。



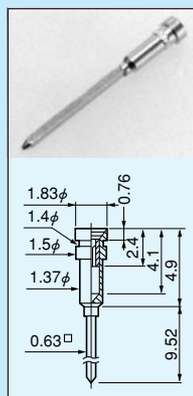
PD-01



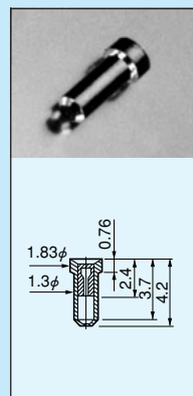
PD-05



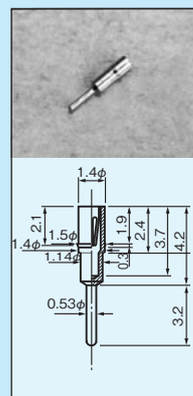
PD-1
PD-10



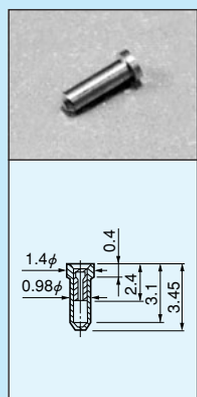
PD-2



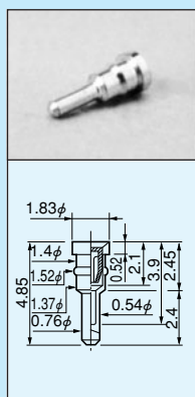
PD-4
PD-40



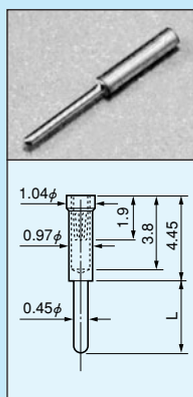
PD-6
PD-60



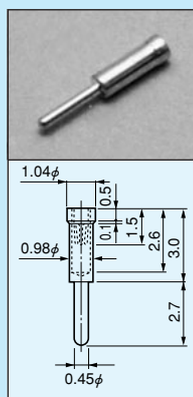
PD-7
PD-70



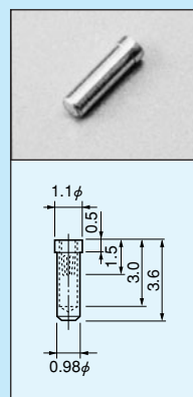
PD-8
PD-80



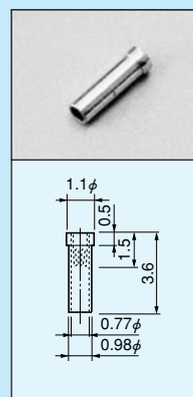
L
PD-9,90... 4.57
PD-91,910... 10.16



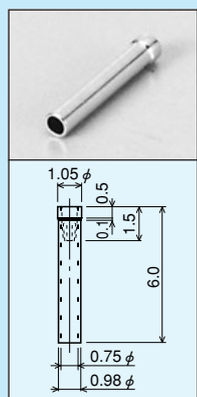
PD-11



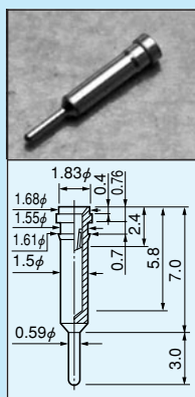
PD-12



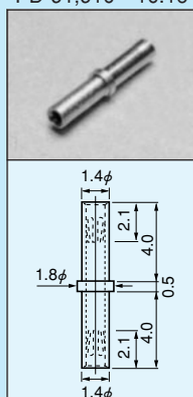
PD-13
(底が貫通)



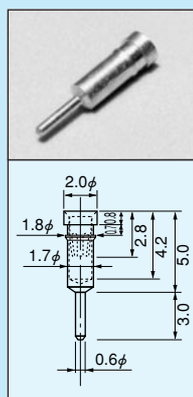
PD-14
(片側に電線が圧着
できます。)



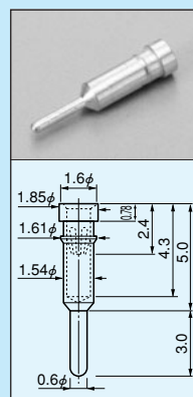
PD-31
PD-310



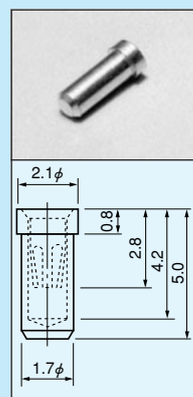
PD-51
(両方向からオスピ
ンが挿入できます。)



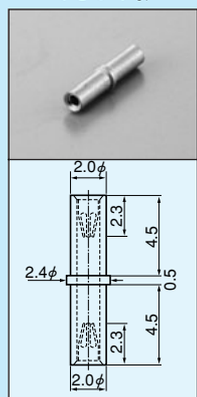
PD-61



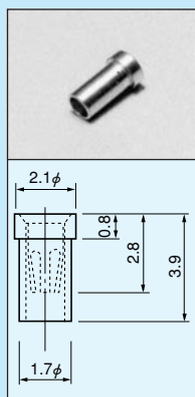
PD-61A



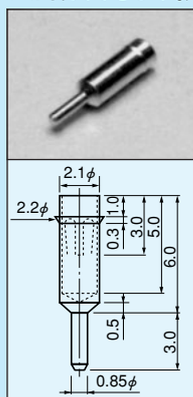
PD-62



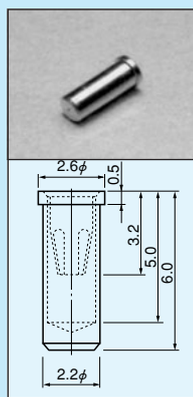
PD-63
(両方向からオスピ
ンが挿入できます。)



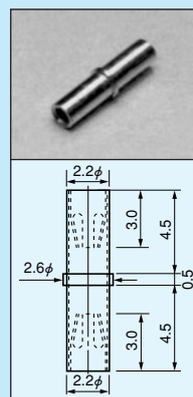
PD-66
(底が貫通)



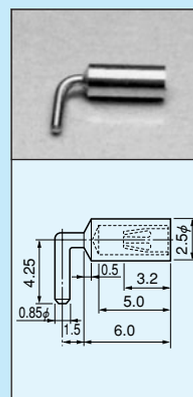
PD-71



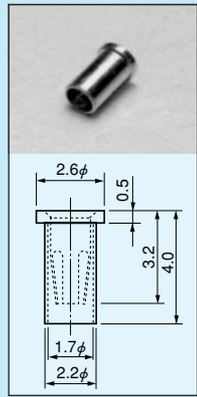
PD-72



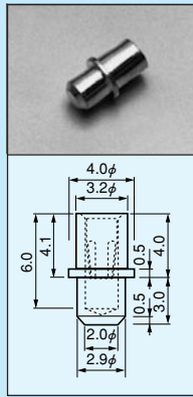
PD-73
(両方向からオスピ
ンが挿入できます。)



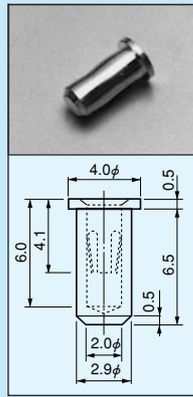
PD-74



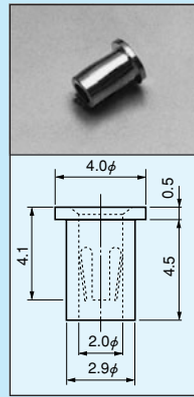
PD-77
(底が貫通)



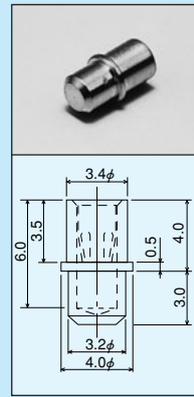
PD-131



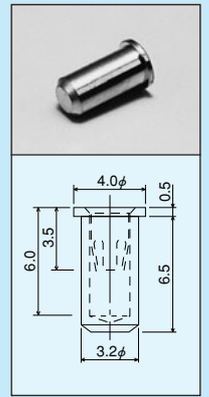
PD-132



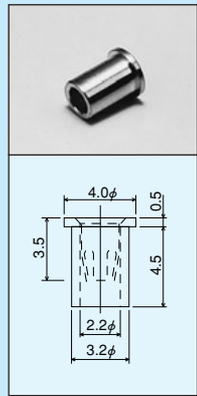
PD-133
(底が貫通)



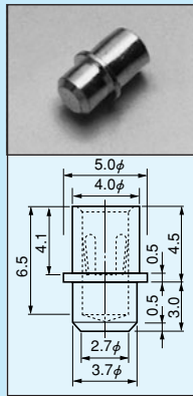
PD-151



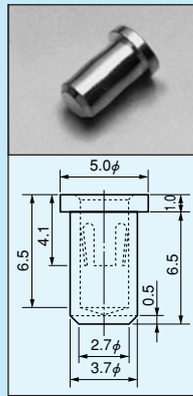
PD-152



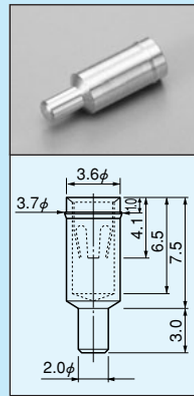
PD-155
(底が貫通)



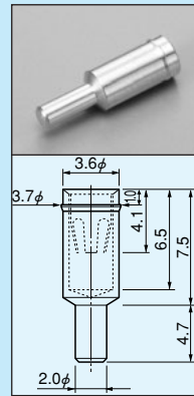
PD-191



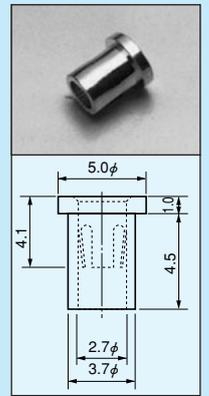
PD-192



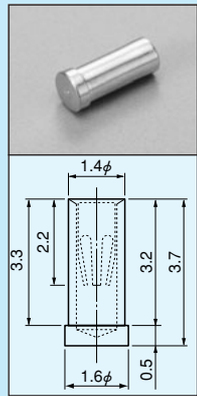
PD-193



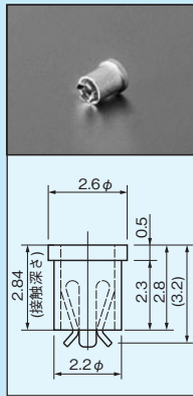
PD-194



PD-199
(底が貫通)



PDS-510



PDB-10-3
(両方向からオスピンが挿入できます。)

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

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

項目	品番	PD-132 PD-133 PD-151 PD-152 PD-155 PD-191 PD-192 PD-193 PD-194 PD-199 PDS-510 PDB-10-3											
		PD-132	PD-133	PD-151	PD-152	PD-155	PD-191	PD-192	PD-193	PD-194	PD-199	PDS-510	PDB-10-3
定格電流 (A)		15	15	15	15	15	20	20	20	20	20	1	5
接触抵抗 10mΩ以下		←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←
使用温度範囲 -40~+125℃		←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←
挿抜回数 100回以上		←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←
挿入力 (g以上)		100	100	100	100	100	150	150	150	150	150	70	100
抜去力 (g以上)		100	100	100	100	100	150	150	150	150	150	70	100
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