

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 ⁰	
PD-05	金	金	φ 0.23 ~ φ 0.30	3.0	φ 1.0 ⁰	
PD-1	金	スズ	φ 0.45 ~ φ 0.6	3.7	φ 0.6 ⁰	
PD-10	金	金	φ 0.45 ~ φ 0.6	3.7	φ 0.6 ⁰	
PD-2	金	金	φ 0.45 ~ φ 0.6	4.1	φ 1.0 ⁰	
PD-4	金	スズ	φ 0.45 ~ φ 0.6	3.7	φ 1.4 ⁰	
PD-40	金	金	φ 0.45 ~ φ 0.6	3.7	φ 1.4 ⁰	
PD-6	金	スズ	φ 0.40 ~ φ 0.54	3.7	φ 0.6 ⁰	
PD-60	金	金	φ 0.40 ~ φ 0.54	3.7	φ 0.6 ⁰	
PD-7	金	スズ	φ 0.40 ~ φ 0.51	3.1	φ 1.0 ⁰	
PD-70	金	金	φ 0.40 ~ φ 0.51	3.1	φ 1.0 ⁰	
PD-8	金	スズ	φ 0.40 ~ φ 0.51	3.9	φ 0.9 ⁰	
PD-80	金	金	φ 0.40 ~ φ 0.51	3.9	φ 0.9 ⁰	
PD-9	金	スズ	φ 0.4 ~ φ 0.5	3.8	φ 0.5 ⁰ ~ φ 0.6	
PD-90	金	金	φ 0.4 ~ φ 0.5	3.8	φ 0.5 ⁰ ~ φ 0.6	
PD-91	金	スズ	φ 0.4 ~ φ 0.5	3.8	φ 0.5 ⁰ ~ φ 0.6	
PD-910	金	金	φ 0.4 ~ φ 0.5	3.8	φ 0.5 ⁰ ~ φ 0.6	
PD-11	金	スズ	φ 0.25 ~ φ 0.45	2.6	φ 0.5 ⁰	
PD-12	金	スズ	φ 0.35 ~ φ 0.50	3.0	φ 1.0 ⁰	
PD-13	金	スズ	φ 0.35 ~ φ 0.50	自由	φ 1.0 ⁰	底が貫通しています。
PD-14	金	金	φ 0.35 ~ φ 0.50	自由	φ 1.0 ⁰	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 ⁰	
PD-310	金	金	φ 0.65 ~ φ 0.85, □ 0.64	5.8	φ 0.7 ⁰	
PD-51	金	スズ	φ 0.45 ~ φ 0.6	4.0	φ 1.5 ⁰	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 ⁰	
PD-61A	金	スズ	φ 0.6 ~ φ 0.8	4.3	φ 0.7 ⁰	
PD-62	金	スズ	φ 0.6 ~ φ 0.8	4.2	φ 1.8 ⁰	
PD-63	金	スズ	φ 0.6 ~ φ 0.8	4.5	φ 2.1 ⁰	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 ⁰	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 ⁰ ~ φ 1.0	
PD-72	金	スズ	φ 0.8 ~ φ 1.0	5.0	φ 2.3 ⁰	
PD-73	金	スズ	φ 0.8 ~ φ 1.0	4.5	φ 2.3 ⁰	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 ⁰ ~ φ 1.0	
PD-77	金	スズ	φ 0.8 ~ φ 1.0	自由	φ 2.3 ⁰	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 ⁰	
PD-132	金	スズ	φ 1.2 ~ φ 1.45	6.0	φ 3.0 ⁰	
PD-133	金	スズ	φ 1.2 ~ φ 1.45	自由	φ 3.0 ⁰	底が貫通しています。
PD-151	金	金	φ 1.3 ~ φ 1.6	6.0	φ 3.3 ⁰	
PD-152	金	金	φ 1.3 ~ φ 1.6	6.0	φ 3.3 ⁰	
PD-155	金	金	φ 1.3 ~ φ 1.6	自由	φ 3.3 ⁰	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 ⁰	
PD-192	金	スズ	φ 1.7 ~ φ 2.1	6.5	φ 3.8 ⁰	
PD-193	金	金	φ 1.7 ~ φ 2.1	6.5	φ 2.2 ⁰	
PD-194	金	金	φ 1.7 ~ φ 2.1	6.5	φ 2.2 ⁰	
PD-199	金	スズ	φ 1.7 ~ φ 2.1	自由	φ 3.8 ⁰	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