

プローブ仕様

対応ピッチ 1.905mm
許容電流 3A

材質・表面処理

プランジャー 下記参照
パイプ BS / Ni 下地+Au 仕上
スプリング SWP / Ni 下地+Au 仕上
ソケット BS / Ni 下地+Au 仕上

プローブ & ソケットラインナップ (1/2)

	初期	使用st	フルst
AA(標準)	30g	1.7mm	75g / 105g
AB	50g	1.30g	170g

SA-1 材質:BeCu 仕上:Au	SA-1S 材質:BeCu 仕上:Au	SA-2 材質:BeCu 仕上:Au	SA-2U 材質:BeCu 仕上:Au	SA-3 材質:BeCu 仕上:Au
SA-4 材質:BeCu 仕上:Au	SA-5 材質:BeCu 仕上:Au			

SAR-ST

SAR-UG

参考穴径: $\phi 1.37$
 ※線材圧着付タイプ
 SAR-ST HR100/HR300
 (リード線長 100mm/300mm)

	初期	使用st	フルst
20g	71g	1.7mm	2.5mm / 98g

SA-20 材質:BeCu 仕上:Au	SA-30 材質:BeCu 仕上:Au	SA-40 材質:BeCu 仕上:Au	SA-50 材質:BeCu 仕上:Au	SA-50S 材質:BeCu 仕上:Au
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------------

SAR-STU

SAR-UGU

参考穴径: $\phi 1.28$
 ※線材圧着付タイプ
 SAR-STU HR100/HR300
 (リード線長 100mm/300mm)

プローブ仕様

対応ピッチ 1.905mm
許容電流 3A

材質・表面処理

プランジャー 下記参照
パイプ BS / Ni 下地+Au 仕上
スプリング SWP / Ni 下地+Au 仕上
ソケット BS / Ni 下地+Au 仕上

プローブ & ソケットラインナップ (2/2)

スプリング圧		使用st	フルst
	初期	2.7mm	4mm
AC	20g	75g	100g
AD(標準)	40g	110g	145g

SA-100

材質:BeCu
仕上:Au

SA-100S

材質:BeCu
仕上:Au

SA-200

材質:BeCu
仕上:Au

SA-300

材質:BeCu
仕上:Au

SA-400

材質:BeCu
仕上:Au

SA-500

材質:BeCu
仕上:Au

SA-500S

材質:BeCu
仕上:Au

SAR-100ST

SAR-100UG

U字加工

参考穴径: $\phi 1.37$

※線材圧着付タイプ
SAR-100ST HR100/HR300
(リード線長 100mm/300mm)