

プローブ仕様

対応ピッチ 1.905mm
許容電流 3A

材質・表面処理

ブランジャー 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)

	使用st	フルst	
	初期	1.7mm	2.54mm
AA(標準)	30g	75g	105g
AB	50g	130g	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: ϕ 1.37
※線材圧着付タイプ
SAR-ST HR100/HR300
(リード線長 100mm/300mm)

	使用st	フルst	
	初期	2.9mm	4.3mm
20g	71g	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: ϕ 1.28
※線材圧着付タイプ
SAR-STU HR100/HR300
(リード線長 100mm/300mm)