

異種ケーブルアッセンブリ

TRF

(寸法単位:mm)

SMAオス ⇔ N型オス

RG58C/U 50Ω	長さ:L ^{※2}
NA21-50-58-D-050	50cm
NA21-50-58-D-100	100cm
NA21-50-58-D-150	150cm
NA21-50-58-D-xxxx	xxxxcm

(販売単位:1本)



定格/335V rms^{※1}、<33V AC、<70V DC、最高+60°C

材質/圧着SMAオス-シェル:真鍮金メッキ、中心コンタクト:金メッキ、インピーダンス:50Ω、N型オス-本体:真鍮ニッケルメッキ、中心コンタクト真鍮金メッキ、インピーダンス:50Ω、ケーブル:RG58/U同軸ケーブル、ケーブル径:5.1mm

SMAメス ⇔ N型オス

RG58C/U 50Ω	長さ:L ^{※2}
NA22-50-58-D-050	50cm
NA22-50-58-D-100	100cm
NA22-50-58-D-150	150cm
NA22-50-58-D-xxxx	xxxxcm

(販売単位:1本)



定格/335V rms^{※1}、<33V AC、<70V DC、最高+60°C

材質/圧着SMAメス-シェル:真鍮金メッキ、中心コンタクト:金メッキ、インピーダンス:50Ω、N型オス-本体:真鍮ニッケルメッキ、中心コンタクト真鍮金メッキ、インピーダンス:50Ω、ケーブル:RG58/U同軸ケーブル、ケーブル径:5.1mm

SMAオス ⇔ N型メス

RG58C/U 50Ω	長さ:L ^{※2}
NA22-50-58-P-050	50cm
NA22-50-58-P-100	100cm
NA22-50-58-P-150	150cm
NA22-50-58-P-xxxx	xxxxcm

(販売単位:1本)



定格/335V rms^{※1}、<33V AC、<70V DC、最高+60°C

材質/圧着SMAオス-シェル:真鍮金メッキ、中心コンタクト:金メッキ、インピーダンス:50Ω、N型メス-本体:真鍮ニッケルメッキ、中心コンタクト真鍮金メッキ、インピーダンス:50Ω、ケーブル:RG58/U同軸ケーブル、ケーブル径:5.1mm

SMAメス ⇔ N型メス

RG58C/U 50Ω	長さ:L ^{※2}
NA23-50-58-P-050	50cm
NA23-50-58-P-100	100cm
NA23-50-58-P-150	150cm
NA23-50-58-P-xxxx	xxxxcm

(販売単位:1本)



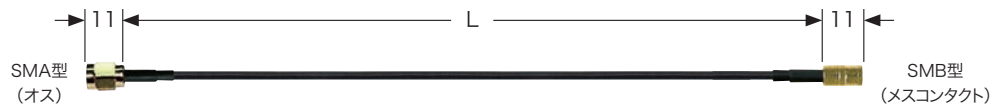
定格/335V rms^{※1}、<33V AC、<70V DC、最高+60°C

材質/圧着SMAメス-シェル:真鍮金メッキ、中心コンタクト:金メッキ、インピーダンス:50Ω、N型メス-本体:真鍮ニッケルメッキ、中心コンタクト真鍮金メッキ、インピーダンス:50Ω、ケーブル:RG58/U同軸ケーブル、ケーブル径:5.1mm

SMAオス ⇔ SMBメス

RG188/U 50Ω	長さ:L ^{※2}
SA/SB21-50-188-D-050	50cm
SA/SB21-50-188-D-100	100cm
SA/SB21-50-188-D-150	150cm
SA/SB21-50-188-D-xxxx	xxxxcm

(販売単位:1本)



定格/335V rms^{※1} (50Hz)、<33V AC、<70V DC、最高+160°C

材質/圧着SMAオス-シェル:真鍮金メッキ、中心コンタクト:金メッキ、インピーダンス:50Ω、圧着SMBメス-シェル:真鍮金メッキ、中心コンタクト:ベリリウム銅金メッキ、インピーダンス:50Ω、ケーブル:RG188/U同軸ケーブル、最高200°C、ケーブル径:2.5mm

SMAオス⇔TNCオス

RG58C/U 50Ω	長さ:L [※]
SA1TN1-50-58-D-050	50cm
SA1TN1-50-58-D-100	100cm
SA1TN1-50-58-D-150	150cm
SA1TN1-50-58-D-xxxx	xxxxcm

(販売単位:1本)



定格/335V rms^{※1} (50Hz)、<33V AC、<70V DC、最高+60°C

材質/圧着SMAオス-シェル:真鍮金メッキ、中心コンタクト:金メッキ、インピーダンス:50Ω、TNCオス-本体:真鍮ニッケルメッキ、中心コンタクト:ベリリウム銅金メッキ、インピーダンス:50Ω、ケーブル:RG58C/U同軸ケーブル、ケーブル径:5.1mm、最高+60°C

※2 標準以外のケーブル長をご希望の場合、XXXXの個所に長さ(cm)をご指示下さい。10本より承ります。寸法単位は10cm。 **注文例** NA21-50-58-D-500(長さ:500cm)

※1 定格 この電圧は本来製品が持っている耐電圧ですが、手(身体)に触れる可能性がある場合は、安全規格IEC61010の定める測定基準の電圧値を基準にして下さい。

製品の改良、改善に伴い形状等の変更が予告なしに行う場合がございますので、ご了承願います。