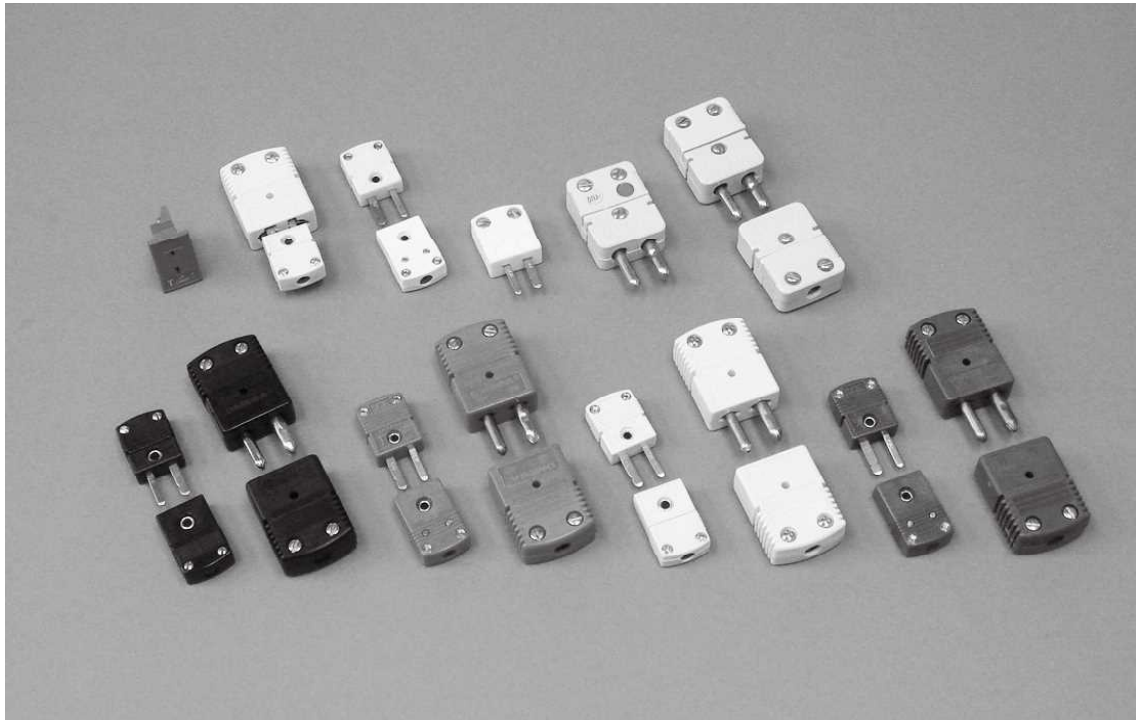


熱電対用コネクター

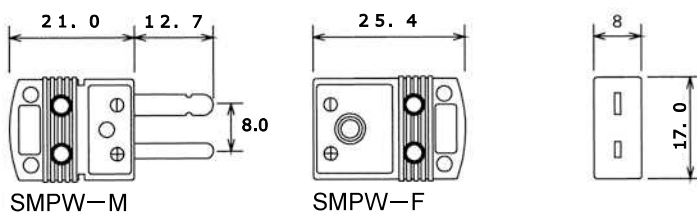


■概要

熱電対を用い正確な温度測定を行うにはホットジャンクション（測温接点）からコールドジャンクション（基準接点）に至る延長線に専用の補償導線を使用し、その接続には異種の金属をできるだけ避けねばなりません。周囲温度の変化が激しい環境下での温度測定には、特に考慮する必要があります。熱電対用コネクターはタイプJ、K、T、Eの接続ピンには使用熱電対と同じ金属が、又R、S、及びW Reには温度補償合金が用いられ、目的に応じ一般用、高温用、小型等各種あります。

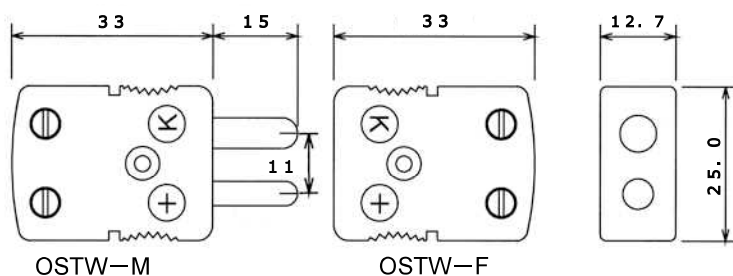
●オメガコネクター

□ SMPW（耐熱180℃）



商品コード	型番	種類	
500C	SMPW-K-M	K	オス
501C	SMPW-K-F	K	メス
502C	SMPW-K-M-F	K	セット
503C	SMPW-T-M	T	オス
504C	SMPW-T-F	T	メス
505C	SMPW-T-M-F	T	セット

□ OSTW（耐熱180℃）



商品コード	型番	種類	
510C	OST-K-M	K	オス
511C	OST-K-F	K	メス
512C	OST-K-M-F	K	セット
513C	OST-T-M	T	オス
514C	OST-T-F	T	メス
515C	OST-T-M-F	T	セット