

Lコンタクト・ソケット (High Current)

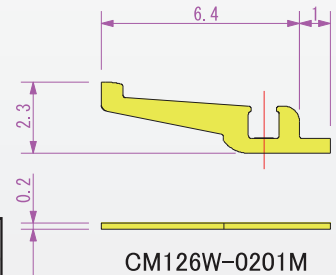
L-Contact・Semi-Custom socket High Current

特長 【 Features 】

◆大電流通電 【High Current】

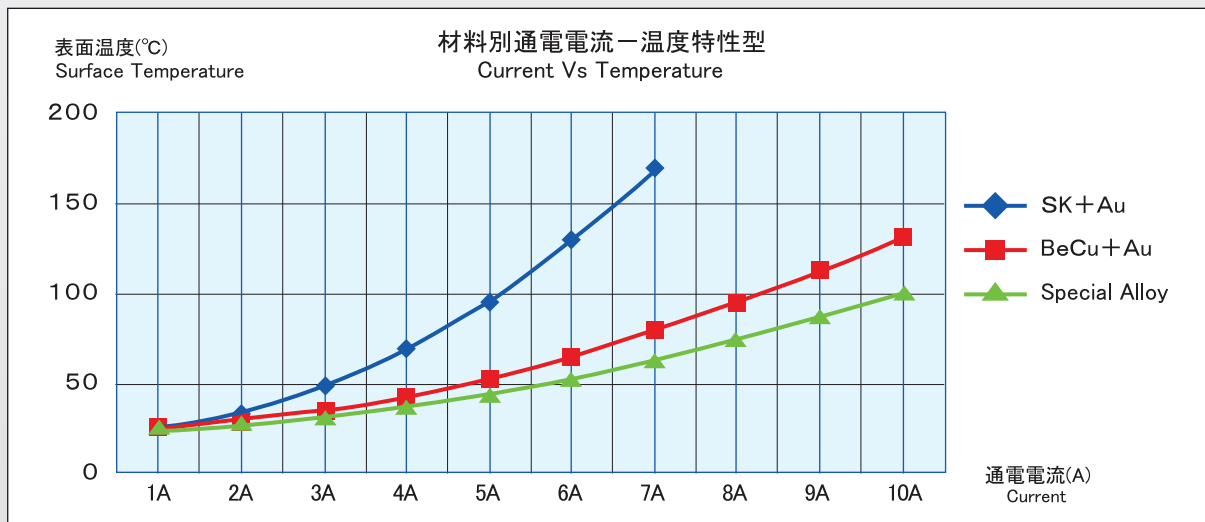
Lコンタクトは単一導体の構造をしており、プローブピンのような接続部を有しておりませんので大電流を通電するのに最適なコンタクトです。また、お客様の要求に適合した形状を作製可能です。

The L-contact is a single conductor. It does not have a Joint such as the probe pin, so that it is the most suitable to conduct the high current. It can be changeable for your request form

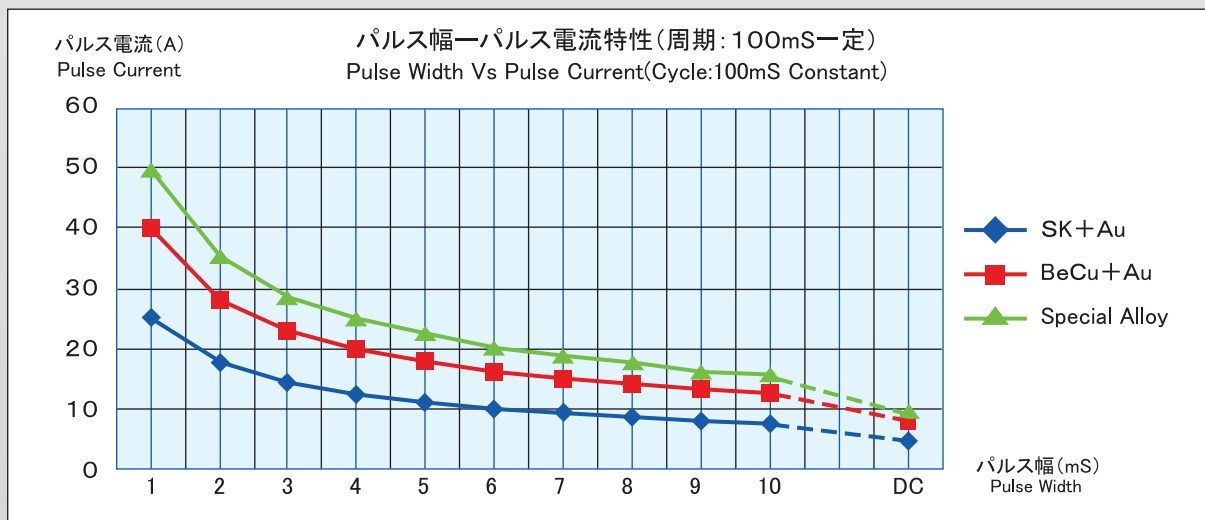


型名	材質(Material)	メッキ(Plated)	抵抗(Resistance)(mΩ)
CM126W-0201M4AC-SK	SK5	Ni+Au	23.0
CM126W-0201M4AC	BeCu	Ni+Au	15.0
CM126W-0201M0AC-1	Special Alloy	—	11.0

◆通電特性 【Current Date】



◆パルス電流特性 【Pulse Current Date】



※ 上記データはDC通電電流を元にシミュレーションをした結果です、実測したデータではありません。
Above data is based on a simulation.