

ソーラー用メタルクリップ



がっちり
グリップ!

太陽光発電システムの配線工事においては、迅速で確実な施工だけではなく、断線等によるトラブル防止のため、ケーブルを長期にわたり安定して固定することが求められます。パンドウイトのメタルクリップは、架台への電線の結束、固定に際し、作業性に優れ、しっかりした固定、長期にわたる耐用性を提供します。

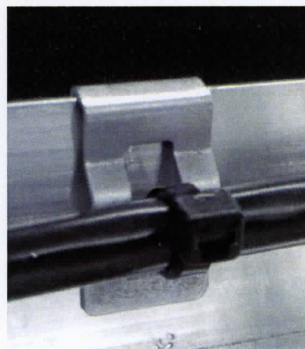
特長

- がっちりグリップ、架台にしっかり固定
- 優れた作業性。仮止めにも対応
- 縦横方向いずれも固定可能
- 高い耐候性、防錆性、耐化学薬品性

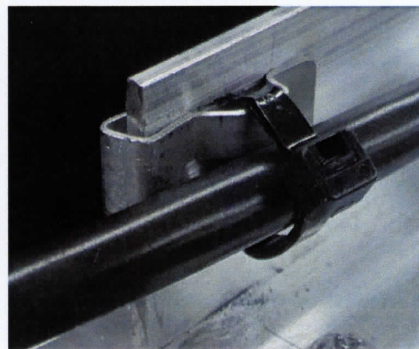
《使用例》



仮止めの状態



押し込んで固定

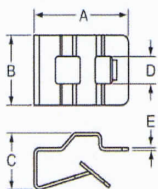


クリップ縦方向にも結束可

製品情報

部品番号	結束バンド幅(mm)	寸法(mm)					パネル厚(mm)	材料
		A	B	C	D	E		
MCMS12-PJ-C	2.3~4.8	22.4	14.2	7.9	5.6	0.8	0.8~3.2	亜鉛メッキ鋼

※ステンレスやアルミ製架台に取り付ける場合は、異種金属接触による電解腐食が発生する可能性があります。



ソーラー用メタルクリップには、耐塩化亜鉛性能に優れた
ナイロン12結束バンド『ソーラーグリップ』をご使用ください。