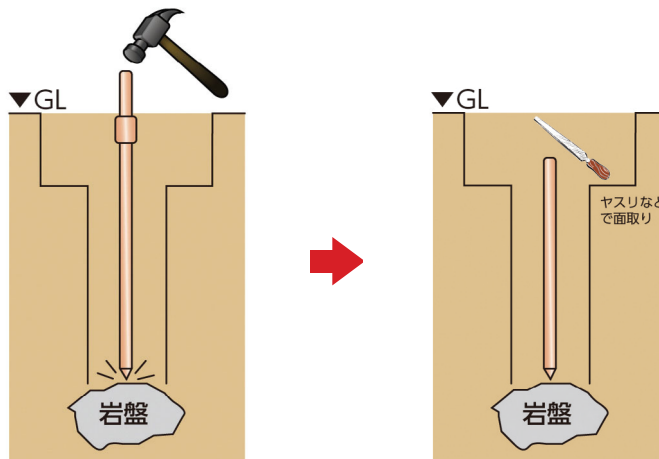


キャップ形リード端子

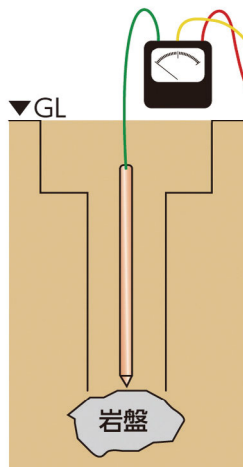
- 切断したアース棒に接地線を簡単に接続できます。
- アース棒を再打ち込みせずに済むため、資材の有効活用と工期の短縮が図れます。

施工方法

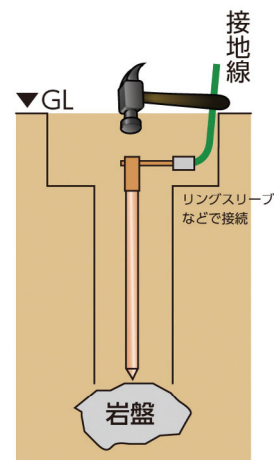
- 1 アース棒打ち込み中、地中の岩盤などに当たって打込めない時、アース棒を地中で切断します。
切断面はヤスリなどで面取りしてください。



- 2 接地抵抗値を確認してください。



- 3 アース棒にキャップ形リード端子を打ち込みます。リード線に接地線を接続し、埋め戻して完了です。



B10C

種類
φ10用

B14C

種類
φ14用

アース棒

06

アース棒

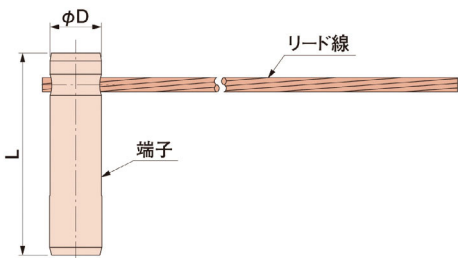
接地抵抗低減剤

導電性コンクリート
接地電極

接地極標示板

水切スリーブ

レベルマーク



種類	ご注文品番	φD	L	リード線サイズ	梱包数	
					内(袋)	外(箱)
φ10用	B10C	13	51	8mm×300mm	5	50
φ14用	B14C	17	55	22mm×500mm	5	50