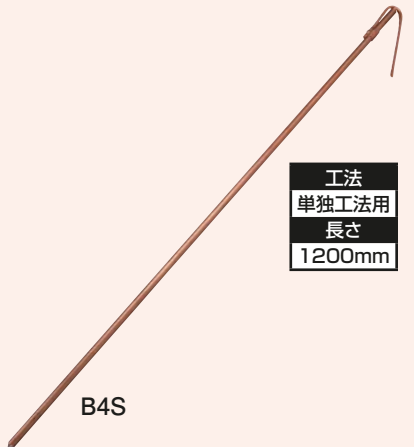
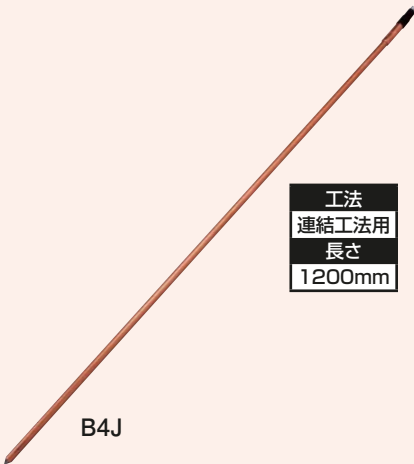


丸形アース棒



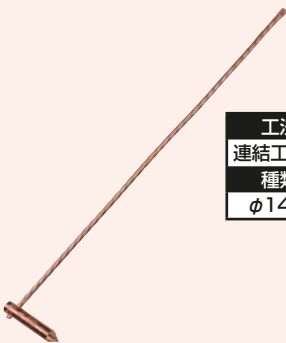
B4S

工法
単独工法用
長さ
1200mm



B4J

工法
連結工法用
長さ
1200mm



B14

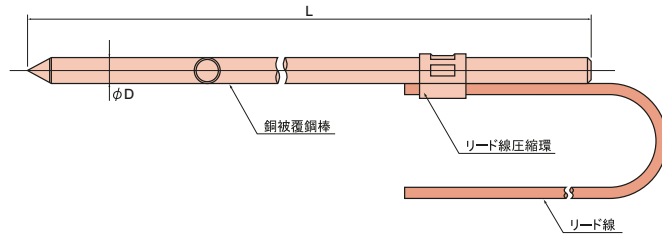
工法
連結工法用
種類
φ14用

- 地中への打ち込みに十分な強度を備えています。
- 各種サイズをご用意しています。

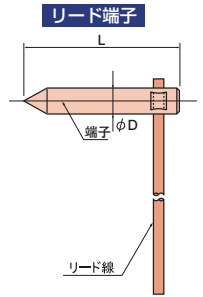
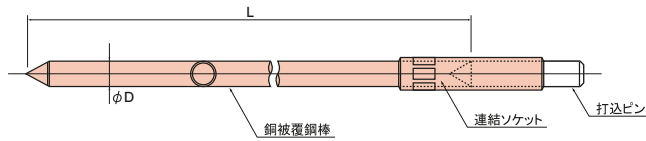
地中深くにアース棒を打ち込み、接地抵抗を減らしたいときに使用します。



単独工法用



連結工法用



丸形アース棒 ご注意:丸形アース棒(連結工法用)には下記リード端子をご使用ください。

参考 種別	種類	工法	ご注文品番	φD	L	銅被 覆厚	リード線サイズ	製品質量 (g)	梱包数	
									内(箱)	外(箱)
D種	7×500	単独	B7500	7	500	0.3	5.5mm×300mm	176	—	50
D種	7×600	単独	B7600	7	600	0.3	5.5mm×300mm	207	—	50
D種	7×900	単独	B7900	7	900	0.3	5.5mm×300mm	300	—	50
D種	B-0	単独	B0	7	300	0.3	IV1.6mm×3000mm	174	10	100
D種	B-1	単独	B1	7	300	0.3	5.5mm×300mm	110	20	200
D種	B-2	単独	B2	10	500	0.5	8mm×300mm	342	—	50
B種	B-3(上)	単独	B3S	10	1000	0.5	8mm×300mm	658	—	20
B種	B-3(下)	連結	B3J	10	1000	0.5		703	—	20
A種	B-4(上)	単独	B4S	14	1200	0.5	22mm×300mm	1,554	—	10
A種	B-4(下)	連結	B4J	14	1200	0.5		1,585	—	10
B種	B-5(上)	単独	B5S	10	1500	0.5	8mm×300mm	974	—	20
B種	B-5(下)	連結	B5J	10	1500	0.5		1,018	—	20
A種	B-6(上)	単独	B6S	16	1500	0.5	38mm×300mm	2,546	—	5
A種	B-6(下)	連結	B6J	16	1500	0.5		2,596	—	10
A種	B-7	連結	B7J	14	1500	1.0		2,019	—	10
A種	B-K(上)	単独	BKS	14	1500	0.5	22mm×300mm	1,926	—	10
A種	B-K(下)	連結	BKJ	14	1500	0.5		1,960	—	10

リード端子 ※リード端子は単独ではご使用できません。

種類	ご注文品番	φD	L	リード線サイズ	製品質量 (g)	梱包数	
						内(袋)	外(箱)
φ10用	B10	10	60	8mm×500mm	73	5	50
φ14用	B14	14	75	22mm×500mm	190	5	50
φ16用	B16	16	90	38mm×500mm	308	3	30

リード端子(関東仕様)

種類	ご注文品番	φD	L	リード線サイズ	製品質量 (g)	梱包数	
						内(袋)	外(箱)
φ10用	B10T	10	60	8mm×300mm	58	5	50
φ14用	B14T	14	75	22mm×300mm	150	5	50

アース棒

接地抵抗低減剤

導電性シフト

接地電極

接地極標示板

レベルマーク

アース棒

08