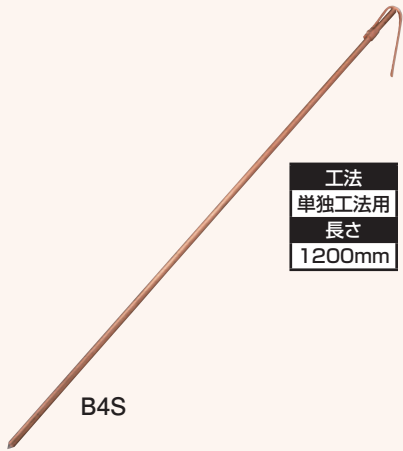
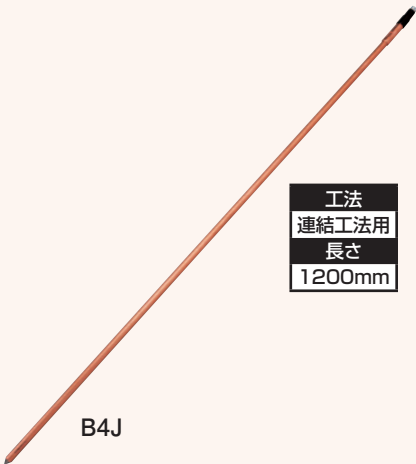


# 丸形アース棒



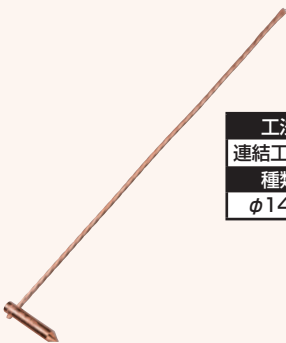
工法  
単独工法用  
長さ  
1200mm

B4S



工法  
連結工法用  
長さ  
1200mm

B4J



工法  
連結工法用  
種類  
φ14用

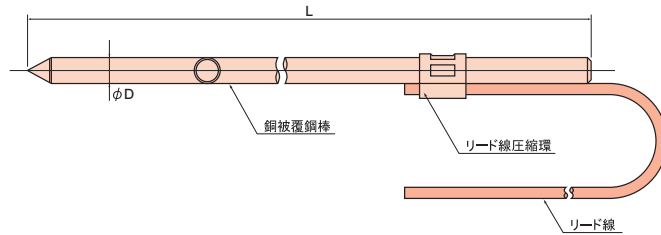
B14

- 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。

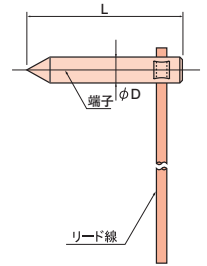
地中深くにアース棒を打ち込み、接地抵抗を減らしたいときに使用します。



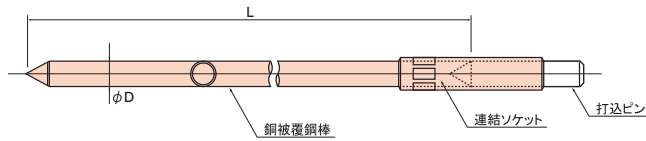
## 単独工法用



## リード端子



## 連結工法用



- 国土交通省標準図に該当する当社丸形アース棒及びリード端子 B3S、B3J、B5S、B5J、BKS、BKJ、B10、B14

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。

| 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) | 販売単位 | 梱包数  |      |
|--------|----|-------|----|------|------|----------------|----------|------|------|------|
|        |    |       |    |      |      |                |          |      | 内(箱) | 外(箱) |
| 7×500  | 単独 | B7500 | 7  | 500  | 0.3  | 5.5mm×300mm    | 176      | —    | —    | 50   |
| 7×600  | 単独 | B7600 | 7  | 600  | 0.3  | 5.5mm×300mm    | 207      | —    | —    | 50   |
| 7×900  | 単独 | B7900 | 7  | 900  | 0.3  | 5.5mm×300mm    | 300      | —    | —    | 50   |
| B-0    | 単独 | B0    | 7  | 300  | 0.3  | IV1.6mm×3000mm | 174      | 10   | 10   | 100  |
| B-1    | 単独 | B1    | 7  | 300  | 0.3  | 5.5mm×300mm    | 110      | 20   | 20   | 200  |
| B-2    | 単独 | B2    | 10 | 500  | 0.5  | 8mm×300mm      | 342      | —    | —    | 50   |
| B-3(上) | 単独 | B3S   | 10 | 1000 | 0.5  | 8mm×300mm      | 658      | —    | —    | 20   |
| B-3(下) | 連結 | B3J   | 10 | 1000 | 0.5  |                | 703      | —    | —    | 20   |
| B-4(上) | 単独 | B4S   | 14 | 1200 | 0.5  | 22mm×300mm     | 1,554    | —    | —    | 10   |
| B-4(下) | 連結 | B4J   | 14 | 1200 | 0.5  |                | 1,585    | —    | —    | 10   |
| B-5(上) | 単独 | B5S   | 10 | 1500 | 0.5  | 8mm×300mm      | 974      | —    | —    | 20   |
| B-5(下) | 連結 | B5J   | 10 | 1500 | 0.5  |                | 1,018    | —    | —    | 20   |
| B-6(上) | 単独 | B6S   | 16 | 1500 | 0.5  | 38mm×300mm     | 2,546    | —    | —    | 5    |
| B-6(下) | 連結 | B6J   | 16 | 1500 | 0.5  |                | 2,596    | —    | —    | 10   |
| B-7    | 連結 | B7J   | 14 | 1500 | 1.0  |                | 2,019    | —    | —    | 10   |
| B-K(上) | 単独 | BKS   | 14 | 1500 | 0.5  | 22mm×300mm     | 1,926    | —    | —    | 10   |
| B-K(下) | 連結 | BKJ   | 14 | 1500 | 0.5  |                | 1,960    | —    | —    | 10   |

リード端子 ※リード端子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

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