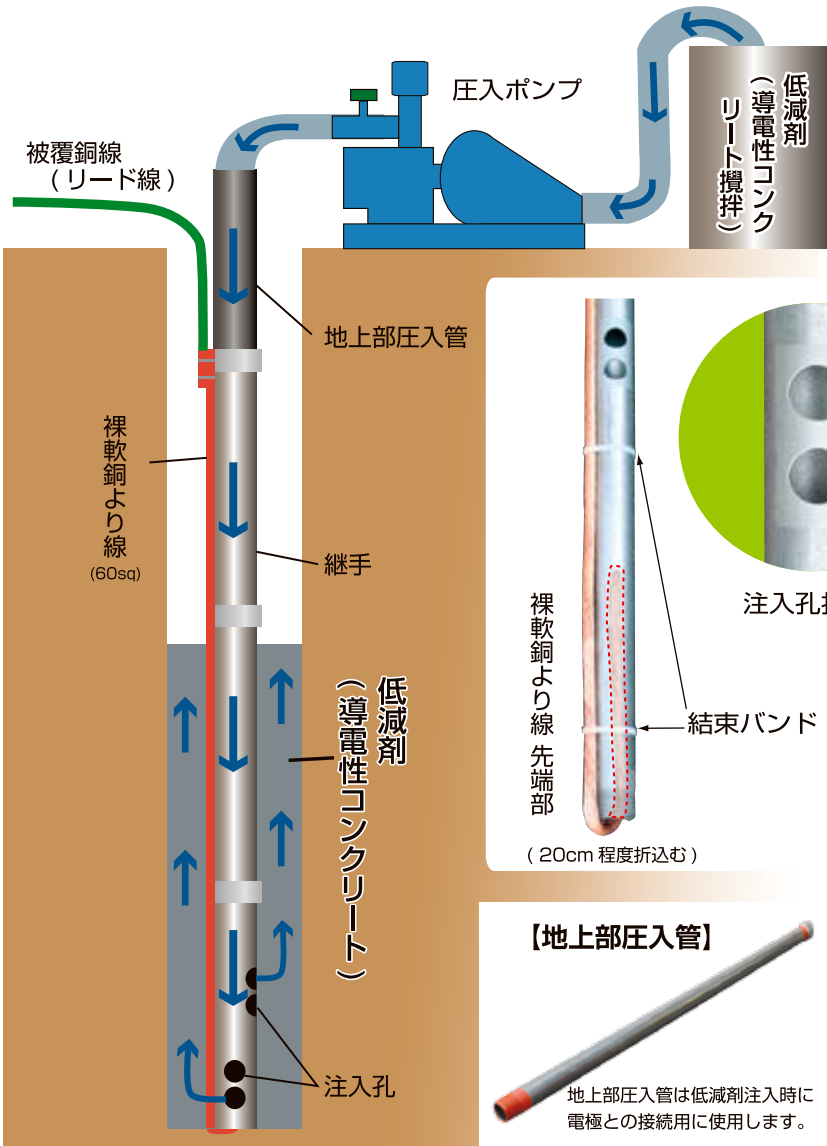


ボーリング工法用ハイブリッド型接地電極

キープアース



キープアースはボーリング工法用として開発した接地電極で、裸銅線・接地抵抗低減剤（導電性コンクリート ホクデン EP-1）との併用により長期持続性を確立します。電極の先端に特殊加工した複数の注入孔から接地抵抗低減剤が確実に注入できます。キープアースは、安定した電極形成を目的としたハイブリッド型接地電極です。



仕様 (寸法)	
先端 / 注入管	φ 34mm × 2.0m JIS G 3452 (SGP-ZN)
継手 A	φ 34mm × 2.0m JIS G 3452 (SGP-ZN)
継手 B	φ 34mm × 1.0m JIS G 3452 (SGP-ZN)



ホクデン

www.hokuden-earth.co.jp/



株式会社 **ホクデン**

本社・工場
〒930-0272 富山県中新川郡立山町塚越271-1
TEL (076) 463-5666 (代)
FAX (076) 463-5518

