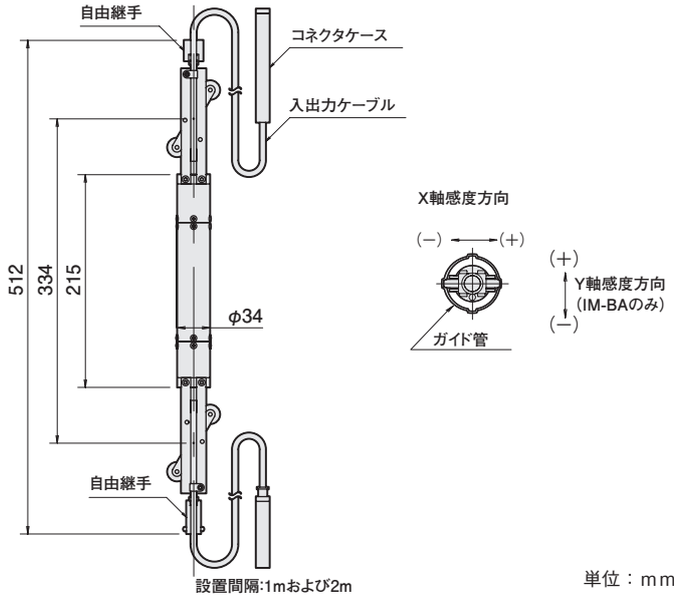


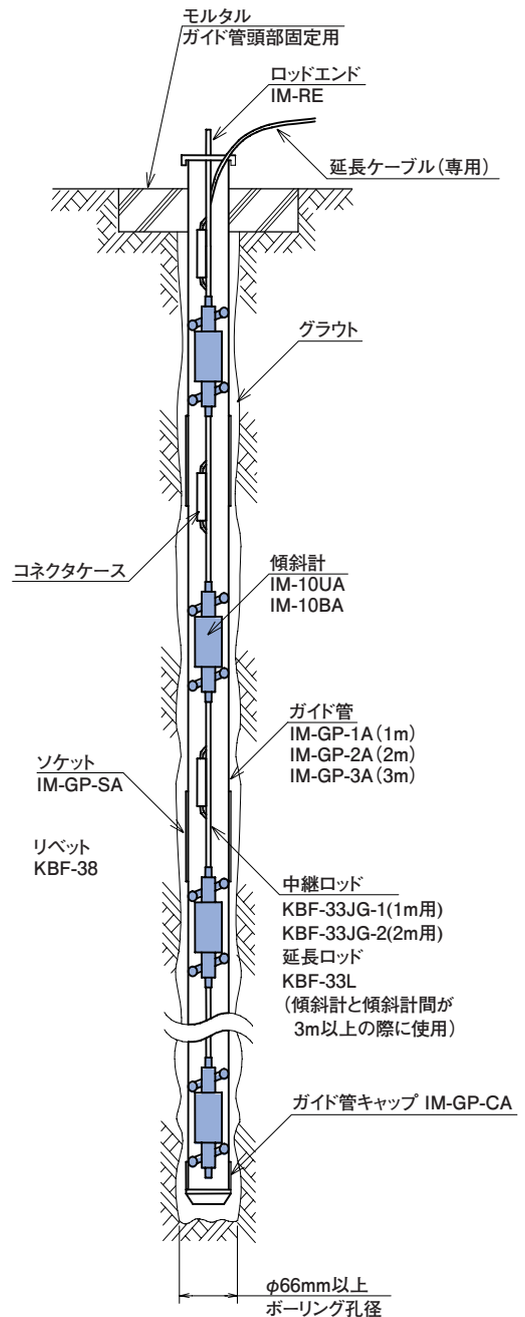
外観寸法図

IM-10UA (1軸) / IM-10BA (2軸)



関連製品

傾斜計IMと関連製品との取付例



仕様

型名	IM-10UA	IM-10BA
軸数	1方向	2方向
容 量	±10°	
定格指示値	±10000 digit	
非直線性	0.5%RO	
相互干渉	—	3%RO
許容温度範囲	-20~+60°C	
チャンネル設定	000~999	
入出力ケーブル	φ6mm 0.5mm ² 2心シールドビニールケーブル 先端特殊防水コネクタ	
質 量	約1.7kg	
標準設置間隔	1mまたは2m	
総延長距離 / 最大接続台数	1系統2000m 以内 / 最大100 台まで接続可能 (TDS-150-06、MD-111使用時は、1km以内)	
	1穴当たり深度100m 以内 / 最大50 台 (TDS-150-06、TC-35N、MD-111使用時は、100ch以内)	

関連製品

ガイド管	IM-GP-1A (1m) / IM-GP-2A (2m) / IM-GP-3A (3m)
ガイド管ソケット	IM-GP-SA
ガイド管用キャップ	IM-GP-CA
ロッドエンド	IM-RE
中継ロッド	KBF-33JG-1 (1m) / KBF-33JG-2 (2m)
混在用中継ロッド	IM-RR-1A-LF (1m) / IM-RR-2A-LF (2m) IM-RR-1A-MF (1m) / IM-RR-2A-MF (2m)
延長ロッド	KBF-33L-1 / KBF-33L-2
リベット	KBF-38 (IM-GP / KBF-31用リベット(80本))
S B テープ	— (IM-GP / KBF-31 用SB テープ(10枚))

他に延長ロッドや頭部キャップ、リベット、リベッタ、脱着ベンチなども用意しています。詳細はお問い合わせください。



株式会社東京測器研究所

安全に関するご注意

- 安全にお使いいただくため、ご使用前には、「取扱説明書」をよくお読みの上、記載内容に従ってご使用ください。



ISO 9001:2015 認証取得
認証取得範囲 ISO9001
ひずみゲージ、ひずみ測定
装置、変換器の設計と製造

本 社
140-8560 東京都品川区南大井 6-8-2
TEL.03-3763-5611 FAX.03-3763-6128



www.tml.jp

お問合せ、ご用命は