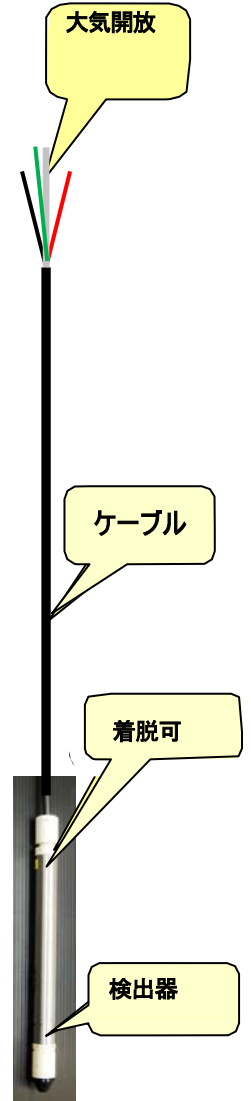


圧力式水位検出器 KT-125IO 型 (4~20mA 出力)

- < 特徴 >
- **高精度で測定可能** ±0.2%(F.S)で測定出力します。(完全温度補償)
 - **海水測定可能** 海中においても使用可能です。
 - **純国産** 国産メーカーの水位計ですので、故障・修理対応を迅速に行うことができます。

本体					
型 式		KT-125IO-001	KT-125IO-010	KT-125IO-020	KT-125IO-000
測 定 レ ン ジ	m	1	10	20	ご指定
精 度	%F.S	±0.2(出荷前の圧力試験による) [温度補償範囲: -5~55℃(凍結なきこと)]			
温度補償範囲	℃	-5~60(凍結無きこと)			
デ - タ 出 力	mA	4-20/F.S(2線伝送方式)			
許 容 過 負 荷	%F.S	200			
使用温度範囲	℃	-10~70(凍結なきこと)			
保存温度範囲	℃	-10~80			
出 力	mA	4~20/0~F.S、			
供給電源電圧	VDC	11.5~27.0			
許 容 負 荷 抵 抗	Ω	(供給電圧(V)-7(V))÷0.02(A) 以下			
接 液 部 材 質	kg	筐体...SUS304&スーパープラスチック、ダイヤフラム...SUS316			
寸 法	mm	Φ22.1±0.2mm×186±0.5mm(金属部分)			
質 量	kg	0.3±0.03			
ケーブル					
外径・色・被覆材		約 φ8mm, 黒, ポリウレタン			
芯 線		AWG24(0.2mm ²), AWG36×19本撚り, 銅+スズめっき線			
構 造		レファレンス(大気開放)チューブ付6芯、75%編み組シールド、ケブラ補強、			
使 用 条 件		水深...210m以内、温度...-10~80℃			
保存温度範囲	℃	-10~80			
質 量	kg/m	空气中...0.125kg/m、(水中浮力約0.047kg/m)			
吊り下げ許容荷重	N(kgf)	400(40.8kgf) 切断強度780N以上(80kgf以上)			
付属品					
項 目	数量	備考			
取 扱 説 明 書	1	E-mail により送信			
試 験 成 績 書	1				
保 証 書	1	E-mail により送信			
ゴミ除けカバー	1				



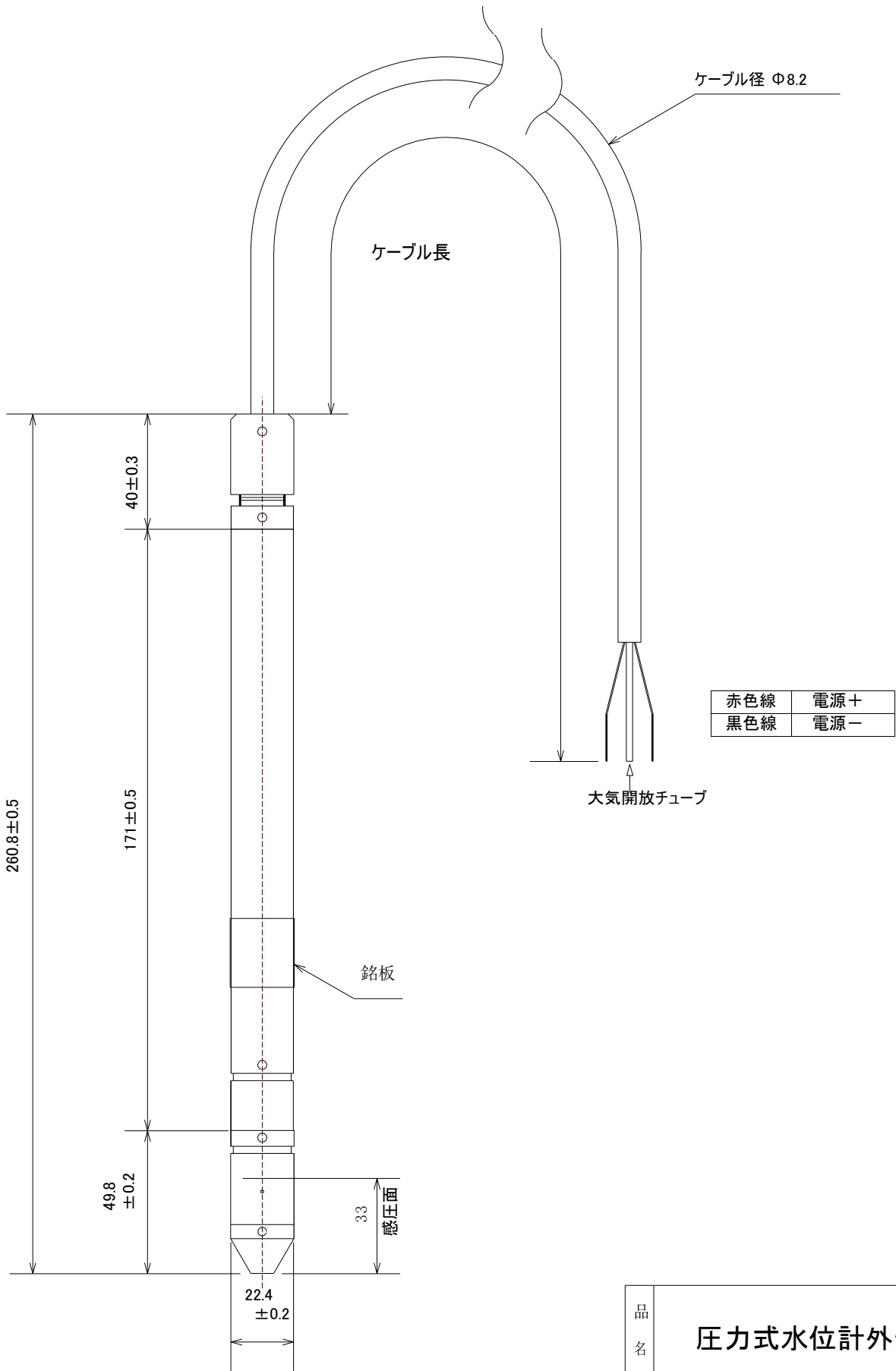
* 仕様変更も可能です。
* 予めご連絡せずに仕様を変更する場合がありますのでご了承下さい。

計測機器 製造販売 システム設計 保守管理

株式会社クリオテクノス

〒352-0035 埼玉県新座市栗原 6-3-11
 ☎042-439-4624 FAX042-422-5685

E-mail: info@kurio-t.co.jp URL: <http://www.kurio-t.co.jp>



単位 mm

品名	圧力式水位計外形図				
図番	KT-125IO				1/1
尺度	—	設計	K. T	製図	K. T 検図
作成日	2014年2月20日				

Kurio Technos co. Ltd.