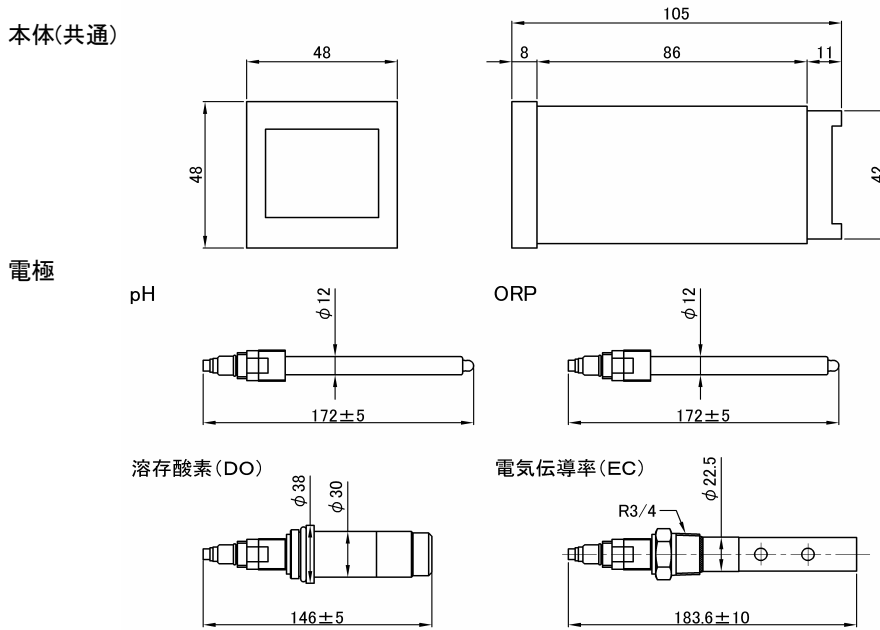


外形寸法



仕様

pH計

製品型名	YPMS-48PH
測定範囲	pH 0~14pH(最小表示値:0.01pH) mV -600~+600mV (最小表示値:1mV)
伝送出力	DC4~20mA 1pH単位で2pH幅以上を0~14pHの範囲で任意設定可
制御出力	下限、上限の独立した接点出力 定格 AC250V 1A キー設定で接点を保守中信号、異常信号として使用可能
繰返し性	等価入力 ±0.02pH以内
使用電極	YELS-01PH
測定液条件	温度 0~70°C 圧力 0.01MPa以下

ORP計

製品型名	YPMS-48OR
測定範囲	mV -2000~+2000mV (最小表示値:1mV)
伝送出力	DC4~20mA 100mV単位で400mV幅以上を-2000~+2000mVの範囲で任意設定可
制御出力	下限、上限の独立した接点出力 定格 AC250V 1A キー設定で接点を保守中信号、異常信号として使用可能
繰返し性	等価入力 ±4mV以内
使用電極	YELS-01OR
測定液条件	温度 0~70°C 圧力 0.01MPa以下

溶存酸素(DO)計

製品型名	YPMS-48DO
測定範囲	DO 0~50mg/L SAT 0~100%(最小表示値:0.1%) O ₂ 0~25%(最小表示値:0.1%)
伝送出力	DC4~20mA DO 0~1,2,5,10,15,20,25,30,50mg/L SAT 0~100%固定レンジ O ₂ 0~25%固定レンジ *DO,SAT,O ₂ のいずれか1つを出力
制御出力	下限、上限の独立した接点出力 定格 AC250V 1A キー設定で接点を保守中信号、異常信号として使用可能
繰返し性	等価入力 DO±0.05mg/LV以内 又は±1%FS以内いずれか大きい値
使用電極	YELS-01DO
測定液条件	温度 0~45°C 圧力 0.3MPa以下

電気伝導率(EC)計

製品型名	YPMS-48EC
測定範囲	0~20/0~200/0~2000 μS/cm(標準仕様) 0~2/0~20/0~200mS/m(注文時指定)
伝送出力	DC4~20mA 測定範囲の25%~FSの範囲で任意設定可
制御出力	下限、上限の独立した接点出力 定格 AC250V 1A キー設定で接点を保守中信号、異常信号として使用可能
繰返し性	等価入力 ±0.3%FS以内
使用電極	YELS-01EC
測定液条件	温度 0~100°C 圧力 2.0MPa以下

お問い合わせ

山形東亜DKK株式会社

〒996-0053

山形県新庄市大字福田字福田山711-109

Tel:0233-23-5062 Fax:0233-23-5010

URL:<http://www.y-dkk.com/>



ISO 9001
JQA-1491