

FR-5型PH(ORP)記録計

本器は可動コイル式打点記録計で安価、小形軽量で取扱い、保守が簡単であります。

概要

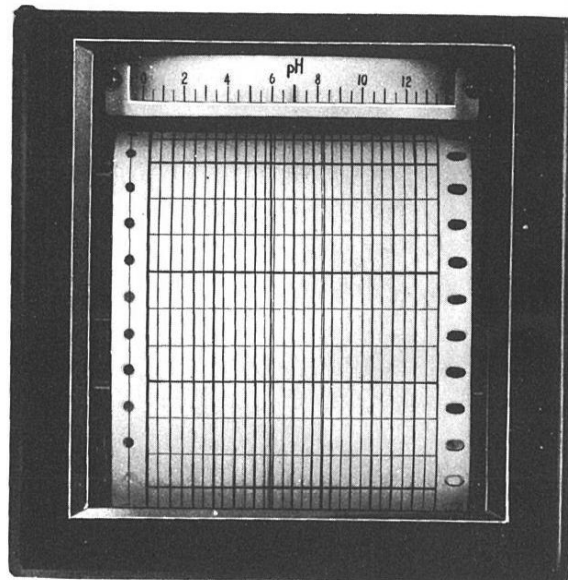
PH(ORP)トランスデューサー(PHT型)、PH調節計(PHC型)等の電気入力を得て、一定間隔ごとに記録紙上に打点、記録します。測定素子にはトートバンド方式を採用、マサツは皆無です。又、特殊記録紙を採用していますのでインクも不要です。記録紙送り、落下枠動作は同期電動機で行っています。

仕様

入力	DC $\pm 500\mu A$ 0~20mAも可能です
精度	目盛巾 $\pm 2.5\%$ 以下
記録紙有効巾	80mm
記録紙長さ	10mロールチャート 連続運転にて半月
記録紙速度	30mm/h
打点間隔	15Sec 1点式
目盛	0~14PH(ORPは $\pm 700mV$)
電源	AC100V $\pm 10\%$ 50Hz又は60Hz

注意 注文時には同期電動機を使用していますので周波数を御指定下さい。

周囲温度	-10~+50 $^{\circ}C$
重量	約6kg
添付品	記録紙3巻、取付金具



PH(ORP)トランスデューサー付FR-5型記録計外形寸法図

