



「薬液濃度モニタ」に新ラインアップ 一挙に5機種デビュー。

スマートフォンやタブレットPC向け半導体デバイス、
液晶・ガラス、また太陽電池のウェットプロセスに対応。
高精度測定で各種薬液濃度の管理に貢献します。

クエン酸濃度モニタ
HE-960-CA



クエン酸

リン酸濃度モニタ
HE-960H-PA



リン酸

低濃度TMAHモニタ
HE-960H-TM-S



低濃度
TMAH

KOH/NaOH濃度モニタ
HE-960H-KN



KOH
NaOH

溶存オゾン・過酸化水素濃度モニタ
HZ-960/HZ-960-HPO



溶存オゾン
過酸化水素

製品ラインアップ

Chemical	Model	Measurement range	Sensor model
Citric acid	HE-960-CA	0~2.000%	FS-07F-XX
H ₃ PO ₄	HE-960H-PA	65.0~90.0%	FES-510-XX
TMAH	HE-960H-TM-S	0.000~3.000%	
	HE-960H-TM	0.00~10.00%	FES-510-XX
KOH/NaOH	HE-960H-KN	0.00~10.00%	FES-510-XX
Dissolved O ₃	HZ-960	0~10mg/L 0~40mg/L 0~100mg/L 0~500mg/L	ZH-10-XX ZH-40-XX ZH-100-XX ZH-500-XX
H ₂ O ₂	HZ-960HPO-M	0~1000ppm 0~4000ppm 0~1.000% 0~5.000%	ZH-10HPO-XX ZH-40HPO-XX ZH-100HPO-/S-XX ZH-500HPO-XX
HF	HF-960M	0~1000ppm 0~5000ppm	FS-10F-XX
	HF-960M-400	0~20000ppm	
	HF-960H	0~10.00%	FES-510-XX
HCl	HF-960M	0~1000ppm 0~5000ppm	FS-10F-XX
	HF-960H	0~10.00%	FES-510-XX
NH ₃	HF-960M	0~2000ppm 0~10000ppm	FS-10F-XX
HF in H ₂ SO ₄ /H ₂ O ₂	HF-700	0~1000mg/L	—
Conductivity	HE-960HC	0~1000mS/cm	FES-510-XX
	HE-480C-GC	0~2000/9999μS/cm 0~200.0μS/cm	ESH-1L-GC9 ESH-01L-GC5
Resistivity	HE-480R	0~2.000MΩ · cm	ERF-001-L-X
	HE-960R-GC	0~20.00MΩ · cm 0~100.0MΩ · cm	ERF-01-L-GC2
pH	HP-480	0~14pH	#6108、#6109



＜安全に関するご注意＞正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みください。

- カタログの記載内容は、改良のため予告なく変更することがあります。
- カタログと実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合もあります。
- カタログに記載されている内容の一部または全部を無断転載する事は禁止されています。
- このカタログで使用されている画面は、はめ込み合成です。

〈製造・販売元〉

HORIBA Advanced Techno

株式会社 堀場アドバンスドテクノ <http://www.horiba-adt.jp>

本社／〒601-8306 京都市南区吉祥院宮の西町31番地

TEL(075)321-7184 FAX(075)321-7291



カタログNo.HAJ-T0198A

この印刷物は、E3PAのシルバー基準に適合し地球環境負荷に配慮した印刷方法にて作成されています。
E3PA:環境保護印刷推進協議会



Printed in Japan 1211SK13