

Catalogue No.
20692-796

ご注文の際は、
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

残留塩素計・鉄イオン計

796



①ハンディ水質計 アクアブ
残留塩素 AQ-201

ページコード	商品コード	価格
080560-201	6-0796-0101	5761100 ¥50,000

型 式	AQ-201
測定範囲	0.00~2.00mg/L
測定原理	DPD試薬 吸光光度法
測定方式	透過吸収測定
光源	LED
受光部	フォトダイオード
電源	単4アルカリ乾電池4本
オートオフ	キー操作終了120秒後オートオフ(手動も可)
サイズ・重さ	70×142×H63・約250g
標準付属品	粉体試薬25包、試料セル2本、単4アルカリ乾電池4本、キャリングケース、ブックマニュアル

- 濃度換算曲線があらかじめプログラムされていますので、検水を用いたゼロ点校正のみですぐに測定できます。また、ユーザー校正モードにすることで、2点校正も可能です。測定値を99点までメモリ(記憶)できます。
- 2.00mg/Lまでの残留塩素濃度の測定が可能で、ビル・マンション・学校・工場・プール・娯楽施設等、生活環境での水の残留塩素測定に利用できます。



②タニタ 残留塩素チェッカー

ページコード	商品コード	価格
EW-506	6-0796-0201	3428020 ¥16,500

- 校正が不要なので、誰にでも簡単に測定できます
- 家庭用・業務用の浄水性能の確認が、簡単15秒測定
- わずかな塩素もキャッチできる、低濃度測定専用です。
- センサー寿命は測定5000回のロングライフ設計です。
- 安心の防滴構造です。
- 見やすい7段階バー表示です。

測定方法	ガルバニ式
表示方法	7段階バー表示LCD (バックライト付)
測定範囲	0.00 ~ 0.80mg/L
測定環境	水道水限定 水温: 20±5℃ pH: 7.3±0.2
電源	DC1.5V 単4アルカリ電池1個
消費電流	最大4.5mA
オートパワーオフ	測定表示ホールド後約1分
センサー耐用回数	5000回
サイズ	長さ214×幅34×厚さ16 (キャップ含まず)
重量	50g (電池含む、キャップ含まず)
耐水性	防滴 (保護等級: IP×5) 直径6.3mmの注水ノズルを使用し、12.5ℓ/minの水を本器の表面積1㎡当たり1分、最低3分間注水する。本器をターンテーブル上に設置し回転させる。注水ノズルと本器間の距離は2.5m~3.0mとする。
主な素材	本体: ABS樹脂 キャップ: PE樹脂 電極: 白金、塩化銀



ハンナ デジタル残留塩素計

ページコード	商品コード	価格
③遊離塩素 HI701	6-0796-0301	8368310 ¥14,000
④全塩素 HI711	6-0796-0401	8368330 ¥14,000

遊離塩素測定用粉末試薬(25回分) HI701-25

6-0796-0402 8368320 ¥2,000

全塩素測定用粉末試薬(25回分) HI711-25

6-0796-0403 8368340 ¥2,000

- 扱い易く持ち運びも簡単な手のひらサイズのデジタル残留塩素計です。
- 測定原理はDPD試薬を使用した吸光光度法です。
- 自動電源オフ機能(測定終了の2分後)
- 本体の他にガラスセル2組と試薬6回分が付属します。

型 式	HI701	HI711
測定範囲	0.00~2.50ppm	0.00~3.50ppm
精度	測定値の±3%±0.03ppm	
光源	LED@525nm	
電源	単4アルカリ電池1本	
サイズ・重さ	61.0×37.5×H81.5・64g	



⑤ハンナ 超高濃度
残留塩素計Checker HC

ページコード	商品コード	価格
HI771	6-0796-0501	5556500 ¥16,000

超高濃度用全塩素試薬25回分 HI 771-25

6-0796-0502 5556600 ¥3,500

校正用標準液 HI 771-11

6-0796-0503 5556700 ¥5,500

- 自動電源オフ機能(2分間の未使用后)
- ボタン1つだけの簡単操作です。
- 本体の他にガラスセル2組と試薬6回分が付属します。

型 式	HI771
測定範囲	0~500ppm
精度	±5%±3ppm
電源	単4乾電池1本
サイズ・重さ	61.0×37.5×81.5・64g



⑥ハンナ
デジタル鉄イオン計

ページコード	商品コード	価格
HI721	6-0796-0601	8368210 ¥15,000

鉄測定用粉末試薬(25回分)HI721-25

6-0796-0602 8368220 ¥2,200

- 扱い易く持ち運びも簡単な手のひらサイズのデジタル吸光光度計です。
- 自動電源オフ機能(2分間の未使用后および測定終了の10秒後)
- ボタン1つだけの簡単操作です。
- 本体の他にガラスセル2組が付属します。

型 式	HI721
測定範囲	0.00~5.00ppm
精度	測定値の±2%±0.04ppm
光源	LED@525nm
電源	単4アルカリ電池1本
サイズ・重さ	61.0×37.5×H81.5・64g

57 屋台・イベント調理機器

50 濃度計他

51 スーフジャー

52 電気・ガスコンロ

53 焼アミ

54 オーブレンジ

55 低温調理器

56 お好み焼・たこ焼 鉄板焼関連