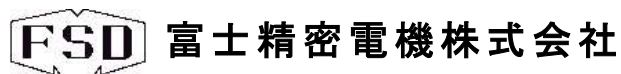


価 格 表

2023 年 9 月現在



本 社	〒 153-0063	東京都目黒区目黒 2 - 1 5 - 1 4 T E L 03-3716-3441 (代表) F A X 03-3716-3820 U R L https://www.fsd.co.jp/
静岡営業所	〒 431-0431	静岡県湖西市鷺津 1 0 4 9 - 1 6 T E L 053-576-0093 (代表) F A X 053-576-4722

—目次—

パネル取り付けアナログ pH/ORP 調節計 (パネルカット 138 × 138)	3
◆アナログ pH 計	3
◆アナログ ORP 計	3
パネル取り付けアナログ pH/ORP 調節計 (パネルカット 138 × 138)	3
◆アナログ pH 計	3
◆アナログ ORP 計	3
パネル取り付けデジタル pH/ORP 調節計 (パネルカット 91.5 × 91.5)	3
◆デジタル pH 計	3
◆デジタル ORP 計	3
パネル取り付けデジタル pH/ORP 調節計 (パネルカット 91.5 × 43)	3
◆デジタル pH 計	3
◆デジタル ORP 計	3
防滴型現場指示デジタル pH/ORP 調節計	4
◆現場指示 pH 計	4
◆現場指示 ORP 計	4
◆オプション	4
浸漬形 pH 検出器	5
◆GR-100 pH 複合電極	5
◆GR-100H 高温用 pH 複合電極	5
◆GR-100T 温度補償付き pH 複合電極 (温度補償抵抗値 500 Ω)	5
◆GR-100TH 温度補償付き高温用 pH 複合電極 (温度補償抵抗値 500 Ω)	5
◆AR-200 アンチモン pH 複合電極 (受注生産品)	5
浸漬型 pH 検出器	6
◆GR-100A アンプ内蔵 pH 複合電極 (受注生産品)	6
◆GR-100SL スリーブ式 pH 複合電極 (受注生産品)	6
◆GR-300T 温度補償付き pH 複合電極 (温度補償抵抗値 10k Ω) (受注生産品)	6
◆GR-100F 耐フッ酸 pH 複合電極 (受注生産品)	7
流液型 pH 検出器	7
◆GR-400 pH 複合電極	7
◆GR-400T 温度補償付き pH 複合電極 (受注生産品)	7
投げ込み型 pH 検出器	7
◆GR-5 pH 複合電極	7
◆GR-5T 温度補償付き pH 複合電極 (受注生産品)	7
浸漬型サイドアーム pH 検出器	7
◆GR-1S pH 複合電極	7
組込み用 pH 検出器	8
◆浸漬型 pH 複合電極	8
◆流液型 pH 複合電極	8
◆流液型温度補償付き pH 複合電極 (受注生産品)	8
浸漬形 ORP 検出器	9
◆MR-100 ORP 複合電極	9
流液型 ORP 検出器	9
◆MR-400 ORP 複合電極	9
投げ込み型 ORP 検出器	9
◆MR-5 ORP 複合電極	9
浸漬型サイドアーム ORP 検出器	9
◆MR-1S ORP 複合電極	9
組込み用 ORP 検出器	9
◆浸漬型 ORP 複合電極	9
◆流液型 ORP 複合電極	9
検出器関連部品	10
◆コネクターボックス	10
◆専用ケーブル	10
◆ホルダー GH-1	10

◆ TK 型電極取り付け金具	10
◆ 標準試薬	10
◆ 電極内部液	10
◆ 検定手数料	10
パネル取り付けアナログ導電率調節計 (パネルカット 132 × 112) _____	11
◆ アナログ導電率計	11
パネル取り付けデジタル導電率調節計 (パネルカット 91.5 × 91.5) _____	11
◆ 薬液用デジタル導電率計	11
◆ 純水用デジタル導電率計	11
パネル取り付けデジタル抵抗率調節計 (パネルカット 91.5 × 91.5) _____	11
◆ 超純水用デジタル抵抗率計	11
防滴型現場指示デジタル導電率調節計 _____	11
◆ 薬液用現場指示導電率計	11
◆ オプション	11
簡易型アナログ導電率計 (パネルカット 43 × 91) _____	11
◆ デジタル導電率計	11
薬液用導電率検出器 _____	12
純水用導電率検出器 _____	12
超純水用抵抗率検出器 _____	12
検出器関連部品 _____	12
導電率計比較計 _____	12
◆ 専用ケーブル	13
1 ペン式記録計 (パネルカット 138 × 138) _____	13
多点式記録計 (パネルカット 138 × 138) _____	13
記録計関連品 _____	13
◆ 記録紙	13
◆ ペン、インク	13
超音波洗浄器 _____	14
ブラシ洗浄器 _____	14
洗浄器関連品 _____	14
パネル取り付けデジタル残留塩素調節計 (パネルカット 91.5 × 91.5) _____	15
防滴型現場指示デジタル残留塩素調節計 _____	15
◆ オプション	15
浸漬形残留塩素検出器 _____	16
流液形残留塩素検出器 _____	16
組込み用残留塩素検出器 _____	16
◆ 浸漬形	16
◆ 流液形	16
検出器関連部品 _____	16

p H / O R P 計一覧

パネル取り付けアナログ p H / O R P 調節計 (パネルカット 138 × 138)

◆アナログ pH 計

品名	内容	定価	仕切り	
PHC-5B	上下限各 2 設定、デジタル設定方式	250,000		
PHC-5B	上下限各 2 設定、デジタル設定方式 出力 4-20mA 絶縁	260,000		

◆アナログ ORP 計

品名	内容	定価	仕切り	
ORC-5B	上下限各 2 設定、デジタル設定方式	250,000		
ORC-5B	上下限各 2 設定、デジタル設定方式 出力 4-20mA 絶縁	260,000		

パネル取り付けアナログ p H / O R P 調節計 (パネルカット 138 × 138)

◆アナログ pH 計

品名	内容	定価	仕切り	
PHC-6B	上下限、デジタル設定方式 出力 ± 100mV 非絶縁	160,000		
PHC-6B	上下限、デジタル設定方式 出力 4-20mA 絶縁	170,000		

◆アナログ ORP 計

品名	内容	定価	仕切り	
ORC-6B	上下限、デジタル設定方式 出力 ± 100mV 非絶縁	160,000		
ORC-6B	上下限、デジタル設定方式 出力 4-20mA 絶縁	170,000		

パネル取り付けデジタル p H / O R P 調節計 (パネルカット 91.5 × 91.5)

◆デジタル pH 計

品名	内容	定価	仕切り	
DPHC-3	上下限、出力 ± 100mV 非絶縁	150,000		
DPHC-3	上下限 出力 4-20mA 絶縁	160,000		
CPH-4B-1	2 設定、マイクロプロセッサ内蔵、自動校正	170,000		
CPH-4B-2	4 設定、マイクロプロセッサ内蔵、自動校正	190,000		

◆デジタル ORP 計

品名	内容	定価	仕切り	
DORC-3	上下限、出力 ± 100mV 非絶縁	150,000		
DORC-3	上下限 出力 4-20mA 絶縁	160,000		
COR-4B-1	2 設定、マイクロプロセッサ内蔵	170,000		
COR-4B-2	4 設定、マイクロプロセッサ内蔵	190,000		

パネル取り付けデジタル p H / O R P 調節計 (パネルカット 91.5 × 43)

◆デジタル pH 計

品名	内容	定価	仕切り	
CPH-5H	2 設定、マイクロプロセッサ内蔵、自動校正	170,000		

◆デジタル ORP 計

品名	内容	定価	仕切り	
COR-5H	2 設定、マイクロプロセッサ内蔵	170,000		

防滴型現場指示デジタルpH/ORP調節計

◆現場指示 pH 計

品名	内容	定価		
CPH-3B	4 設定、マイクロプロセッサー内蔵、自動校正	250,000		

◆現場指示 ORP 計

品名	内容	定価		
COR-3B	4 設定、マイクロプロセッサー内蔵	250,000		

◆オプション

品名	内容	定価		
フード		15,000		

浸漬形 pH 検出器

◆ GR-100 pH 複合電極

品名	内容	定価		
GR-100-111	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	29,000		
GR-100-211	リード線長 5m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	32,000		
GR-100-311	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	33,000		
GR-100-121	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	32,000		
GR-100-221	リード線長 5m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	35,000		
GR-100-321	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	36,000		
GR-100-231	リード線長 5m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	37,000		
GR-100-331	リード線長 8m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	38,000		
GR-100-112	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	34,000		
GR-100-212	リード線長 5m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	37,000		
GR-100-312	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	38,000		
GR-100-122	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	37,000		
GR-100-222	リード線長 5m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	40,000		
GR-100-322	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	41,000		

◆ GR-100H 高温用 pH 複合電極

品名	内容	定価		
GR-100H-112	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	38,000		
GR-100H-312	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	42,000		
GR-100H-122	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	41,000		
GR-100H-322	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	45,000		
GR-100H-113	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 FRP	76,400		
GR-100H-313	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 FRP	80,800		

◆ GR-100T 温度補償付き pH 複合電極 (温度補償抵抗値 500 Ω)

品名	内容	定価		
GR-100T-111	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	37,000		
GR-100T-311	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	41,000		
GR-100T-121	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	40,000		
GR-100T-321	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	44,000		
GR-100T-331	リード線長 8m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	46,000		
GR-100T-112	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	40,000		
GR-100T-312	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	44,000		
GR-100T-122	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	43,000		
GR-100T-322	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	47,000		

◆ GR-100TH 温度補償付き高温用 pH 複合電極 (温度補償抵抗値 500 Ω)

品名	内容	定価		
GR-100TH-112	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	46,000		
GR-100TH-312	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	51,000		
GR-100TH-122	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	49,000		
GR-100TH-322	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	54,000		
GR-100TH-113	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 FRP	78,600		
GR-100TH-313	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 FRP	84,100		

◆ AR-200 アンチモン pH 複合電極 (受注生産品)

品名	内容	定価		
AR-200-111	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	52,000		

浸漬型 pH 検出器

◆ GR-100A アンブ内蔵 pH 複合電極 (受注生産品)

品名	内容	定価		
GR-100A-111	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	40,000		
GR-100A-211	リード線長 5m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	43,000		
GR-100A-311	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	44,000		
GR-100A-121	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	43,000		
GR-100A-221	リード線長 5m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	46,000		
GR-100A-321	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	47,000		
GR-100A-231	リード線長 5m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	48,000		
GR-100A-331	リード線長 8m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	49,000		
GR-100A-112	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	45,000		
GR-100A-212	リード線長 5m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	48,000		
GR-100A-312	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	49,000		
GR-100A-122	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	48,000		
GR-100A-222	リード線長 5m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	51,000		
GR-100A-322	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	52,000		

◆ GR-100SL スリーブ式 pH 複合電極 (受注生産品)

品名	内容	定価		
GR-100SL-111	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	29,000		
GR-100SL-211	リード線長 5m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	31,000		
GR-100SL-311	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	33,000		
GR-100SL-121	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	32,000		
GR-100SL-221	リード線長 5m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	35,000		
GR-100SL-321	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	36,000		
GR-100SL-231	リード線長 5m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	37,000		
GR-100SL-331	リード線長 8m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	38,000		
GR-100SL-112	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	34,000		
GR-100SL-212	リード線長 5m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	37,000		
GR-100SL-312	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	38,000		
GR-100SL-122	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	37,000		
GR-100SL-222	リード線長 5m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	40,000		
GR-100SL-322	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	41,000		

◆ GR-300T 温度補償付き pH 複合電極 (温度補償抵抗値 10k Ω) (受注生産品)

品名	内容	定価		
GR-300T-111	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	38,000		
GR-300T-311	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	42,000		
GR-300T-121	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	41,000		
GR-300T-321	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	45,000		
GR-300T-331	リード線長 8m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	47,000		
GR-300T-112	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	41,000		
GR-300T-312	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	45,000		
GR-300T-122	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	44,000		
GR-300T-322	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	48,000		

浸漬型 pH 検出器

◆ GR-100F 耐フッ酸 pH 複合電極 〈受注生産品〉

品名	内容	定価		
GR-100F-111	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	48,000		
GR-100F-211	リード線長 5m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	53,000		
GR-100F-311	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	57,000		
GR-100F-121	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	51,000		
GR-100F-221	リード線長 5m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	56,000		
GR-100F-321	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	60,000		
GR-100F-231	リード線長 5m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	58,000		
GR-100F-331	リード線長 8m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	62,000		
GR-100F-112	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	56,000		
GR-100F-212	リード線長 5m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	58,000		
GR-100F-312	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 P.P.	62,000		
GR-100F-122	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	56,000		
GR-100F-222	リード線長 5m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	61,000		
GR-100F-322	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 P.P.	65,000		

流液型 pH 検出器

◆ GR-400 pH 複合電極

品名	内容	定価		
GR-400-1	リード線長 6m、ホルダー材質 PVC	106,000		
GR-400-2	リード線長 10m、ホルダー材質 PVC	110,000		

◆ GR-400T 温度補償付き pH 複合電極 〈受注生産品〉

品名	内容	定価		
GR-400T1-1	リード線長 6m、ホルダー材質 PVC 温度補償抵抗 500 Ω	110,000		
GR-400T2-1	リード線長 6m、ホルダー材質 PVC 温度補償抵抗 10k Ω	110,000		

投げ込み型 pH 検出器

◆ GR-5 pH 複合電極

品名	内容	定価		
GR-5-1	リード線長 6m	60,000		
GR-5-2	リード線長 10m	70,000		

◆ GR-5T 温度補償付き pH 複合電極 〈受注生産品〉

品名	内容	定価		
GR-5T1-1	リード線長 6m 温度補償抵抗 500 Ω	70,000		
GR-5T2-1	リード線長 6m 温度補償抵抗 10k Ω	70,000		
GR-5T1-2	リード線長 10m 温度補償抵抗 500 Ω	80,000		
GR-5T2-2	リード線長 10m 温度補償抵抗 10k Ω	80,000		

浸漬型サイドアーム pH 検出器

◆ GR-1S pH 複合電極

品名	内容	定価		
GR-1S-1	リード線長 3m、全長 260mm	26,000		

pH/ORP検出器一覧

組込み用pH検出器

◆浸漬型pH複合電極

品名	内容	定価		
GR-1-1	リード線長 3m	18,000		
GR-1-2	リード線長 5m	21,000		
GR-1-3	リード線長 8m	22,000		
GR-1H-1	リード線長 3m、高温用	25,000		
GR-1H-3	リード線長 8m、高温用	29,000		
GR-1T-1	リード線長 3m、温度補償抵抗 500 Ω	27,000		
GR-1T-3	リード線長 8m、温度補償抵抗 500 Ω	31,000		
GR-1TH-1	リード線長 3m、高温用、温度補償抵抗 500 Ω	31,000		
GR-1TH-3	リード線長 8m、高温用、温度補償抵抗 500 Ω	37,000		
AR-2-1	リード線長 3m、アンチモン電極	41,000		
GR-3T-1	リード線長 3m、温度補償抵抗 10k Ω 受注生産品	22,500		
GR-3T-3	リード線長 8m、温度補償抵抗 10k Ω 受注生産品	26,500		
GR-1A-1	リード線長 3m アンプ内蔵 受注生産品	29,000		
GR-1A-2	リード線長 5m アンプ内蔵 受注生産品	30,000		
GR-1A-3	リード線長 8m アンプ内蔵 受注生産品	31,500		
GR-1SL-1	リード線長 3m スリーブ式 受注生産品	22,500		
GR-1SL-2	リード線長 5m スリーブ式 受注生産品	24,000		
GR-1SL-3	リード線長 8m スリーブ式 受注生産品	26,500		
GR-1F-1	リード線長 3m 耐フッ酸電極 受注生産品	37,000		
GR-1F-2	リード線長 5m 耐フッ酸電極 受注生産品	39,000		
GR-1F-3	リード線長 8m 耐フッ酸電極 受注生産品	42,000		

◆流通型pH複合電極

品名	内容	定価		
GR-4-1	リード線長 6m	40,000		
GR-4-2	リード線長 10m	44,000		

◆流通型温度補償付きpH複合電極 〈受注生産品〉

品名	内容	定価		
GR-4T1-1	リード線長 6m 温度補償抵抗 500 Ω	50,000		
GR-4T1-2	リード線長 10m 温度補償抵抗 500 Ω	54,000		
GR-4T2-1	リード線長 6m 温度補償抵抗 10k Ω	50,000		
GR-4T2-2	リード線長 10m 温度補償抵抗 10k Ω	54,000		

浸漬形 ORP 検出器

◆ MR-100 ORP 複合電極

品名	内容	定価		
MR-100-111	リード線長 3m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	31,000		
MR-100-211	リード線長 5m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	34,000		
MR-100-311	リード線長 8m、全長 1.0m、ホルダー材質 PVC	35,000		
MR-100-121	リード線長 3m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	34,000		
MR-100-221	リード線長 5m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	37,000		
MR-100-321	リード線長 8m、全長 1.5m、ホルダー材質 PVC	38,000		
MR-100-231	リード線長 5m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	40,000		
MR-100-331	リード線長 8m、全長 2.0m、ホルダー材質 PVC	41,000		

流液型 ORP 検出器

◆ MR-400 ORP 複合電極

品名	内容	定価		
MR-400-1	リード線長 6m、ホルダー材質 PVC	110,000		
MR-400-2	リード線長 10m、ホルダー材質 PVC	114,000		

投げ込み型 ORP 検出器

◆ MR-5 ORP 複合電極

品名	内容	定価		
MR-5-1	リード線長 6m	64,000		

浸漬型サイドアーム ORP 検出器

◆ MR-1S ORP 複合電極

品名	内容	定価		
MR-1S-1	リード線長 3m、全長 260mm	26,000		

組込み用 ORP 検出器

◆ 浸漬型 ORP 複合電極

品名	内容	定価		
MR-1-1	リード線長 3m	20,000		
MR-1-2	リード線長 5m	23,000		
MR-1-3	リード線長 8m	24,000		

◆ 流液型 ORP 複合電極

品名	内容	定価		
MR-4-1	リード線長 6m	44,000		
MR-4-2	リード線長 10m	48,000		

(注) 標準は Au です Pt の場合は + 2,000 円として下さい。

p H / O R P 検出器一覧

検出器関連部品

◆コネクターボックス

品名	内容	定価		
CB-2		15,000		

◆専用ケーブル

品名	内容	定価		
NC-2	2 芯、1 mあたり	1,200		
NC-4	4 芯、1 mあたり	1,400		
端末処理加算金額		2,000		

◆ホルダー GH-1 (φ 12mm)

品名	内容	定価		
GH-1-111	全長 1.0 m 、ホルダー材質 PVC	15,000		
GH-1-211	全長 1.5 m 、ホルダー材質 PVC	18,000		
GH-1-311	全長 2.0 m 、ホルダー材質 PVC	22,000		
GH-1-121	全長 1.0 m 、ホルダー材質 P.P	16,000		
GH-1-221	全長 1.5 m 、ホルダー材質 P.P	19,000		
GH-1-131	全長 1.0 m 、ホルダー材質 FRP	50,000		

◆TK 型電極取り付け金具

品名	材質	定価		
TK-2	ステンレス	8,000		

◆標準試薬

品名	内容	定価		
pH4P	粉末タイプ、一箱 10 袋入り	5,600		
pH7P	〃	5,600		
pH9P	〃	5,600		
ORP26P	〃	9,800		
pH4S	500cc 液タイプ	2,100		
pH7S	〃	2,100		
pH9S	〃	2,100		
ORP26S	〃	3,600		

◆電極内部液

品名	内容	定価		
KCl	3.3mol/l 500cc	2,100		

◆検定手数料

検出部		25,000		
-----	--	--------	--	--

導電率計一覧

パネル取り付けアナログ導電率調節計 (パネルカット 132 × 112)

◆アナログ導電率計

品名	内容	定価		
CM-5A	純水用、1 設定	95,000		

パネル取り付けデジタル導電率調節計 (パネルカット 91.5 × 91.5)

◆薬液用デジタル導電率計

品名	内容	定価		
DCM-4B	上下限、出力 4-20mA 絶縁	170,000		
CCM-4	2 設定、出力 4-20mA 絶縁、温度補償 0 ~ 80 °C	200,000		

◆純水用デジタル導電率計

品名	内容	定価		
DCM-2B	上下限、出力 4-20mA 絶縁	160,000		
CCM-2B	2 設定、出力 4-20mA 絶縁、2 系統	200,000		

パネル取り付けデジタル抵抗率調節計 (パネルカット 91.5 × 91.5)

◆超純水用デジタル抵抗率計

品名	内容	定価		
CUP-2	2 設定、出力 4-20mA 絶縁	250,000		

防滴型現場指示デジタル導電率調節計

◆薬液用現場指示導電率計

品名	内容	定価		
CCM-5	2 設定、出力 4-20mA 絶縁、温度補償 0 ~ 80 °C	250,000		

◆オプション

品名	内容	定価		
フード		15,000		

簡易型アナログ導電率計 (パネルカット 43 × 91)

◆デジタル導電率計

品名	内容	定価		
DCM-5A	1 設定、純水用	70,000		
DCM-5B	1 設定、薬液用	80,000		

導電率比較計

品名	内容	定価		
ECP-05	1 設定、純水用、Rc3/4	50,000		

導電率計検出器一覧

薬液用導電率検出器

品名	内容	定価		
SCP-4A-1	R3/4、温度補償付き(2.2k Ω)、ケーブル 10m	50,000		
CP-4N-1	投げ込み、温度補償付き、ケーブル 10m、材質 PVC	40,000		
CP-4F-1	フランジ、温度補償付き、ケーブル 10m、材質 PVC	45,000		
CP-4N-2	投げ込み、温度補償付き、ケーブル 10m、材質 PP	42,000		
CP-4F-2	フランジ、温度補償付き、ケーブル 10m、材質 PP	47,000		

純水用導電率検出器

品名	内容	定価		
CP-1	G1、温度補償なし、ケーブル 5m	20,000		
CP-1T	G1、温度補償付き、ケーブル 5m	25,000		
CP-2F	10K40A フランジ、温度補償なし、ケーブル 10m	40,000		
CP-2T	10K40A フランジ、温度補償付き、ケーブル 10m	45,000		
SCP-2A	R3/4、温度補償なし、ケーブル 10m	40,000		
SCP-2AT	R3/4、温度補償付き、ケーブル 10m	45,000		

超純水用抵抗率検出器

品名	内容	定価		
UCP-2A	R3/4、温度補償付き、ケーブル 5m	50,000		

検出器関連部品

◆専用ケーブル

品名	内容	定価		
CC-2	純水用温度補償なし用 2 芯ケーブル、1 mあたり	1,000		
CC-4	純水用温度補償付き用 4 芯ケーブル、1 mあたり	1,500		
CC-6	薬液用 6 芯ケーブル、1 mあたり	1,000		
端末処理加算金額		2,000		
CC-2K	防水コネクタ付純水用温度補償なし用 2 芯ケーブル	9,500		
CC-4K	防水コネクタ付純水用温度補償付き用 4 芯ケーブル	11,000		
CC-6K	防水コネクタ付薬液用 6 芯ケーブル	11,000		

◆導電率標準液

品名	内容	定価		
EC12860	12.86mS/cm	5,000		
EC1409	1409 μ S/cm	5,000		
EC1409	147 μ S/cm	5,000		

工業用記録計一覧

1 ペン式記録計 (パネルカット 138 × 138)

品名	内容	定価		
FCR-1BHL	上下限	230,000		

多点式記録計 (パネルカット 138 × 138)

品名	内容	定価		
FDL-1A	データロガー (TF カード記録式)	230,000		

記録計関連品

◆記録紙

品名	内容	定価		
FCR-1B-14pH	FCR 用、0～14pH 目盛り、1 箱 12 個入り	20,000		
FCR-1B-30	FCR 用、30 等分目盛り、1 箱 12 個入り	25,000		
FCR-1B-100	FCR 用、100 等分目盛り、1 箱 12 個入り	25,000		
FR-103	FR-5,FR-6 用、0～14pH 目盛り、1 箱 10 個入り	15,000		
FBR-1-14pH	FBR-1A 用、0～14pH 目盛り、1 箱 10 個入り	30,000		
FBR-1B-14pH	FBR-1B 用、0～14pH 目盛り、1 箱 10 個入り	30,000		

◆ペン、インク

品名	内容	定価		
T52985	ペン式記録計用 1 ペン赤	1,700		
T52986	ペン式記録計用 2 ペン青	3,000		
T56155 2D	FBR-1D 用補充インク 2 打点 2 個入	6,000		
T56156 3D	FBR-1D 用補充インク 3 打点 2 個入	6,000		
T55030 6D	FBR-1D 用補充インク 6 打点 2 個入	6,000		
T656520-2D	FCR-1D 用インクパット 2 打点用	3,500		
T656530-3D	FCR-1D 用インクパット 3 打点用	3,500		
T656540-6D	FCR-1D 用インクパット 6 打点用	3,500		

電極洗浄器一覧

超音波洗浄器

品名	内容	定価		
UTW-2-1	適合電極 GR-100、ホルダー長 1.0m	170,000		
UTW-2-2	適合電極 GR-100、ホルダー長 1.5m 受注生産品	220,000		
UTW-2-3	適合電極 GR-100、ホルダー長 2.0m 受注生産品	250,000		
UTW-3	適合電極 GR-400、 受注生産品	170,000		

ブラシ洗浄器

品名	内容	定価		
BW-1-1	適合電極 GR-100、ホルダー長 1.0m 受注生産品	オープン プライス		
BW-1-2	適合電極 GR-100、ホルダー長 1.5m 受注生産品	オープン プライス		
BW-1-3	適合電極 GR-100、ホルダー長 2.0m 受注生産品	オープン プライス		

洗浄器関連品

品名	内容	定価		
ブラシ	BW-1 用ブラシ	6,500		

残留塩素計一覧

パネル取り付けデジタル残留塩素調節計（パネルカット 91.5 × 91.5）

品名	内容	定価		
RCL-2B	2 設定、マイクロプロセッサー内蔵	380,000		
RCL-2B	4 設定、マイクロプロセッサー内蔵	400,000		

防滴型現場指示デジタル残留塩素調節計

品名	内容	定価		
RCL-3B	4 設定、マイクロプロセッサー内蔵	450,000		

◆オプション

品名	内容	定価		
フード		15,000		

残留塩素検出器一覧

浸漬形残留塩素検出器

品名	内容	定価		
RL-100	リード線長 10m、全長 1m、ホルダー材質 PVC	80,000		

流液形残留塩素検出器

品名	内容	定価		
RL-400	GCL-2B 検出器 + FCL-2 洗浄器付きフローセル	300,000		

組込み用残留塩素検出器

◆ 浸漬形

品名	内容	定価		
RL-1	リード線長 10m	60,000		

◆ 流液形

品名	内容	定価		
GCL-2B		180,000		

検出器関連部品

品名	内容	定価		
FCL-2	流液形、洗浄器付きフローセル	120,000		
セラミックビーズ	FCL-2 用ビーズ	2,000		

2014/02/27 GR100/MR100 型電極訂正
2017/05/12 FCR ペン定価変更、ORP 注記追加、記録計ペン、インク追加、EC 標準液追加
CC-nK 追加
2019/09/27 電極,標準試薬の定価変更 ※CPH-5, ECP-05 未記載
2019/12/06 電極の品名を修正
2020/02/28 CPH-5H, COR-5H, ECP-05 を記載
2020/03/09 GR-4T1-1 GR-4T1-2 GR-4T2-1 GR-4T2-2 の定価を改訂
2020/09/23 GH-1 シリーズの表記変更
2020/10/05 GR-300T シリーズの定価を改訂
2021/08/04 RL-100 仕様を改訂
2021/10/25 ORP 電極 MR シリーズ定価を改訂
2021/11/10 PH 電極,ホルダー GR,GH シリーズ定価を改訂
2022/03/24 FCR-1D 用インクパット 6 打点用品名訂正
2022/07/07 GR-5T1-2,GR-5T2-2 追加
2022/10/07 記録計計器、記録計関連を修正
2022/11/01 GH-1 シリーズ定価を改訂
2023/04/01 FRP 製ホルダー価格改訂,NC-2,NC-4 価格改訂