

アイチの価格表

水管理・集中検針・料金システム・熱管理・産業製品

表示価格は消費税抜きの価格です。消費税は別途申し受けます。



水管理

◎小型水道メーター	1
◎大型水道メーター	
電磁式水道メーター SU・SY	2
機械式水道メーター	2
◎遠隔式水道メーター	
パルス発信式乾式水道メーター	3
パルス発信式水道メーター	4
パルス発信式水道メーター用 受信器・変換器	4

水管理・集中検針

◎遠隔式水道メーター	
記憶装置付水道メーター	5
押ボタン式集中検針盤	5
集中検針盤	5
電子式水道メーター	6
電子式水道メーター用 個別受信器	6
押ボタン式集中検針盤	7
集中検針盤	7
電子式水道メーター（フリーバス用）	7
フリーバス方式集中検針盤	7

集中検針・料金システム

◎集中検針・料金システム	
中小ビル向け集中検針・料金票発行システム	8

熱管理

◎温水メーター・冷温水流量計	
現地式温水メーター	9
パルス発信式温水メーター	9
超音波式冷温水流量計	9
◎積算熱量計（ヒートメーター）	
現地式積算熱量計	10
パルス発信式積算熱量計	10

産業製品

◎産業製品	
温泉メーター	11
電子式オールプラスチックメーター	11
電磁流量計 Water maX WX-C	11
電磁流量計 Water maX WX	11
電磁流量計 Water maX WZ-C	12
電磁式積算体積計 SW	13
ポータブル（船舶給水用）電磁式水道メーター	13
非満水電磁流量計 FG	13
液体用超音波流量計（積算／瞬時流量表示タイプ）	14
液体用超音波流量計（瞬時流量表示タイプ）	14
エア用超音波流量計 ATZTA TRX/TRZ	15
燃料ガス管理用超音波流量計 ATZTA UX/UZ	16
燃料ガス管理用超音波流量計 ATZTA UW	16
管理用タービンメーター ATZTA TBX/TBZ	17
小型電磁流量センサー ATZTA VN	18
小型電磁流量センサー ATZTA VNS	18
微少流量センサー OFシリーズ	18
流量センサー ND・NWシリーズ	19
静電容量式電磁流量モニタ CX（標準）	19
クランプオン超音波流量モニタ ATZTA CU	19

メーター用 接続金具・付属品

◎メーター用 接続金具・付属品	
水道メーター用 接続金具他	20
温水メーター用 パッキン	20
付属品	20

小型水道メーター



SD・MD・ERシリーズ

もっと使いやすく、もっとコンパクトに

羽根車や計量部などを設計から徹底的に小型化。
部品・素材レベルで見直しし、本体軽量化のほか、
製造時CO₂の低減など環境負荷低減を図っています。

小口径

検則JIS化対応製品 令和4年度国土交通省公共建築工事標準仕様適合品



(円)				
型 式	口径 (mm)	本体(パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
SD	13	20,700	23,800	22,500
SDL	13	21,400	24,500	23,200
SD	20	39,300	44,400	42,200
	25	41,100	49,000	45,200

中口径

検則JIS化対応製品 令和4年度国土交通省公共建築工事標準仕様適合品



(円)				
型 式	口径 (mm)	本体(パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
PD	30	68,400	82,600	75,500
	40	79,800	95,600	88,800

大容量タイプ

検則JIS化対応製品 令和4年度国土交通省公共建築工事標準仕様適合品



(円)				
型 式	口径 (mm)	本体(パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
PDY	40	131,400	147,200	140,400
	50	179,300	203,800	193,000

※ ねじ接続方式の電磁式水道メーター「SU-KSシリーズ40・50mm」は次頁に掲載しております。

大型水道メーター

■ 電磁式水道メーター SU・SY 検則JIS化対応製品 令和4年度国土交通省公共建築工事標準仕様適合品



可動部がなくすぐれた耐久性！ (円)

型 式	口径(mm)	現地式(N) 本体 (パッキン付)	遠隔式本体 (パッキン付)	
			単位パルス出力 (MX38 付:L) (MX39 付:M)	専用電文 (MX35 付:C)
SU-KS (ねじ接続方式)	40	599,000	674,000	777,000
	50	645,000	720,000	823,000

※ 遠隔式はMX38のみコード5m付、その他はコード10m付。
※ 遠隔式専用電文は受信器 (SR-4DP) 含む。
※ 40mmガス管用金具付は15,800円加算、ビニル管用金具付は9,000円加算してください。
※ 50mmガス管用金具付は24,500円加算、ビニル管用金具付は13,700円加算してください。

型 式	口径(mm)	現地式(N) 本体 (BNP付)	遠隔式本体 (BNP付)	
			単位パルス出力 (MX38 付:L) (MX39 付:M)	専用電文 (MX35 付:C)
SU (フランジ挟込み方式)	50	645,000	720,000	823,000
	65	715,000	790,000	893,000
	75(80)	760,000	835,000	938,000
	100	836,000	911,000	1,014,000
	125	1,020,000	1,095,000	1,198,000
	150	1,210,000	1,285,000	1,388,000
SU (フランジ接続方式)	200	1,320,000	1,395,000	1,498,000
	250	1,584,000	1,659,000	1,762,000
	300	1,860,000	1,935,000	2,038,000
SY (フランジ接続方式) 上水フランジ	350	2,310,000	2,385,000	2,488,000
	50	820,000	895,000	998,000
	75	930,000	1,005,000	1,108,000
	100	1,060,000	1,135,000	1,238,000
	150	1,520,000	1,595,000	1,698,000

※ 遠隔式はMX38のみコード5m付、その他はコード10m付。
※ 遠隔式専用電文は受信器 (SR-4DP) 含む。
※ 口径50～200mmはパッキン装着済み。

■ 機械式水道メーター 検則JIS化対応製品 令和4年度国土交通省公共建築工事標準仕様適合品



粉体塗装で錆をシャットアウト！ (円)

型 式	口径(mm)	本体(BNP付)
ATW (上水フランジ)	50	368,000
	65	428,000
	75	446,000
	100	564,000
ATW (JIS10Kフランジ)	50	406,000
	65	428,000
	75(80)	483,000
	100	596,000
型 式	口径(mm)	本体(BNP付)
GTW (上水フランジ)	50	391,000
	75	473,000
	100	598,000

遠隔式水道メーター

■ パルス発信式乾式水道メーター 検則JIS化対応製品 令和4年度国土交通省公共建築工事標準仕様適合品



2線オープンドレイン式(1m³/Pのみ)			コード1.5m付 (円)	
型 式	口径 (mm)	本体(パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
MD-S	13	42,900	46,000	44,700
MD-S-L	13	43,800	46,900	45,600
MD-S	20	61,200	66,300	64,100
	25	63,600	71,500	67,700



2線オープンドレイン式(1m³/Pのみ)			コード1.5m付 (円)	
型 式	口径 (mm)	本体(パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
MD	30	92,000	106,200	99,100
	40	110,000	125,800	119,000
MD-B	40	160,000	175,800	169,000
	50	345,000	369,500	358,700



2線オープンドレイン式(1m³/Pのみ)		コード10m付 (円)	
型 式	口径 (mm)	本体(BNP付)	
MD-F(上水フランジ)	50	504,000	
	65	550,000	
	75	585,000	
	100	703,000	
MD-F(JIS10Kフランジ)	50	516,000	
	65	550,000	
	75(80)	592,000	
	100	717,000	



2線オープンドレイン式(1m³/Pのみ)		コード10m付 (円)	
型 式	口径 (mm)	本体(BNP付)	
MD-V(上水フランジ)	50	520,000	
	75	605,000	
	100	729,000	

遠隔式水道メーター

■ パルス発信式水道メーター

検則JIS化対応製品

令和4年度国土交通省公共建築工事標準仕様適合品

FMD520



※生産終了品（1m³/pタイプのみ）

R=100

2線・3線リードスイッチ式(10L/P:FMD5のみ,50L/P,100L/P)				コード1.5m付（円）
型 式	口径 (mm)	本体(パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
FMD5	13	42,900	46,000	44,700
FMD5L	13	43,800	46,900	45,600
FMD5	20	61,200	66,300	64,100
	25	63,600	71,500	67,700
	30	92,000	106,200	99,100
	40	110,000	125,800	119,000
FMDY	40	160,000	175,800	169,000
	50	345,000	369,500	358,700


※ コードの長さ延長については、別途問い合わせ願います。

■ パルス発信式水道メーター用 受信器・変換器

●個別型受信器

(円)

RM09-93



RM09-93

53,000

●パルス変換器

(円)

TA6-2HG




TA6-2HG

38,000

●電文カウンター

(円)

TV60



TV60

59,000

遠隔式水道メーター

■ 記憶装置付水道メーター

検則JIS化対応製品 令和4年度国土交通省公共建築工事標準仕様適合品



コード1.5m付 (円)

型 式	口径 (mm)	本体(パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
ESDS	13	60,000	63,100	61,800
ESDSL	13	61,200	64,300	63,000
ESDS	20	79,400	84,500	82,300
	25	82,500	90,400	86,600
	30	107,900	122,100	115,000
	40	122,100	137,900	131,100

● 押ボタン式集中検針盤（屋内用） [記憶装置付水道メーター用]

内蔵電池で8年間稼働!



型式：PI-Ⅱ〈押ボタン方式〉

戸 数	価 格 (円)	外形寸法 (H×W×D) (mm)	戸 数	価 格 (円)	外形寸法 (H×W×D) (mm)
10	710,000	250×270×100	110	1,500,000	480×610×100
20	780,000		120	1,620,000	
30	850,000				
40	920,000	440×310×100			
50	1,040,000				
60	1,110,000				
70	1,220,000	480×460×100			
80	1,290,000				
90	1,360,000				
100	1,430,000	480×610×100			

※1.標準色（日塗工H5-309）以外は27,000円加算してください。

2.屋外仕様は上記価格に20%加算してください。

3.工事費・総合調整費等は別途お見積もりいたします。

※上記以外の戸数に関しましては、別途お問い合わせください。

● 集中検針盤（屋内用）



型式：AR-Ⅸ (PR9A-2) 〈スター方式〉

戸 数	価 格 (円)	外形寸法 (H×W×D) (mm)
32	1,190,000	450×380×150
64	1,430,000	

※住戸数が64戸以上は別途お見積もりいたします。

型式：AR-Ⅸ (PR9A-2) 〈バス方式〉

戸 数	価 格 (円)	外形寸法 (H×W×D) (mm)
1CH	1,060,000	450×380×135
2CH	1,280,000	
3CH	1,340,000	

型式：AR-Ⅸ (PR9A-2) 〈バス・スター方式〉

価 格 (円)	外形寸法 (H×W×D) (mm)
2,400,000	450×380×150

- 1.端末伝送器含む。
- 2.端末伝送器内蔵型は別途お見積もりいたします。
- 3.標準色（日塗工H5-309）以外は別途27,000円加算してください。
- 4.屋外型は別途109,000円加算してください。
- 5.プリンター内蔵の場合、245,000円加算してください。

- 1.1CHで最大256戸まで接続可能です。
- 2.標準色（日塗工H5-309）以外は別途27,000円加算してください。
- 3.屋外型は別途109,000円加算してください。
- 4.端末伝送器(RT16-92A)は別途要。
- 5.プリンター内蔵の場合、245,000円加算してください。

● オプション



端末伝送器

型 式	価 格 (円)	外形寸法 (H×W×D) (mm)
RT16-92A	146,000	250×200×50

※メーター最大16個に1台接続。

その他

品 名	価 格 (円)	備 考
プリンター用紙 (AR-Ⅸ用)	28,000	1箱10巻
端子ボックス (P-80-2)	2,000	3線用

遠隔式水道メーター

電子式水道メーター

検則JIS化対応製品 令和4年度国土交通省公共建築工事標準仕様適合品



コード1.5m付 受信器は含みません (円)				
型 式	口径 (mm)	本体 (パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
ER-S	13	64,400	67,500	66,200
ER-S-L	13	66,200	69,300	68,000
ER-S	20	85,500	90,600	88,400
	25	87,200	95,100	91,300

電子式水道メーター

検則JIS化対応製品 令和4年度国土交通省公共建築工事標準仕様適合品



コード1.5m付 受信器は含みません (円)				
型 式	口径 (mm)	本体 (パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
EDS	13	64,400	67,500	66,200
EDSL	13	66,200	69,300	68,000
EDS	20	85,500	90,600	88,400
	25	87,200	95,100	91,300
	30	114,800	129,000	121,900
	40	130,200	146,000	139,200

大容量タイプ！

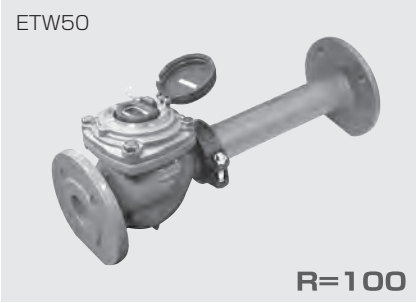
コード1.5m付 受信器は含みません (円)				
型 式	口径 (mm)	本体 (パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
EDY	40	197,400	213,200	206,400
	50	390,300	414,800	404,000



広範囲流量の計測に最適！

コード10m付 受信器は含みません (円)		
型 式	口径 (mm)	本体 (BNP付)
EATW (上水フランジ)	50	515,000
	65	554,000
	75	596,000
	100	714,000

コード10m付 受信器は含みません (円)		
型 式	口径 (mm)	本体 (BNP付)
EATW (JIS10Kフランジ)	50	541,000
	65	554,000
	75 (80)	621,000
	100	748,000



コード10m付 受信器は含みません (円)		
型 式	口径 (mm)	本体 (BNP付)
ETW (上水フランジ)	50	531,000
	75	616,000
	100	737,000

電子式水道メーター用 個別受信器／アイチクラウド用通信機器



リチウム電池で8年間駆動！

型 式	価 格 (円)	備 考
QA8D	66,000	個別受信器 (現地表示)
QA8D-NB	76,000	無線通信機能付き表示器
QC15	76,000	防水型無線送信器 (ソフトバンク)
OiNET-989	76,000	防水型無線送信器 (ドコモ)
OiNET-990	76,000	防雨型無線送信器 (ドコモ)

※QA8D-NB、QC15、OiNET-989、OiNET-990 はアイチクラウドとの通信専用です。

● 押ボタン式集中検針盤（屋内型）〔電子式水道メーター用〕



型式：PI-1500

戸数	価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
10	530,000	250×300×100
20	610,000	
30	800,000	250×500×100

※屋外仕様は上記価格に20%加算してください。
※上記以外の戸数はお問い合わせください。

● 集中検針盤（屋内用）



AR-IX (PR9A-7)

※プリンターはオプションです

型式：AR-IX (PR9A-7) 〈スター方式〉

戸数	価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
32	1,850,000	450×380×150
64	2,120,000	450×380×150
96	2,600,000	550×450×150
128	3,120,000	550×450×150

※1

型式：AR-IX (PR9A-7) 〈バス方式〉

価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
1,520,000	450×380×135

※2

型式：AR-IX (PR9A-7) 〈バス・スター方式〉

価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
2,790,000	450×380×150

※2

端末伝送器 (PR9A-7用)

形式	価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
RT16-97A	290,000	250×200×50

※1

1. 端末伝送器含む。
2. 端末伝送器内蔵型は別途お見積もいたします。
3. 標準色(日塗工H5-309)以外は別途27,000円加算してください。
4. 屋外型・埋込型は別途109,000円加算してください。
5. プリンター内蔵の場合、245,000円加算してください。

※2

1. メーター数は最大800個まで接続可能です。
2. 標準色(日塗工H5-309)以外は別途27,000円加算してください。
3. 屋外型・埋込型は別途109,000円加算してください。
4. 端末伝送器(RT16-97A)は別途要。
5. プリンター内蔵の場合、245,000円加算してください。

● オプション



端末伝送器

● 電子式水道メーター（フリーバス用） 検則JIS化対応製品 令和4年度国土交通省公共建築工事標準仕様適合品



ER20S

R=100

コード1.5m付 受信器は含みません (円)				
型式	口径(mm)	本体(パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
ER-S-9450	13	64,400	67,500	66,200
ER-S-L-9450	13	66,200	69,300	68,000
ER-S-9450	20	85,500	90,600	88,400
	25	87,200	95,100	91,300

● フリーバス方式集中検針盤（屋内用）



AR-IX (PR9A-4)

※プリンターはオプションです

端末伝送器

型式：AR-IX (PR9A-4)

戸数	価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)	戸数	価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
10	1,460,000	450×380×150	140	2,590,000	450×380×150
20	1,510,000		150	2,710,000	
30	1,560,000		160	2,830,000	
40	1,630,000		170	2,950,000	
50	1,690,000		180	3,070,000	
60	1,750,000		190	3,220,000	
70	1,820,000		200	3,360,000	
80	1,910,000		210	3,500,000	
90	2,010,000		220	3,660,000	
100	2,110,000		230	3,800,000	
110	2,230,000		240	3,940,000	
120	2,350,000		250	4,090,000	
130	2,470,000				

※屋外型は、別途 109,000円 加算してください。プリンター内蔵の場合は、別途 245,000円 加算してください。

端末伝送器〈PR9A-4用〉

型式	価格(円)
RT08-94A	430,000

集中検針・料金システム

■ 中小ビル向け集中検針・料金票発行システム

アメリスDM



【検針盤】スター・バス方式共通

型 式	価格(円)	仕 様	外形寸法(H×W×D) (mm)
C08-2-2-0	1,940,000	接続メーター数:パルス式 最大64台 ^{*1}	550×450×160

^{*1} 検針盤に直接接続できるメーター数です。
(64台以上は下記にて対応いたします。)

【スター方式】

(パルス入力)

型 式	価格(円)	仕 様	外形寸法(H×W×D) (mm)
C08-2-3-0	2,180,000	接続メーター数 最大96台	550×450×160
C08-2-4-0	2,420,000	接続メーター数 最大128台	

(パルス入力+8bit電文入力)

型 式	価格(円)	仕 様	外形寸法(H×W×D) (mm)
C08-2-2-1	2,250,000	接続メーター数 最大96台 (パルス式64台+8bit電文式32台)	550×450×160
C08-2-2-2	2,490,000	接続メーター数 最大128台 (パルス式64台+8bit電文式64台)	

● オプション

検針端末ユニット



【バス方式：検針端末ユニット】^{*2}

型 式	価格(円)	仕 様	外形寸法(H×W×D) (mm)
P08-04-2	121,000	検針端末ユニット パルス4点入力	155×200×48
P08-16-2	242,000	検針端末ユニット パルス16点入力	232×200×51
P08-32-2	322,000	検針端末ユニット パルス32点入力	
P08-D8-2	322,000	検針端末ユニット 8bit電文16点入力	

^{*2}

- ・メーターは、最大900台まで管理可能。
- ・検針端末ユニットは最大300台の混在接続が可能。

温水メーター・冷温水流量計

■ 現地式温水メーター

PHD20



R=80

検則JIS化対応製品

(円)

型 式	口径(mm)	本体(温水パッキン付)	金具付
PHS	13	50,700	53,800
PHB	13	53,200	56,300
PHD	20	72,900	78,000
	25	79,000	86,900
PHDY	30	104,800	119,000
	40	135,600	151,400

PHTW50



検 定 対 象 外

(円)

型 式	口径(mm)	本体(BNP付)
PHTW (JIS 10K フランジ)	50	518,000
	65	653,000
	80	738,000
	100	871,000
FCD	125	946,000
	150	1,342,000
	200	2,987,000

■ パルス発信式温水メーター

FPHDY



R=80

検則JIS化対応製品

コード1.5m付(円)

型 式	口径(mm)	本体(温水パッキン付)	金具付
FPHS	13	70,800	73,900
FPHB	13	73,300	76,400
FPHD	20	93,000	98,100
	25	99,100	107,000
FPHDY	30	124,900	139,100
	40	155,700	171,500

FPHTW50



検 定 対 象 外

コード10m付(円)

型 式	口径(mm)	本体(BNP付)
FPHTW (JIS10K フランジ)	50	568,000
	65	703,000
	80	788,000
	100	921,000
FCD	125	996,000
	150	1,392,000
	200	3,037,000

■ 超音波式冷温水流量計

UK



検 定 対 象 外

型 式	口径(mm)	本体 (BNP付)
UK	20	242,000
	25	250,000
	30	253,000
	40	255,000

積算熱量計（ヒートメーター）

■ 現地式積算熱量計 Heatstar

EHBN13



検則JIS化対応製品

(円)

型 式	口径 (mm)	本体 (パッキン付)	保護管 (EP-05F付)	保護管・取付金具付
EHB (S) N	13	136,000	143,000	146,100
	20	166,000	173,000	178,100
EHDYH	25	180,000	187,000	194,900
	30	208,000	215,000	229,200
EHDY	40	217,000	224,000	239,800

※冷暖房兼用型・公称温度差20℃
温度センサー1.5m付

EHTW



検 定 対 象 外

(円)

型 式	口径 (mm)	本体 (BNP付)	保護管 (EP-02C) 付
EHTW (JIS10Kフランジ)	50	682,000	692,000
	65	788,000	798,000
	80	832,000	842,000
	100	978,000	988,000
	125	1,108,000	1,118,000
	150	1,631,000	1,641,000
	200	3,055,000	3,065,000

※冷暖房兼用型・公称温度差20℃
温度センサー3.0m付

■ パルス発信式積算熱量計 Heatstar

EHBN13



検則JIS化対応製品

(円)

型 式	口径 (mm)	本体 (パッキン付)	保護管 (EP-05F) 付	保護管・取付金具付
EHB (S) N	13	154,000	161,000	164,100
	20	184,000	191,000	196,100
EHDYH	25	198,000	205,000	212,900
	30	226,000	233,000	247,200
EHDY	40	235,000	242,000	257,800

※冷暖房兼用型・公称温度差20℃
温度センサー1.5m付
受信器は含みません

EHTW50



検 定 対 象 外

(円)

型 式	口径 (mm)	本体 (BNP付)	保護管 (EP-02C) 付
EHTW (JIS10Kフランジ)	50	703,000	713,000
	65	809,000	819,000
	80	853,000	863,000
	100	999,000	1,009,000
	125	1,129,000	1,139,000
	150	1,652,000	1,662,000
	200	3,076,000	3,086,000

※冷暖房兼用型・公称温度差20℃
温度センサー3.0m付
受信器は含みません

産業製品

■ 温泉メーター

TDH20



温泉水の計測に最適！

(円)

型 式	口径 (mm)	本体 (パッキン付)	金具付
TDH	13	85,200	88,300
	20	110,400	115,500
	25	117,600	125,500

■ 電子式オールプラスチックメーター

ECX40



純水・各種薬液の計測に最適！

(円)

型 式	口径 (mm)	本体 (TSユニオン付)
ECX	20	172,000
	25	182,000
	40	328,000
	50	345,000

※使用周囲温度範囲は0～40℃です。

パルス出力付きは、上記価格に7,300円加算してください。 ※標準:コード1.5m付

※脱脂処理品は上記価格に39,600円加算

■ 電磁流量計 Water maX WX-C

WX-C



水管理用途に最適！

型 式	口径 (mm)	価格 (円)	仕 様
WX-C	25	391,000	取付方式：ウエハ ライニング材質：PTFE 電極材質：SUS316Ti
	40	415,000	※JIS10K 取付セット含む ※標準ライニング(PTFE)以外の 価格は別途お問い合わせください

■ 電磁流量計 Water maX WX

WX



水管理用途に最適！

型 式	口径 (mm)	価格 (円)	仕 様
WX	50	362,000	取付方式：ウエハ ライニング材質：フッ素樹脂 電極材質：SUS316L
	65	390,000	
	80	417,000	
	100	445,000	※JIS10K 取付セット含む
	125	515,000	
	150	612,000	
	200	863,000	

※本体にケーブル価格は含まれておりません。お客様にてご用意ください。

推奨ケーブル：CVV-S 4～8芯 (同等品以上)

外径12～14mm (左記外径寸法内でない、IP64を担保出来ません。)

尚、ケーブル長は最大100mとします。

※推奨電源 24VDC (アイソレート、過電流保護付)

・オムロン社製 S8FS-G01524CD

・TDKラムダ社製 HWS15A-24

オプション

名 称	価格 (円)	仕 様
日除けカバー	19,200	WX専用 材質：ステンレス製
溶接焼け取り処理	43,600	

■ 電磁流量計 Water maX WZ-C



豊富なオプションで処理水、プロセス廃水に対応!

型 式	口径 (mm)	価格 (円)	仕 様
WZ-C	25	409,000	取付方式：JIS10Kフランジ ライニング材質：PTFE 電極材質：SUS316Ti
	32	428,000	
	40	446,000	
	50	467,000	
	65	527,000	
	80	543,000	
	100	612,000	※取付セットは含みません ※標準ライニング(PTFE)以外の 価格は別途お問い合わせください
	125	722,000	
	150	813,000	
	200	1,181,000	
	250	1,976,000	
	300	2,561,000	

●WZ-C専用オプション

名 称		価格 (円)	仕 様
電極変更オプション：チタン		46,000	WZ-C専用 測定電極 ：2点 アース電極 ：1点 乾水検知電極：1点
電極変更オプション：ハステロイ C4		46,000	
電極変更オプション：タンタル		274,000	
出力信号オプション：RS485 追加 (Modbus/RTU)		18,400	《標準》 接点：オープンコレクタ (2点) 電流出力：4-20mA (1点)
フランジ取付セット	25mm用	8,400	JIS10K用 BNP
	32mm用	12,100	
	40mm用	12,100	
	50mm用	13,700	
	65mm用	15,600	
	80mm用	22,600	
	100mm用	40,400	
	125mm用	39,000	
	150mm用	64,800	
	200mm用	92,600	
	250mm用	157,100	
	300mm用	201,700	

※本体価格に加算して下さい

■ 電磁式積算体積計 SW



電池駆動で使いやすさを追求!

(円)

型 式	口径 (mm)	現地式 (N) 本体 (BNP付)	遠隔式本体 (BNP付)	
			単位パルス出力 (MX38 付 : L) (MX39 付 : M)	専用電文 (MX35 付 : C)
SW (フランジ挟み込み方式)	50	534,000	609,000	712,000
	65	592,000	667,000	770,000
	75 (80)	631,000	706,000	809,000
	100	693,000	768,000	871,000
	125	827,000	902,000	1,005,000
	150	987,000	1,062,000	1,165,000
	200	1,065,000	1,140,000	1,243,000
SW (フランジ接続方式)	250	1,308,000	1,383,000	1,486,000
	300	1,601,000	1,676,000	1,779,000
	350	2,046,000	2,121,000	2,224,000

※遠隔式はMX38のみコード5m付、その他はコード10m付。

※遠隔式専用電文は受信機 (SR-4DP) 含む。

※口径50~200mmはパッキン装着済み。

■ ポータブル (船舶給水用) 電磁式水道メーター



(円)

型 式	口径 (mm)	本体	接続金具付 (65mm町野式)
SUP	65	697,000	754,000

■ 非満水電磁流量計 FG



下排水やオーバーフローなど非満水の流量計測に最適!

型 式	口径 (mm)	価格 (円)	仕 様
FG	150	3,161,000	【付属】 ・流量計本体 ケーブル10m ・専用変換器 (ET90D) ・(設置方法に合わせた) 取付セット
	200	3,426,000	
	250	3,677,000	
	300	4,299,000	

●オプション

名 称	価格 (円)	仕 様
延長ケーブル 1mあたり	2,800	総延長は本体付属の10mを含め 100mまで
ケーブル延長用BOX	116,400	端子台接続用
ケーブル延長用キット	72,000	地中埋設用

■ 液体用超音波流量計（積算／瞬時流量表示タイプ）

TRA-G



純水・海水の計測に最適！

電源／出力ケーブル5m付き（円）

型 式	口径 (mm)	価格 (円)
TRA-G (外部電源式)	40	305,000
	50	342,000
	80	429,000
	100	495,000

※取付セット付き
(通しボルトセット (SUS) ・フランジパッキン・芯出しカラー・六角レンチ)

※脱脂処理品は上記価格に39,600円加算

電源／出力ケーブル オプション加算	
形 式	加算価格 (円)
出力ケーブル (20m)	14,000

型 式	口径 (mm)	価格 (円)
TRA-T (内蔵電池式)	40	305,000
	50	342,000
	80	429,000
	100	495,000

※取付セット付き
(通しボルトセット (SUS) ・フランジパッキン・芯出しカラー・六角レンチ)

※脱脂処理品は上記価格に39,600円加算

TRA-T用 出力ケーブル（別売り）	
形 式	価格 (円)
560233-03 (ケーブル5m)	11,100
560234-03 (ケーブル20m)	25,200

■ 液体用超音波流量計（瞬時流量表示タイプ）

TRA-S



純水・海水の計測に最適！

型 式	口径 (mm)	価格 (円)
TRA-S (内蔵電池式)	40	220,000
	50	235,000
	80	263,000
	100	292,000

※取付セット付き
(通しボルトセット (SUS) ・フランジパッキン・芯出しカラー・六角レンチ)

※脱脂処理品は上記価格に39,600円加算

TRA-T用 出力ケーブル（別売り）	
形 式	価格 (円)
560233-03 (ケーブル5m)	11,100
560234-03 (ケーブル20m)	25,200

★瞬時流量タイプは内蔵電池式のみとなります。

■ エア用超音波流量計 ATZTA TRX/TRZ



コンプレッサのエア管理に最適!

型 式	口径 (mm)	価格 (円)	仕 様
TRX	25	158,000	接続：Rcねじ込み 付属：六角レンチ ケーブル5m* (※外部電源・RS485出力タイプのみ)
	32	158,000	
	40	158,000	
	50	176,000	接続：ウエハ挟み込み 付属：取付セット (BNP、芯出カラー、六角レンチ) ケーブル5m* (※外部電源・RS485出力タイプのみ)
	65	189,000	
	80	199,000	
TRZ	100	570,000	接続：JIS10Kフランジ 付属：芯出しカラー、六角レンチ ケーブル5m* (※外部電源・RS485出力タイプのみ)
	150	722,000	
	200	873,000	

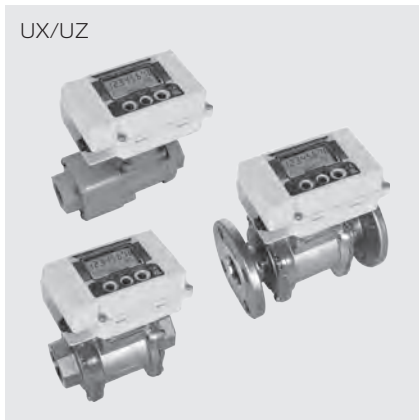
電源・出力タイプ選択：内蔵電池、外部電源 (DC電源)、RS485出力 (DC電源)

●オプション

名 称	価格 (円)	仕 様
専用受信器	39,600	内蔵電池タイプ、外部電源タイプのみ
脱脂処理対応	39,600	対応口径：25A~80A
TRZ用取付セット 100mm	9,600	JIS10K用 BNP
TRZ用取付セット 150mm	16,800	
TRZ用取付セット 200mm	24,000	
出力ケーブル (5m)	9,600	[内蔵電源タイプ] 5m・20mともオプション
出力ケーブル (20m)	21,600	[外部電源・RS485出力タイプ] 5m標準付属 20mは差額12,000円加算

■ 燃料ガス管理用超音波流量計 ATZTA UX/UZ

UX/UZ



燃料ガス・産業ガスの流量管理に最適!

型 式	口径 (mm)	温圧補正	価格 (円)	仕 様
UX	15	-	150,000	低圧・中間圧用 (100kPa) 接続:ねじ込み
	25	-	150,000	
	25s	-	175,000	
		○	245,000	
	32	-	184,000	
		○	253,000	
	40	-	222,000	
		○	291,000	
UZ	50	-	286,000	中圧用 (500kPa) 接続:JIS10K フランジ
		○	355,000	
	40	-	302,000	
		○	428,000	
	50	-	365,000	
		○	492,000	

電源タイプ選択：内蔵電池、外部電源（DC電源/AC電源）

●オプション

名 称	価格 (円)
日除けカバー	4,000
交換用バッテリー UX/UZ 共通電池パック (内蔵電池タイプのみ)	19,800

■ 燃料ガス管理用超音波流量計 ATZTA UW

UW



燃料ガス・産業ガスの流量管理に最適!

型 式	口径 (mm)	温圧補正	価格 (円)	仕 様
UW	80	-	495,000	最大使用圧力：1MPa
		○	621,000	最大使用圧力：500kPa
		○	667,000	最大使用圧力：1MPa
	100	-	690,000	最大使用圧力：1MPa
		○	817,000	最大使用圧力：500kPa
		○	863,000	最大使用圧力：1MPa
	150	-	886,000	最大使用圧力：1MPa
		○	1,012,000	最大使用圧力：500kPa
		○	1,058,000	最大使用圧力：1MPa

電源タイプ選択：内蔵電池、外部電源（DC電源/AC電源）

接続：JIS10K フランジ

●オプション

名 称	価格 (円)
日除けカバー	4,000
交換用バッテリー (内蔵電池タイプのみ)	19,800

■ 管理用タービンメーター ATZTA TBX/TBZ

TBX/TBZ



ボイラ・工業炉のエネルギー管理に最適!

型 式	口径(mm)	補 正		価格(円)	仕 様
TBX30	30/40	-		117,000	接続:Rcねじ込み
TBX100	50			140,000	内蔵電池タイプ
TBX100F	50			184,000	接続:JIS10Kフランジ
TBX150F				147,000	内蔵電池タイプ
TBX30D	30/40			117,000	接続:Rcねじ込み
TBX100D	50			140,000	付属:ケーブル5m 外部電源タイプ
TBX100FD	50			184,000	接続:JIS10Kフランジ
TBX150FD				147,000	付属:ケーブル5m 外部電源タイプ
TBZ60	40	-		247,000	接続:JIS10Kフランジ 内蔵電池タイプ
		○ (350kPa)	圧 力	505,000	
			温度・圧力		
		○ (980kPa)	圧 力	429,000	
温度・圧力			460,000		
TBZ150	50	-		308,000	
		○ (350kPa)	圧 力	582,000	
			温度・圧力		
		○ (980kPa)	圧 力	505,000	
温度・圧力			536,000		
TBZ300	80	-		414,000	
		○ (350kPa)	圧 力	736,000	
			温度・圧力		766,000
		○ (980kPa)	圧 力	658,000	
温度・圧力			689,000		

●オプション

名 称		型 式	価格(円)	
信号線ユニット (TBX用 ケーブル長 2m)		TBX-SS-B	8,000	
中継端子ボックス 付				
中継端子ボックス (TBX-D用)		TBXD-SS-B	2,000	
信号線ユニット (TBX-D用 ケーブル長 5m)		TBXD-SS-BC	8,000	
信号線ユニット (TBZ用 ケーブル長 10m)		TBZ-SS-B	10,000	
ストレーナー	ねじ込み	TBX30用 (30mm)	YKDS32	24,600
		TBX30用 (40mm)	YKDS40	28,400
		TBX100用 (50mm)	YKDS50	39,300
		TBX100F・TBX150F用 (50mm)	YF50	54,800
	フランジ	TBZ60用 (40mm)	YDF40	141,200
		TBZ150用 (50mm)	YDF50	174,300
		TBZ300用 (80mm)	YDF80	273,600

■ 小型電磁流量センサー ATZTA VN



軽量・コンパクトで装置組込に最適！

型 式	口径 (mm)	価格 (円)	仕 様
VN05MA	5	87,700	〈水計測用〉接液材質 本体：PPS Oリング：フッ素ゴム 電極・アースリング：SUS316L
VN05SA	5	73,200	
VN10SA	10	80,500	
VN20SA	20	87,600	

■ 小型電磁流量センサー ATZTA VNS



次亜塩素酸ソーダ、苛性ソーダの計測に対応！

型 式	口径 (mm)	価格 (円)	仕 様
VNS05-RF	5	131,600	〈次亜塩素酸ソーダ計測用〉接液材質 本体：PEEK Oリング：フッ素ゴム 電極・アースリング：チタン
VNS10-RF	10	131,600	
VNS20-RF	20	136,100	
VNS05-RE	5	139,000	〈苛性ソーダ計測用〉接液材質 本体：PEEK Oリング：EPDM 電極・アースリング：ハステロイC22相当
VNS10-RE	10	139,000	
VNS20-RE	20	143,100	

■ 微量流量センサー OFシリーズ



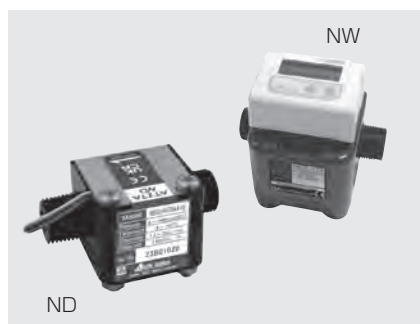
化学液体・油類の微量計測に最適！

液 種	表 示	出力仕様	型 式	口径 (mm)	価格 (円)
冷温水・灯油 軽油・重油	表示なし	電圧パルス出力 (3芯)	OF05ZAT-AR	5	35,200
		オープンコレクター出力 (4芯)	OF10ZAT-AR	10	39,500
	瞬時・積算流量 (※2)	出力なし	OF05ZAT-MR	5	42,600
			OF10ZAT-MR	10	46,900
			OF05ZAWN	5	89,400
			OF10ZAWN	10	90,800
薬 液 (※1)	表示なし	電圧パルス出力 (3芯)	OF05ZZT-AR	5	45,500
		オープンコレクター出力 (4芯)	OF10ZZT-AR	10	48,200
		出力なし	OF05ZZT-MR	5	52,700
			OF10ZZT-MR	10	55,700
	瞬時・積算流量 (※2)	出力なし	OF05ZZWN	5	95,100
			OF10ZZWN	10	96,400

※1. 詳細は別途問い合わせ願います。

※2. 瞬時・積算タイプのパルス(オーブドレイン 2芯)出力付き(型式OF-WP)は、上記価格に4,600円加算してください。

■ 流量センサー ND・NWシリーズ



各種薬液の計測に最適！

液種	ケース材質	表示	型式	口径(mm)	価格(円)
薬液(※1)	フッ素樹脂(ETFE)	表示なし	ND05-TATAAA-RC	5	26,500
			ND10-TATAAA-RC	10	27,900
		瞬時・積算流量(※2)	NW05-TTN	5	80,500
			NW10-TTN	10	81,900
水・薬液 (弱腐食性液※1)	ポリプロピレン(PP)	表示なし	ND05-PATAAC-RC(※3)	5	25,100
			ND05-PATAAC-RCS(※4)	5	25,100
			ND10-PATAAA-RC	10	26,500
			ND10-PATAAA-RCS(※4)	10	26,500
			ND10-PATAAC-RC(※3)	10	32,600
			ND20-PATAAA-RCS(※4)	20	27,900
			ND20-PATAAC-RC(※3)	20	34,000
		瞬時・積算流量(※2)	NW05-PTN	5	76,000
			NW10-PTN	10	77,500
			NW10-PTN-4(※3)	10	83,500
			NW20-PTN	20	78,800
水・温水	ポリル(変性PPO)	表示なし	ND05-NATAAC-RC(※3)	5	25,100
			ND10-NATAAA-RC	10	26,500
			ND20-NATAAA-RC	20	27,900
		瞬時・積算流量(※2)	NW05-NTN	5	76,000
			NW10-NTN	10	77,500
			NW20-NTN	20	78,800

※1. 詳細は別途問い合わせ願います。

※2. 瞬時・積算タイプのパルス(オープンドレイン 2芯)出力付き(型式NW-WP)は、上記価格に4,600円加算してください。

※3. 接液部のマグネットがカバーに覆われた非接液タイプ。

※4. ポジティブリスト適合品

■ 静電容量式電磁流量モニタ CX (標準)



循環冷却水・水溶性クーラント液の監視に最適！

型 式	口径(mm)	価格(円)	付 属 品
CX10A-**-3N	10	103,000	本体接続コネクタケーブル(3m) 付
CX15A-**-3N	15	106,000	
CX20A-**-3N	20	109,000	

●オプション

型 式	価格(円)	備 考
専用ブラケット	3,000	P タイトねじ 4 本付き
本体接続コネクタケーブル	3,000	3m

■ クランプオン超音波流量モニタ ATZTA CU (電源・出力ケーブル 3m 付)



様々な配管材質や多種多様な液体に対応！

型 式	口径(mm)	価格(円)	仕 様
CU08	08/10	113,200	適用口径：8A/10A
CU15	15/20	120,200	適用口径：15A/20A
CU25	25/32	126,200	適用口径：25A/32A

●オプション

型 式	価格(円)	仕 様
電源・出力ケーブル(3m)	8,200	品番：7808-404-03 流量モニタ本体側：コネクタ
電源・出力ケーブル(10m)	15,000	品番：7808-404-10 流量モニタ本体側：コネクタ

メーター用 接続金具・付属品

■ 水道メーター用 接続金具他

小 型 メーター用	<p>ガス管用金具</p>  <p>13mm 用 20mm 用</p>		<p>ビニル管用金具</p>  <p>25mm 用</p>		<p>パッキン</p>  <p>13mm 用 20mm 用</p>	
					(円)	
	口径 (mm)	ガス管用金具 (2個1セット)	ビニル管用金具 (2個1セット)	パッキン1組 (2枚1組)		
	13	3,100	1,800	100		
	20	5,100	2,900	140		
	25	7,900	4,100	160		
	30	14,200	7,100	260		
	40	15,800	9,000	320		
	50	24,500	13,700	600		

※パッキンの材質は合成ゴム (NBR)

大 型 メーター用	<p>合フランジ</p>  <p>50mm 用</p>		<p>パッキン(標準)</p>  <p>50mm 用</p>		(円)	
					口径 (mm)	合フランジ(2枚1組) ボルト、ナット、パッキン
					50	20,500
					65	21,500
					75 (80)	23,100
					100	25,300

※合フランジの材質はJIS G5501のFC200
※ボルト・ナットの材質はSS400
※パッキンの材質は合成ゴム (NBR)

■ 温水メーター用 パッキン

小 型 メーター用	<p>パッキン</p>  <p>13mm 用 20mm 用</p>				(円)	
					口径 (mm)	パッキン1組 (2枚1組)
					13	320
					20	460
					25	1,060
					30	1,840
					40	2,020

※パッキンの材質は合成ゴム (EPDM)

■ 付属品

●保温カバー (円)			
区 分	材質 口径	発泡スチロール製	ポリウレタン製
平型メーター	13 ^m / _m	2,900	4,500
	20・25 ^m / _m	3,500	4,800
遠隔メーター	13 ^m / _m	3,300	5,300
	20・25 ^m / _m	3,900	5,600

送料についてのお願い

1回のお取引額が、30,000円に満たない場合、
送料2,000円のご負担をお願いします。

※特急便・バイク便等のご依頼、また、お取引の支店・営業
所等を起点に、明らかに遠方への発送となる場合は、別途
ご相談させていただきます。





愛知時計電機株式会社

〒456-8691 名古屋市熱田区千年一丁目2番70号
URL: <https://www.aichitokei.co.jp>

お問い合わせは、お近くの各支店、営業所へ

札幌支店	〒060-0042	札幌市中央区大通西十五丁目2番地9	TEL 011-642-9500	FAX 011-640-2001
釧路営業所	〒085-0055	釧路市治水町6番10号	TEL 0154-23-7859	FAX 0154-31-0095
仙台支店	〒983-0034	仙台市宮城野区扇町六丁目1番19号	TEL 022-258-1181	FAX 022-259-2510
青森営業所	〒030-0966	青森市花園二丁目9番23号 マンション如水 106号	TEL 017-742-6771	FAX 017-742-6785
盛岡営業所	〒020-0122	盛岡市みたけ三丁目19番30号 パークサイドビルド 201	TEL 019-646-8836	FAX 019-646-8880
東京支店	〒163-6018	東京都新宿区西新宿六丁目8番1号 新宿オークタワー 18F	TEL 03-5323-5352	FAX 03-5323-0271
千葉営業所	〒134-0015	東京都江戸川区西瑞江五丁目5番4	TEL 03-5658-1320	FAX 03-5658-1324
大宮営業所	〒330-0852	さいたま市大宮区大成町一丁目101番地 斉藤ビル 4F	TEL 048-668-0131	FAX 048-668-1905
新潟出張所	〒950-0891	新潟市東区上木戸一丁目16番9号	TEL 025-282-5591	
名古屋支店	〒456-0054	名古屋市熱田区千年一丁目2番70号	TEL 052-661-5847	FAX 052-661-5842
金沢営業所	〒920-0806	金沢市神宮寺三丁目2番21号	TEL 076-252-1942	FAX 076-251-4431
静岡営業所	〒422-8034	静岡市駿河区高松二丁目16番6号	TEL 054-237-7168	FAX 054-237-7626
松本出張所	〒390-0851	松本市島内 4649番地5 スカイビューマンション 103	TEL 0263-87-5730	FAX 0263-87-7285
大阪支店	〒532-0032	大阪市淀川区三津屋北二丁目22番5号	TEL 06-6305-9052	FAX 06-6305-9061
広島営業所	〒733-0012	広島市西区中広町二丁目13番25号	TEL 082-292-8289	FAX 082-294-6253
高松営業所	〒760-0017	高松市番町一丁目6番6号 甲南アセット番町ビル 302	TEL 087-851-6664	FAX 087-822-6689
岡山営業所	〒703-8203	岡山市中区国府市場 66番地9	TEL 086-207-6828	FAX 086-207-6830
福岡支店	〒815-0083	福岡市南区高宮五丁目3番12号 ニシコーリビング高宮 5F	TEL 092-534-2050	FAX 092-534-2030
鹿児島営業所	〒890-0066	鹿児島市真砂町 80番7号 ステップビル 1F	TEL 099-254-7877	FAX 099-254-7828
宮崎出張所	〒880-0804	宮崎市宮田町 10番25号 宮田町ビル 201	TEL 0985-24-2279	FAX 0985-22-4676
沖縄出張所	〒900-0031	那覇市若狭三丁目16番8号	TEL 098-860-9792	FAX 098-860-9793

■取扱い店

指定製造事業者
(自主検査) 水道メーター



このカタログは植物油インキ・再生紙を使用しています。

当価格表の仕様は、2026年4月現在のものです。

更新No.
1.0