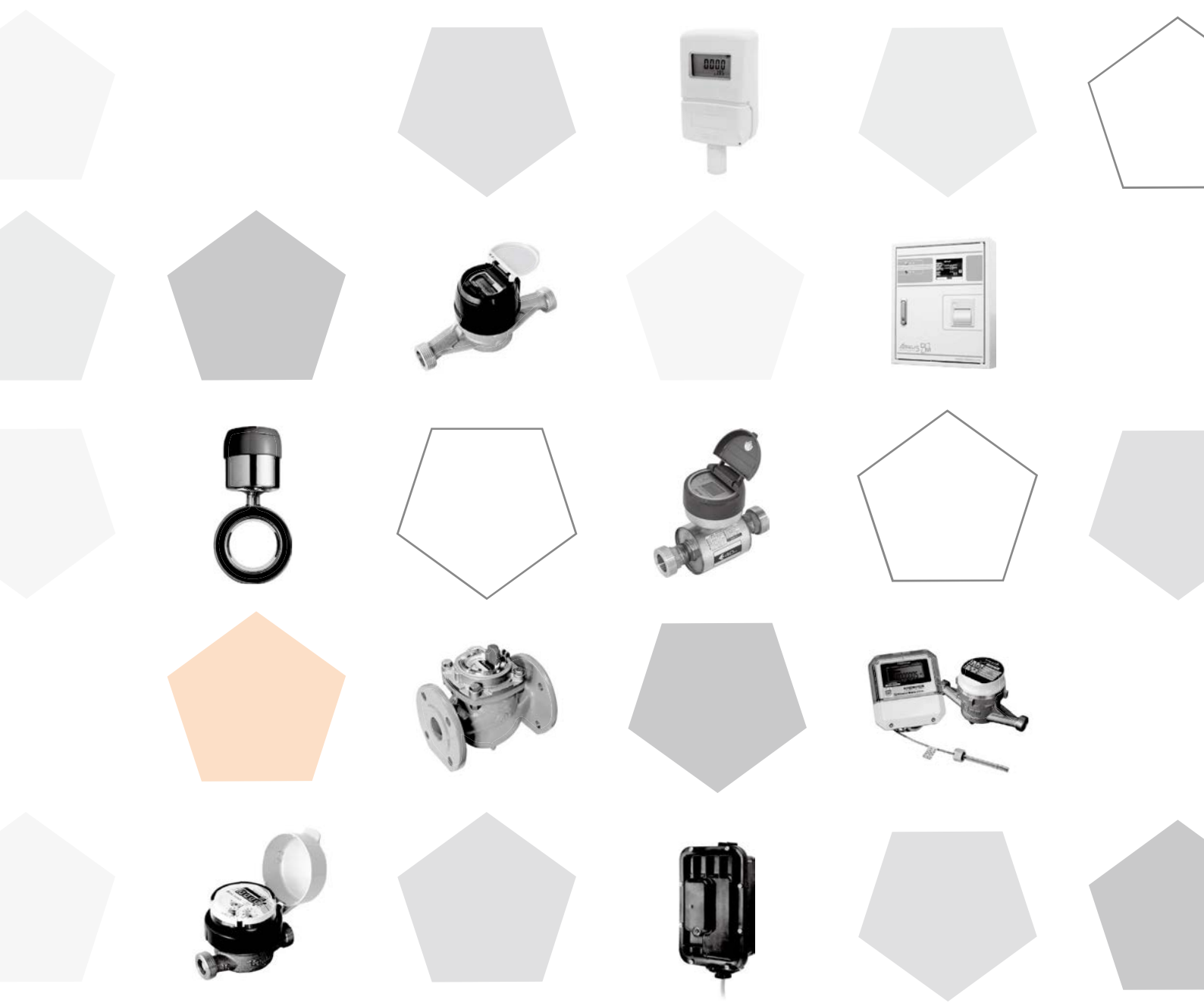


アイチの価格表

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 VN	18
小型電磁流量センサー 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

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シリーズ

アジャスタブル・ディスプレイ
見やすい方向に表示部が回転します。

クリア・ディスプレイ
汚れにくく鮮明で見やすい乾式表示です。

ハイ・クォリティー
高性能を維持したまま、小型軽量化を実現。

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



型 式	口径(mm)	(円)		
		本体(パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
SD	13	17,200	19,800	18,700
SDL	13	17,800	20,400	19,300
SD	20	32,700	37,000	35,100
	25	34,200	40,800	37,600

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



型 式	口径(mm)	(円)		
		本体(パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
PD	30	57,000	68,800	62,900
	40	66,500	79,600	74,000

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



型 式	口径(mm)	(円)		
		本体(パッキン付)	ガス管用金具付	ビニル管用金具付
PDY	40	109,500	122,600	117,000
	50	149,400	169,800	160,800

※ 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	544,000	612,000	699,000
	50	586,000	654,000	741,000

※ 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13,100円加算、ビニル管用金具付は7,500円加算してください。

※ 50mmガス管用金具付は20,400円加算、ビニル管用金具付は11,400円加算してください。

(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)
SU (フランジ挟込み方式)	50	586,000	654,000	741,000
	65	650,000	718,000	805,000
	75	690,000	758,000	845,000
	100	760,000	828,000	915,000
	125	920,000	988,000	1,075,000
	150	1,100,000	1,168,000	1,255,000
SU (フランジ接続方式)	200	1,200,000	1,268,000	1,355,000
	250	1,440,000	1,508,000	1,595,000
	300	1,690,000	1,758,000	1,845,000
SY (フランジ接続方式) 上水フランジ	350	2,100,000	2,168,000	2,255,000
	50	680,000	748,000	835,000
	75	770,000	838,000	925,000
	100	880,000	948,000	1,035,000
	150	1,260,000	1,328,000	1,415,000

※ 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	341,000
	65	396,000
	75	413,000
	100	522,000

ATW (JIS10Kフランジ)	50	376,000
	65	396,000
	80	447,000
	100	552,000

型 式	口径(mm)	本体 (BNP付)
GTW (上水フランジ)	50	355,000
	75	430,000
	100	543,000

指示が読みやすく大流量の計測に最適！

(円)

型 式	口径(mm)	本体 (BNP付)
TU (JIS10Kフランジ)	50	370,000
	65	420,000
	80	470,000
	100	570,000

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
MD13S	13	35,700	38,300	37,200
MD13S-L	13	36,500	39,100	38,000
MD20S	20	51,000	55,300	53,400
MD25S	25	53,000	59,600	56,400



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
MD30	30	76,500	88,300	82,400
MD40	40	91,000	104,100	98,500
MD40B	40	133,000	146,100	140,500
MD50B	50	285,000	305,400	296,400



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)	
MD50F(上水フランジ)	50	458,000	
MD65F(上水フランジ)	65	500,000	
MD75F(上水フランジ)	75	531,000	
MD100F(上水フランジ)	100	639,000	
MD50F(JIS10Kフランジ)	50	469,000	
MD65F(JIS10Kフランジ)	65	500,000	
MD75F(JIS10Kフランジ)	75	538,000	
MD100F(JIS10Kフランジ)	100	651,000	



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)	
MD50V(上水フランジ)	50	472,000	
MD75V(上水フランジ)	75	550,000	
MD100V(上水フランジ)	100	662,000	

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



		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
FMDS	13	35,700	38,300	37,200
FMDSL	13	36,500	39,100	38,000
FMDS	20	51,000	55,300	53,400
	25	53,000	59,600	56,400
	30	76,500	88,300	82,400
	40	91,000	104,100	98,500
FMDY	40	133,000	146,100	140,500
	50	285,000	305,400	296,400

※ コードの長さ延長については、別途問い合わせ願います。



		コード10m付 (円)	
型 式	口径(mm)	本体(BNP付)	
FATW (上水フランジ)	50	458,000	
	65	500,000	
	75	531,000	
	100	639,000	
FATW (JIS10Kフランジ)	50	469,000	
	65	500,000	
	80	538,000	
	100	651,000	



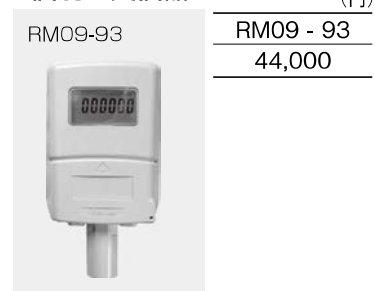
		コード10m付 (円)	
型 式	口径(mm)	本体(BNP付)	
FMTW (上水フランジ)	50	472,000	
	75	550,000	
	100	662,000	



		コード10m付 (円)	
型 式	口径(mm)	本体(BNP付)	
FTU (JIS10Kフランジ)	50	430,000	
	65	480,000	
	80	530,000	
	100	630,000	

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)



●パルス変換器 (円)



●電文カウンター (円)



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	50,000	52,600	51,500
ESDSL	13	51,000	53,600	52,500
ESDS	20	66,100	70,400	68,500
	25	68,700	75,300	72,100
	30	89,900	101,700	95,800
	40	101,700	114,800	109,200

● 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!



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	641,000	250×270×100	110	1,362,000	480×610×100
20	706,000		120	1,467,000	
30	766,000		130	1,533,000	
40	831,000	440×310×100	140	1,598,000	700×610×100
50	939,000		150	1,672,000	
60	1,003,000		480×460×100	160	
70	1,108,000	170		2,000,000	
80	1,171,000	180		2,064,000	
90	1,236,000	480×610×100	190	2,127,000	
100	1,298,000		200	2,192,000	

※1.標準色(日塗工H5-309)以外は22,000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。

● 集中検針盤 (屋内用)



AR-IX (PR9A-2) (スター方式)

戸数	価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
32	1,080,000	450×380×150
64	1,300,000	

※住戸数が64戸以上は別途お見積もりいたします。

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22,000円加算してください。
4. 屋外型は別途99,000円加算してください。
5. プリンター内蔵の場合、220,000円加算してください。

AR-IX (PR9A-2) (バス方式)

戸数	価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
1CH	960,000	450×380×135
2CH	1,160,000	
3CH	1,210,000	

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22,000円加算してください。
3. 屋外型は別途99,000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、220,000円加算してください。

AR-IX (PR9A-2) (バス・スター方式)

価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
2,180,000	450×380×150

● 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	132,000	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)	25,000	1箱10巻
端子ボックス (P-80-2)	1,700	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
ER13S	13	53,600	56,200	55,100
ER13S-L	13	55,100	57,700	56,600
ER20S	20	71,200	75,500	73,600
ER25S	25	72,600	79,200	76,000

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	53,600	56,200	55,100
EDSL	13	55,100	57,700	56,600
EDS	20	71,200	75,500	73,600
	25	72,600	79,200	76,000
	30	95,600	107,400	101,500
	40	108,500	121,600	116,000

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	164,500	177,600	172,000
	50	325,200	345,600	336,600



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	468,000
	65	503,000
	75	541,000
	100	649,000

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	491,000
	65	503,000
	80	564,000
	100	680,000



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	482,000
	75	560,000
	100	670,000

● 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	63,000	個別受信器 (現地表示)
QA8D-NB	66,000	無線通信機能付き表示器
QC15	66,000	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)

※QA8D-NB、QC15、OiNET-989 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]



PI-1500

戸数	価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
10	480,000	250×300×100
20	550,000	
30	720,000	250×500×100

※屋外仕様は上記価格に20%加算してください。

● 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

AR-IX (PR9A-7) <スター方式>

戸数	価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
32	1,680,000	450×380×150
64	1,920,000	450×380×150
96	2,360,000	550×450×150
128	2,830,000	550×450×150

※1

AR-IX (PR9A-7) <バス方式>

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

※2

AR-IX (PR9A-7) <バス・スター方式>

価格(円)	外形寸法(H×W×D)(mm)
2,530,000	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	260,000	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りいたします。
3. 標準色(日塗工H5-309)以外は別途22,000円加算してください。
4. 屋外型・埋込型は別途99,000円加算してください。
5. プリンター内蔵の場合、220,000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22,000円加算してください。
3. 屋外型・埋込型は別途99,000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、220,000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
ER13S-9450	13	53,600	56,200	55,100
ER13S-L-9450	13	55,100	57,700	56,600
ER20S-9450	20	71,200	75,500	73,600
ER25S-9450	25	72,600	79,200	76,000

● 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

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	1,320,000	450×380×150	140	2,350,000	450×380×150
20	1,370,000		150	2,460,000	
30	1,410,000		160	2,570,000	
40	1,480,000		170	2,680,000	
50	1,530,000		180	2,790,000	
60	1,590,000		190	2,920,000	
70	1,650,000		200	3,050,000	
80	1,730,000		210	3,180,000	
90	1,820,000		220	3,320,000	
100	1,910,000		230	3,450,000	
110	2,020,000		240	3,580,000	
120	2,130,000		250	3,710,000	
130	2,240,000				

※屋外型は、別途 99,000円 加算してください。プリンター内蔵の場合は、別途 220,000円 加算してください。

端末伝送器<PR9A-4用>

型式	価格(円)
RT08-94A	390,000



端末伝送器

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	1,760,000	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	1,980,000	接続メーター数 最大96台	550×450×160
C08-2-4-0	2,200,000	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	2,040,000	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	2,260,000	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)
PO8-04-2	110,000	検針端末ユニット パルス4点入力	155×200×48
PO8-16-2	220,000	検針端末ユニット パルス16点入力	232×200×51
PO8-32-2	292,000	検針端末ユニット パルス32点入力	
PO8-D8-2	292,000	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	41,200	43,800
PHB	13	43,200	45,800
PHD	20	59,200	63,500
	25	64,200	70,800
PHDY	30	85,200	97,000
	40	110,200	123,300

PHTW50



検 定 対 象 外

(円)

型 式	口径(mm)	本体(BNP付)	
PHTW (JIS 10K フランジ)	鉛レス	50	398,000
	銅合金	65	502,000
		80	567,000
		100	670,000
FCD	125	727,000	
	150	1,032,000	
	200	2,297,000	

■ 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	58,000	60,600
FPHB	13	60,000	62,600
FPHD	20	76,000	80,300
	25	81,000	87,600
FPHDY	30	102,000	113,800
	40	127,000	140,100

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)	鉛レス	50	505,000
	銅合金	65	575,000
		80	611,000
		100	714,000
FCD	125	767,000	
	150	1,072,000	
	200	2,350,000	

■ 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	186,000
	25	192,000
	30	194,000
	40	196,000

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	118,200	124,000	126,600
	20	144,200	150,000	154,300
EHDYH	25	156,200	162,000	168,600
	30	180,200	186,000	197,800
EHDY	40	188,000	193,800	206,900

※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-02A)付
EHTW (JIS10Kフランジ)	50	524,000	532,100
	65	606,000	614,100
	80	640,000	648,100
	100	752,000	760,100
	125	852,000	860,100
	150	1,254,000	1,262,100
	200	2,350,000	2,358,100

※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	135,000	140,800	143,400
	20	161,000	166,800	171,100
EHDYH	25	173,000	178,800	185,400
	30	197,000	202,800	214,600
EHDY	40	204,800	210,600	223,700

※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-02A)付
EHTW (JIS10Kフランジ)	50	542,000	550,100
	65	624,000	632,100
	80	658,000	666,100
	100	770,000	778,100
	125	870,000	878,100
	150	1,272,000	1,280,100
	200	2,368,000	2,376,100

※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	71,000	73,600
	20	92,000	96,300
	25	98,000	104,600

■ 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	149,000
	25	158,000
	40	285,000
	50	300,000

※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6,300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33,000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	340,000	取付方式：ウエハ ライニング材質：PTFE 電極材質：SUS316Ti
	40	361,000	※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下さい

■ 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	315,000	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	339,000	
	80	363,000	
	100	387,000	※JIS10K 取付セット含む
	125	448,000	
	150	532,000	
	200	750,000	

※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	16,000	WX専用 材質：ステンレス製
溶接焼け取り処理	36,300	

■ 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	356,000	取付方式：JIS10Kフランジ ライニング材質：PTFE 電極材質：SUS316Ti ※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下さい
	32	372,000	
	40	388,000	
	50	406,000	
	65	458,000	
	80	472,000	
	100	532,000	
	125	628,000	
	150	707,000	
	200	1,027,000	
	250	1,718,000	
	300	2,227,000	

●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	40,000	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： Hastelloy C4	40,000		
電極変更オプション：タンタル	238,000		
出力信号オプション：RS485 追加 (Modbus/RTU)	16,000	《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	7,000	JIS10K用 BNP
	32mm用	10,000	
	40mm用	10,000	
	50mm用	11,300	
	65mm用	12,900	
	80mm用	18,800	
	100mm用	33,600	
	125mm用	32,400	
	150mm用	54,000	
	200mm用	78,000	
250mm用	130,800		
300mm用	168,000		

※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	485,000	553,000	640,000
	65	538,000	606,000	693,000
	80	573,000	641,000	728,000
	100	630,000	698,000	785,000
	125	751,000	819,000	906,000
	150	897,000	965,000	1,052,000
	200	968,000	1,036,000	1,123,000
SW (フランジ接続方式)	250	1,189,000	1,257,000	1,344,000
	300	1,455,000	1,523,000	1,610,000
	350	1,860,000	1,928,000	2,015,000

※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	633,000	685,000

■ 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	2,749,000	【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	2,979,000	
	250	3,197,000	
	300	3,738,000	

●オプション

名 称	価格 (円)	仕 様
延長ケーブル 1mあたり	2,300	総延長は本体付属の10mを含め 100mまで
ケーブル延長用BOX	97,000	端子台接続用
ケーブル延長用キット	60,000	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	265,000
	50	297,000
	80	373,000
	100	430,000

※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33,000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)	11,800

型 式	口径(mm)	価格(円)
TRA-T (内蔵電池式)	40	265,000
	50	297,000
	80	373,000
	100	430,000

※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33,000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)	9,200
560234-03(ケーブル20m)	21,000

■ 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	191,000
	50	204,000
	80	229,000
	100	254,000

※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33,000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)	9,200
560234-03(ケーブル20m)	21,000

★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	137,000	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	137,000	
	40	137,000	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)
	50	153,000	
	65	164,000	
TRZ	80	173,000	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)
	100	495,000	
	150	627,000	
	200	759,000	

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	33,000	内蔵電池タイプ、外部電源タイプのみ
脱脂処理対応	33,000	対応口径：25A~80A
TRZ用取付セット 100mm	8,000	JIS10K用 BNP
TRZ用取付セット 150mm	14,000	
TRZ用取付セット 200mm	20,000	
出力ケーブル (5m)	8,000	[内蔵電源タイプ] 5m・20mともオプション
出力ケーブル (20m)	18,000	[外部電源・RS485出力タイプ] 5m標準付属 20mは差額10,000円加算

燃料ガス管理用超音波流量計 ATZTA 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	-	130,000	低圧・中間圧用 (100kPa) 接続:ねじ込み
	25	-	130,000	
	25s	-	152,000	
		○	213,000	
	32	-	160,000	
		○	220,000	
	40	-	193,000	
○		253,000		
UZ	50	-	248,000	中圧用 (500kPa) 接続:JIS10Kフランジ
		○	308,000	
	40	-	262,000	
		○	372,000	
		-	317,000	
	○	427,000		

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	3,300
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)	16,500

燃料ガス管理用超音波流量計 ATZTA 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	-	430,000	最大使用圧力：1MPa
		○	540,000	最大使用圧力：500kPa
		○	580,000	最大使用圧力：1MPa
	100	-	600,000	最大使用圧力：1MPa
		○	710,000	最大使用圧力：500kPa
		○	750,000	最大使用圧力：1MPa
	150	-	770,000	最大使用圧力：1MPa
		○	880,000	最大使用圧力：500kPa
		○	920,000	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	3,300
交換用バッテリー (内蔵電池タイプのみ)	16,500

■ 管理用タービンメーター ATZTA 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	-	101,000	接続:Rcねじ込み	
TBX100	50		121,000	内蔵電池タイプ	
TBX100F	50		160,000	接続:JIS10Kフランジ	
TBX150F			127,000	内蔵電池タイプ	
TBX30D	30/40		101,000	接続:Rcねじ込み 付属:ケーブル5m	
TBX100D	50		121,000	外部電源タイプ	
TBX100FD	50		160,000	接続:JIS10Kフランジ 付属:ケーブル5m	
TBX150FD			127,000	外部電源タイプ	
TBZ60	40		-	214,000	接続:JIS10Kフランジ 内蔵電池タイプ
			○ (350kPa)	圧力	
			温度・圧力	466,000	
		○ (980kPa)	圧力	373,000	
	温度・圧力	400,000			
TBZ150	50	-	267,000		
		○ (350kPa)	圧力	506,000	
			温度・圧力	533,000	
		○ (980kPa)	圧力	439,000	
	温度・圧力	466,000			
TBZ300	80	-	360,000		
		○ (350kPa)	圧力	640,000	
			温度・圧力	666,000	
		○ (980kPa)	圧力	572,000	
	温度・圧力	599,000			

●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	6,500	
中継端子ボックス 付				
中継端子ボックス (TBX-D用)		TBXD-SS-B	1,500	
信号線ユニット (TBZ用 ケーブル長 10m)		TBZ-SS-B	8,300	
ストレナー	ねじ込み	TBX30用(30mm)	YKDS32	20,500
		TBX30用(40mm)	YKDS40	23,600
		TBX100用(50mm)	YKDS50	32,700
		TBX100F・TBX150F用(50mm)	YF50	45,600
	フランジ	TBZ60用(40mm)	YDF40	117,600
		TBZ150用(50mm)	YDF50	145,200
TBZ300用(80mm)		YDF80	228,000	

■ 小型電磁流量センサー 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
VN05R	5	63,600	〈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
VN10R	10	70,000	
VN20R	20	76,200	

■ 小型電磁流量センサー 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	114,400	〈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	114,400	
VNS20-RF	20	118,300	
VNS05-RE	5	120,800	〈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	120,800	
VNS20-RE	20	124,500	

■ 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	30,600
			OF10ZAT-AR	10	34,400
		オープンコレクター出力 (4芯)	OF05ZAT-MR	5	37,000
			OF10ZAT-MR	10	40,700
	瞬時・積算流量 (※2)	出力なし	OF05ZAWN	5	77,700
			OF10ZAWN	10	78,900
薬液 (※1)	表示なし	電圧パルス出力 (3芯)	OF05ZZT-AR	5	39,500
			OF10ZZT-AR	10	42,000
		オープンコレクター出力 (4芯)	OF05ZZT-MR	5	45,800
			OF10ZZT-MR	10	48,400
	瞬時・積算流量 (※2)	出力なし	OF05ZZWN	5	82,700
			OF10ZZWN	10	83,900

※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4,000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	23,000
			ND10-TATAAA-RC	10	24,200
		瞬時・積算流量 (※2)	NW05-TTN	5	70,000
			NW10-TTN	10	71,200
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	21,800
			ND05-PATAAC-RCS(※4)	5	21,800
			ND10-PATAAA-RC	10	23,000
			ND10-PATAAAA-RCS(※4)	10	23,000
			ND10-PATAAC-RC(※3)	10	28,300
			ND20-PATAAA-RCS(※4)	20	24,200
			ND20-PATAAC-RC(※3)	20	29,500
			瞬時・積算流量 (※2)	NW05-PTN	5
		NW10-PTN		10	67,400
		NW10-PTN-4(※3)		10	72,600
		NW20-PTN		20	68,600
		水・温水	ノリル(変性PPO)	表示なし	ND05-NATAAC-RC(※3)
ND10-NATAAA-RC	10				23,000
ND20-NATAAA-RC	20				24,200
瞬時・積算流量 (※2)	NW05-NTN			5	66,100
	NW10-NTN			10	67,400
	NW20-NTN			20	68,600

※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4,000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

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	ガス管用金具		ビニル管用金具		パッキン	
	13mm 用	20mm 用	25mm 用		13mm 用	20mm 用
	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	2,600	1,500		70	
	20	4,300	2,400		90	
	25	6,600	3,400		120	
	30	11,800	5,900		210	
	40	13,100	7,500		260	
	50	20,400	11,400		400	

※パッキンの材質は合成ゴム (NBR)

大 型 メーター用	合フランジ		パッキン(標準)	
	50mm 用		50mm 用	
	口径 (mm)	合フランジ(2枚1組) ボルト、ナット、パッキン		
	50	18,500		
	65	19,500		
	75 (80)	21,000		
	100	23,000		

※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	パッキン	
	13mm 用	20mm 用
	口径 (mm)	パッキン1組 (2枚1組)
	13	160
	20	230
	25	530
	30	920
	40	1,010

※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		発泡スチロール製	ポリウレタン製
	口径			
平型メーター	13 ^m / _m		2,510	4,050
	20・25 ^m / _m		3,030	4,300
遠隔メーター	13 ^m / _m		2,790	4,810
	20・25 ^m / _m		3,350	5,060

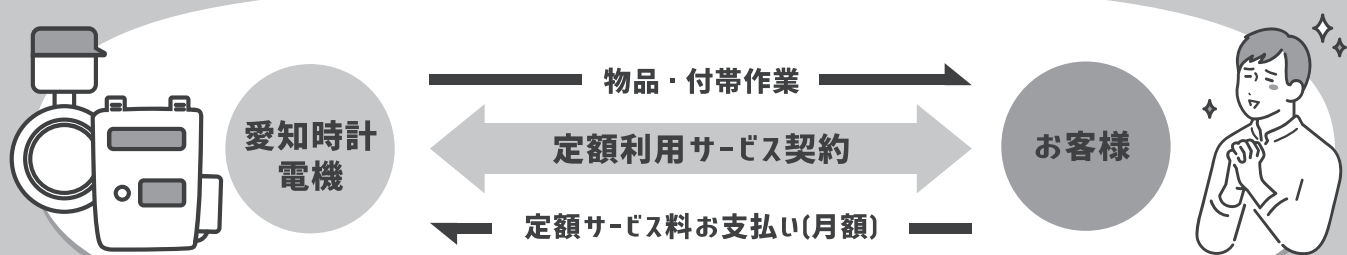
送料についてのお願い

1回のお取引額が、30,000円に満たない場合、送料1,800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。

アイチの 定額利用サービスが あります！

定額利用サービスとは、商品を定額で利用できる仕組みです。



メリット1
費用の
平準化が
できる



メリット2
初期費用を
抑えられる



メリット3
経理事務・
管理の
省力化ができる

＼こんなお悩みに！／



機器を導入したいけど、
予算計上していない(´;ω;`)



月額払いで初期費用の低減！



- ◆ 機器だけでなく付帯費用の支払いもサービスの利用が可能！
- ◆ 契約期間は5年～10年から選択
- ◆ 対象製品などのサービス詳細は、支店・営業所へお問い合わせください。

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 齊藤ビル 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、2024年9月現在のものです。

更新No.
2.0