

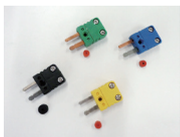
T&Dオプションカタログ

-入力モジュール・電源・アタッチメントほか-



入力モジュール

TCM-3010-----	p.2
PTM-3010-----	p.2
VIM-3010-----	p.2
AIM-3010-----	p.3
PIC-3150-----	p.3
PMP-3200-----	p.3
TR-3C30-----	p.4



ミニチュアプラグ

TC-K01-----	p.4
TC-J01-----	p.4
TC-T01-----	p.4
TC-S01-----	p.4



メンテナンス・バッテリー

TR-00P1-----	p.5
TR-00P2-----	p.5
TR-00P3-----	p.5
RTR-05B2-----	p.5
RTR-500B1-----	p.5



電源

AD-06A1-----	p.6
AD-05A3-----	p.6
AD-0620-----	p.6
AD-05A2-----	p.6
AD-05A4-----	p.6
RTR-500A2-----	p.6
BC-0204-----	p.6



壁面アタッチメント

TR-05K3-----	p.7
TR-05K3L-----	p.7
TR-5GK1-----	p.7
TR-5WK1-----	p.7
AT-50K1-----	p.7
TR-07K2-----	p.7
AT-76K1-----	p.7
AT-32K2-----	p.7



ケーブル、アンテナ

US-15C-----	p.8
TR-07C-----	p.8
AC0101-----	p.8
CSR-0011-----	p.8
CEL-0151-----	p.8



ソフトウェア DVD

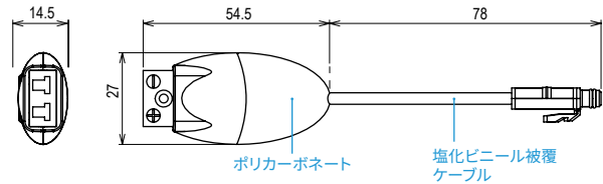
SO-TD1-----	p.9
-------------	-----

TCM-3010



TR-55i-TC付属
価格 8,000円(税込 8,800円)

熱電対モジュール



[単位: mm]

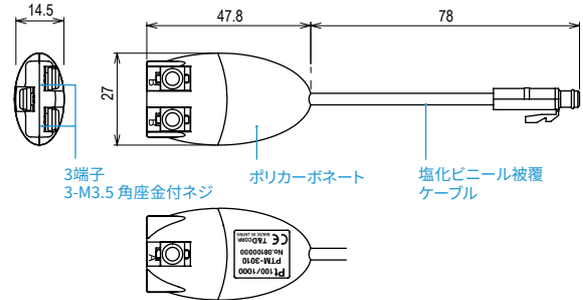
対象センサ	熱電対センサ K, J, T, Sタイプ	動作環境	温度-40~80°C 湿度90%RH以下 結露しないこと
測定範囲	K -199~1370°C T -199~400°C J -199~1200°C S -50~1760°C (センサの耐熱温度範囲内にて)	センサ 接続部	熱電対センサ用ミニチュアプラグ を使用のこと
測定分解能	K, J, Tタイプ 0.1°C Sタイプ 約0.2°C	対応機種	RTR505B, TR-55i-TC 生産終了機種 RTR-505-TC
測定精度※	冷接点 補償精度	その他	ケーブル延長3mまで可 (専用延長ケーブルTR-3C30)
	熱電対 測定精度		
	-40~10°C : ±0.5°C 10~40°C : ±0.3°C 40~80°C : ±0.5°C		
	K, J, Tタイプ ±(0.3+0.003×t)°C Sタイプ ±(1.0+0.003×t)°C		

PTM-3010



TR-55i-Pt付属
価格 7,000円(税込 7,700円)

PTモジュール



[単位: mm]

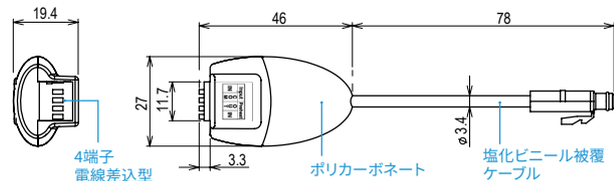
対象センサ	Pt100 / Pt1000 (3線式, 4線式) 4線式センサの場合、端子1本は未接続で 使用	動作環境	温度-40~80°C 湿度90%RH以下 結露しないこと
測定範囲	-199~600°C (センサの耐熱温度範囲内にて)	付属品	保護カバー (端子台の保護用)
測定分解能	0.1°C	対応機種	RTR505B, TR-55i-Pt 生産終了機種 RTR-505-Pt
測定精度※	モジュール温度 -40~10°C : ±(0.5+0.003×t)°C 10~40°C : ±(0.3+0.003×t)°C 40~80°C : ±(0.5+0.003×t)°C	その他	ケーブル延長3mまで可 (専用延長ケーブルTR-3C30)
		※ t = 測定温度の絶対値 センサの誤差は含みません。	

VIM-3010



TR-55i-V付属
価格 7,000円(税込 7,700円)

電圧モジュール



[単位: mm]

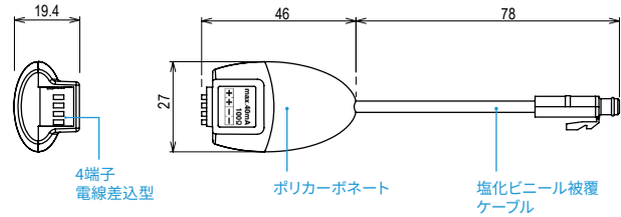
測定範囲	電圧0~22V	プレヒート 機能	3V~20V, 100mAまでスイッチ可能 1秒分解能で1秒から999秒まで コンデンサ負荷は330µF以下
測定 分解能	400mVまで 0.1mV 800mVまで 0.2mV 999mVまで 0.4mV 3.2Vまで 1mV 6.5Vまで 2mV 9.999Vまで 4mV 22Vまで 10mV	動作環境	温度-40~80°C 湿度90%RH以下 結露しないこと
測定精度	モジュール温度 -40~10°C : ±1mV+読み値の0.5% 10~40°C : ±0.5mV+読み値の0.3% 40~80°C : ±1mV+読み値の0.5%	対応機種	RTR505B, TR-55i-V 生産終了機種 RTR-505-V
		その他	ケーブル延長3mまで可 (専用延長ケーブルTR-3C30)

AIM-3010



TR-55i-mA付属
価格 7,000円(税込 7,700円)

4-20mAモジュール

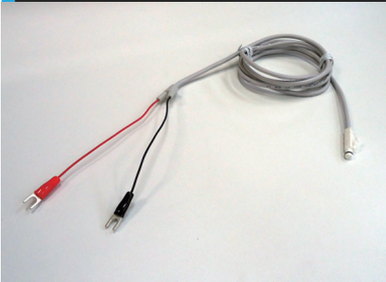


[単位: mm]

入力電流範囲	0~20mA 40 mAまで動作可能
測定分解能	0.01mA
測定精度	モジュール温度 -40~10°C: ±0.1mA +読み値の0.3% 10~40°C: ±0.05mA+読み値の0.3% 40~80°C: ±0.1mA +読み値の0.3%
入力抵抗	100Ω ±0.3Ω

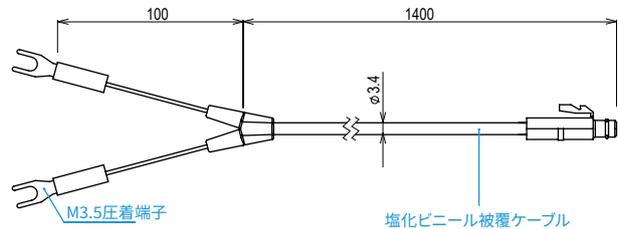
動作環境	温度-40~80°C 湿度90%以下 結露しないこと
対応機種	RTR505B, TR-55i-mA 生産終了機種 RTR-505-mA
その他	ケーブル延長3mまで可 (専用延長ケーブルTR-3C30)

PIC-3150



TR-55i-P付属
価格 3,000円(税込 3,300円)

パルス入力ケーブル



[単位: mm]

測定対象	パルス数
入力信号	無電圧接点入力 / 電圧入力 (0~27V) 破壊電圧: -5V, +27V
検出電圧	Lo 0.5V以下 / Hi 2.5V以上
チャタリングフィルタ	ON (15Hz以下) / OFF (3.5kHz以下) 0-3V以上の矩形波信号において
応答極性	Lo → Hi / Hi → Loのどちらかを指定

カウント可能最大数	61439 / 記録間隔
入力インピーダンス	約100kΩプルアップ
対応機種	RTR505B, TR-55i-P 生産終了機種 RTR-505-P

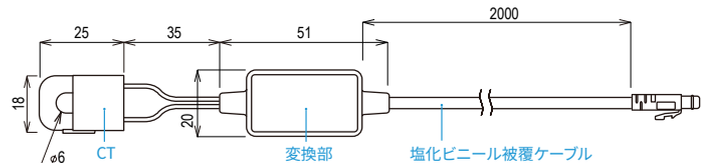
Note: 測定対象に接続するときは、端子の極性(赤+, 黒-)をご確認のうえ接続してください。

PMP-3200



価格 8,000円(税込 8,800円)

デマンド監視に! パルス検出ケーブル



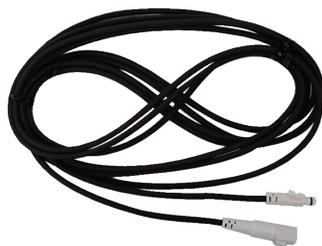
[単位: mm]

入力	センサ	分割クランプ式電流センサ、窓径φ6
	パルス検出電流	10~40mA、OFF 電流0.5mA以下、両極対応
	パルス幅	10~30msec
	最小パルス間隔	パルス幅×2 または30ms以上で大きい方
出力	信号出力	負論理パルス Hi: 電源電圧×0.7以上、Lo: 1V以下
	パルス幅	3msec~9ms
電源		3.6V データロガー本体より供給
動作環境		温度-10~50°C、湿度10~90% 結露しないこと
付属品		電力量計接続用被覆電線、ケーブル固定用クランプ、ネジ
対応機種		RTR505B, TR-55i-P, 生産終了機種 RTR-505-P
その他		ケーブル延長3mまで可 (専用延長ケーブルTR-3C30)

Note: 電力需給用複合計器50,000パルス/kWh、CT方式に対応しています。取引用電力メータへの取り付けは電力会社様へ依頼してください。

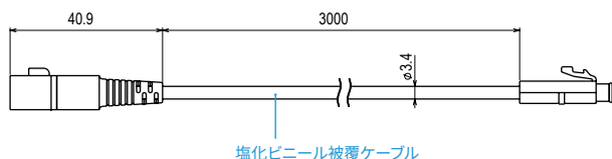
入力モジュール

TR-3C30



価格 4,000円(税込 4,400円)

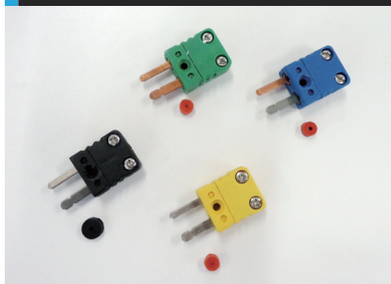
入力モジュール延長ケーブル



[単位: mm]

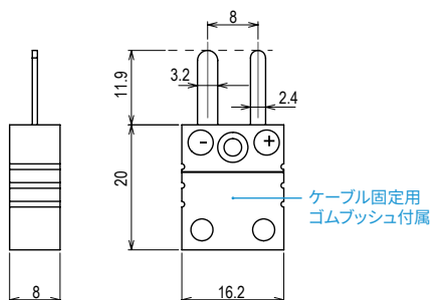
耐熱温度	-25~60°C
防水性能	防まつ形 生活防水
対応センサ/ 入力モジュール	温度センサ: TSB-1351 温湿度センサ: SHB-3101, (生産終了HBB-3101) 入力モジュール: TCM-3010, PTM-3010, VIM-3010, AIM-3010, PIC-3150, PMP-3200
使用条件	温度センサ 1本につき9mまで延長可能 温湿度センサ / 入力モジュール 1本につき1本使用可能

ミニチュアプラグ



価格 各2,000円(税込 2,200円)

熱電対モジュールTCM-3010とセンサの接続用プラグ



[単位: mm]



型番	熱電対センサ	使用金属材質		ハウジング		
		+	-	色	材質	耐熱温度
TC-K01	K	クロメル	アルメル	黄	NYLON66	200°C
TC-J01	J	鉄	コンスタンタン	黒	NYLON66	200°C
TC-T01	T	銅	コンスタンタン	青	NYLON66	200°C
TC-S01	S	銅	銅	緑	NYLON66	200°C

TR-00P1

メンテナンスセット



価格 1,000円(税込 1,100円)

対応機種：
 TR41A / 42A / 43A, RTR501B(L) / 502B(L) / 503B(L) / 505B(L) / 507B(L), TR-51i / 52i / 55i
 生産終了 TR41 / 42, RTR-501(L) / 502(L) / 503(L) / 505(L) / 507S(L) / 507(L), RTR-5シリーズ, TR-5S / 5シリーズ
 パッケージ内容：
 ゴムパッキン, ネジ×2, 乾燥剤, 両面テープ

TR-00P2

低温電池セット



価格 2,000円(税込 2,200円)

対応機種：
 TR41A / 42A / 43A, RTR501B / 502B / 503B / 505B / 507B, TR-51i / 52i / 55i
 生産終了 TR41 / 42, RTR-501 / 502 / 503 / 505 / 507S / 507, RTR-5シリーズ, TR-5S / 5シリーズ
 パッケージ内容：
 メンテナンスセットTR-00P1, リチウム電池LS14250

TR-00P3

リチウム電池



価格 1,400円(税込 1,540円)

対応機種※：
 TR41A / 42A / 43A / 45, RTR501B / 502B / 503B / 505B / 507B, TR-51i / 52i / 55i
 生産終了 TR41 / 42, RTR-501 / 502 / 503 / 505 / 507S / 507, RTR-5シリーズ, TR-5S / 5シリーズ

※長期間ご利用の場合、パッキンなどを同時に交換することをお勧めします。メンテナンスセットを含むTR-00P2をお求め下さい。(TR45を除く)

RTR-05B2

大容量バッテリーパック用電池セット



電池寿命約4年
 価格 4,500円(税込 4,950円)

対応機種※：
 TR41A / 42A / 43A, RTR501BL / 502BL / 503BL / 505BL / 507BL
 生産終了 TR41 / 42, RTR-501L / 502L / 503L / 505L / 507SL / 507, RTR-5シリーズ
 パッケージ内容：
 メンテナンスセットTR-00P1, リチウム電池LS26500
 ※ TR41A / 42A / 43A, TR41 / 42は大容量バッテリーパック (RTR-500B1) を利用する場合

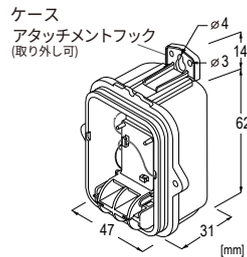
RTR-500B1

大容量バッテリーパック



電池寿命約4年
 価格 7,000円(税込 7,700円)

対応機種：
 TR41A / 42A / 43A, RTR501B / 502B / 503B / 505B / 507B
 生産終了 TR41 / 42, RTR-501 / 502 / 503 / 505 / 507S / 507
 使用環境温度：-40～80℃
 防水性能：データロガーに準ずる
 パッケージ内容：
 メンテナンスセットTR-00P1, リチウム電池LS26500, ケース



AD-06A1

ACアダプタ



入力：AC 100-240 V
出力：DC 6V, 500mA
周波数：50 / 60Hz
ケーブル長：1.8m
対応機種：
データ収集機 RTR500BC (生産終了 TR-57DCi, RTR-500DC, RTR-50, RTR-57C, TR-57C, RTR-500AW / 500NW, RTR-500C)
データロガー TR-76Ui (-S), RTR-576 (-S) (生産終了 TR-76Ui-H, RTR-576-H, TR-700Wシリーズ, RTR-7シリーズ)

TR-76Ui / 76Ui-S, RTR-576 / 576-S付属
価格 3,500円(税込 3,850円)

AD-05A2

ACアダプタ



USB Mini-Bタイプ
入力：AC 100-240V
出力：DC 5V, 1A
周波数：50 / 60Hz
ケーブル長：1.5m
対応機種：
データロガー TR71A2 / 72A2 (-S) / 75A2, TR-71nw / 72nw (-S) / 75nw, MCR-4V, MCR-4TC (生産終了 TR71A / 72A (-S) / 75A, TR-71wb / 72wb (-S) / 75wb, TR-71wf / 72wf (-S / -H) / 75wf, TR-72nw-H)

価格 3,500円(税込 3,850円)

Note: TR7シリーズで使用すると本体が発熱します。TR-71A / 71nw / 71wb / 71wfiは内蔵センサの測定値が大幅に上昇しますので、外付け温度センサで測定してください。

AD-05A3

ACアダプタ



入力：AC 100-240V
出力：DC 5V, 3A
周波数：50 / 60Hz
ケーブル長：1.2m
対応機種：
データ収集機 RTR500BM (生産終了 RTR-500MBS-A, RTR-5W, WS-2)
充電器 RTR-600BD
生産終了データロガー WDR-3, WDR-7, TR-7Wシリーズ

価格 3,500円(税込 3,850円)

AD-05A4

ACアダプタ



入力：AC 100-240V
出力：DC 5V, 1A
周波数：50 / 60Hz
ケーブル長：1.8m
対応機種：データ収集機 RTR500BW

価格 3,500円(税込 3,850円)

AD-0620

外部電源ユニット



電源：単1アルカリ乾電池(LR20)×3
電池寿命：約1年
(中継機として使用し、15分ごとにモニタリングを行った場合)
ケーブル長：1.8m
対応機種：
データ収集機 RTR500BC (生産終了 RTR-500C)
生産終了データロガー RTR-7シリーズ

価格 7,500円(税込 8,250円)

RTR-500A2

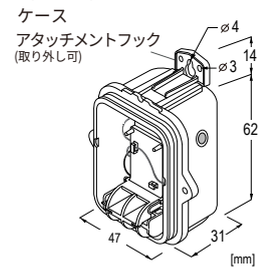
外部電源アダプタ



入力電圧：DC 6V
バックアップ電源：
ニッケル水素電池 (内蔵/停電時用)
充電方式：トリクル充電
使用環境温度：0~60°C
防水性能：なし
パッケージ内容：
ACアダプタAD-06A1, ケース, ケース用ネジ, ケース用ゴムパッキン, ACアダプタ用Oリング
対応機種：
データロガー TR42A, RTR502B / 503B / 505B / 507B (生産終了 TR42, RTR-502 / 503 / 505 / 507S / 507)

価格 7,000円(税込 7,700円)

ニッケル水素電池内蔵で約4日間※のバックアップ



※ ニッケル水素電池の充電量によります。内部温度が2~3°C上昇するため、RTR501B、TR41A / 43Aには使用できません。

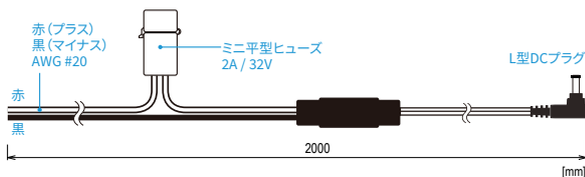
BC-0204

バッテリー接続用アダプタ



電源の条件：電圧入力DC 9~38V,
出力DC 5V
電流：MAX 2A
対応機種：
データ収集機 RTR500BC, RTR500BM

価格 4,000円(税込 4,400円)



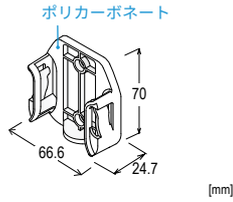
Note: 条件に合うバッテリーを別途用意してください。

壁面アタッチメント

TR-05K3



価格 1,500円(税込 1,650円)



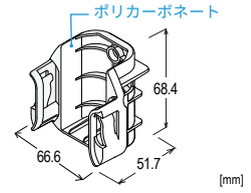
対応機種：
データロガー TR41A / 42A / 43A, TR-51i / 52i / 55i, RTR501B / 502B / 503B / 505B / 507B (生産終了 TR41 / 42, RTR-501 / 502 / 503 / 505 / 507S / 507, RTR-51A / 52A / 53A, RTR-52Pt, RVR-52, TR-5S / 5シリーズ)
付属品：壁面固定用ネジ×2, 両面テープ

Note: ポリカーボネートは-30℃以下では強い衝撃を受けた際に亀裂が入る恐れがあります。

TR-05K3L



価格 2,000円(税込 2,200円)

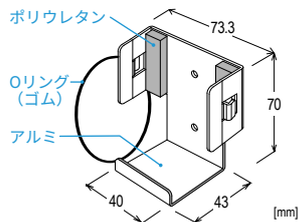


対応機種※：
データロガー RTR501BL / 502BL / 503BL / 505BL / 507BL, TR41A / 42A / 43A, TR45 (生産終了 TR41 / 42, RTR-501L / 502L / 503L / 505L / 507SL / 507L, RTR-51AL / 52AL / 53AL, RTR-52PtL, RVR-52L)
付属品：壁面固定用ネジ×2, 両面テープ
※ TR41A / 42A / 43A / 41 / 42は大容量バッテリー、外部電源アダプタ装着時に利用可能です。

TR-5GK1



価格 4,000円(税込 4,400円)

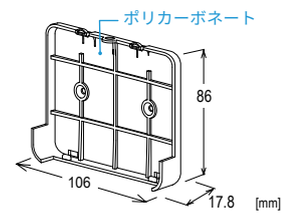


対応機種：
データ収集機 RTR500BM (生産終了 RTR-500MS-A)
付属品：
本体固定用Oリング, 壁面固定用ネジ×2, 両面テープ

TR-5WK1



価格 2,000円(税込 2,200円)

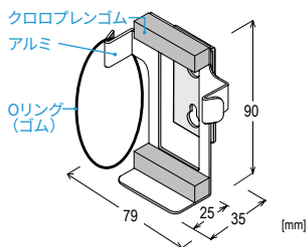


対応機種：
データ収集機 RTR500BW (生産終了 RTR-500NW / 500AW, RTR-5W)
生産終了データロガー WDR-3, WDR-7, WS-2
付属品：
本体固定用ネジ, 壁面固定用ネジ×2, 両面テープ

AT-50K1

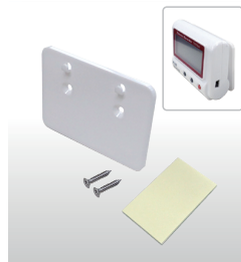


価格 3,000円(税込 3,300円)

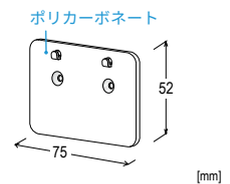


対応機種：
データ収集機 RTR500BC (生産終了 RTR-500C)
付属品：
本体固定用Oリング, 壁面固定用ネジ×2, 両面テープ

TR-07K2



価格 1,000円(税込1,100円)

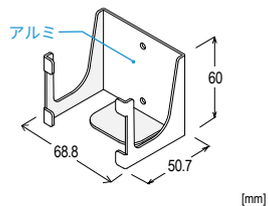


対応機種：
データロガー TR71A2 / 72A2 (-S) / 75A2, TR-71nw / 72nw (-S) / 75nw, TR-74Ui (-S) / 73U, RTR-574 (-S) (生産終了 TR71A / 72A (-S) / 75A, TR-71wb / 72wb (-S) / 75wb, TR-71wf / 72wf (-S / -H) / 75wf, TR-72nw-H, TR-74Ui-H, RTR-574-H, TR-700Wシリーズ, TR-71Ui / 72Ui / 77Ui, TR-7Uシリーズ)
付属品：壁面固定用ネジ×2, 両面テープ

AT-76K1



価格 3,500円(税込 3,850円)

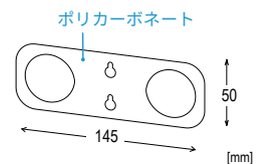


対応機種：
データロガー TR-76Ui (-S), RTR-576 (-S) (生産終了 TR-76Ui-H, RTR-576-H)
付属品：壁面固定用ネジ×2

AT-32K2



価格 500円(税込 550円)



対応機種：
データロガー TR32B (生産終了 RTR-322)
付属品：壁面固定用ネジ×2

通信ケーブル

US-15C

USB Mini-B 通信ケーブル



PCとの通信用
ケーブル長：1.5m

価格 1,500円 (税込 1,650円)

TR-07C

シリアル通信ケーブル



PCとの通信用
ケーブル長：1.5m
D-sub9ピンコネクタ
対応機種※：
データ収集機 RTR500BC (生産終了 TR-57DCi, RTR-500DC, RTR-500C)
データロガー TR-74Ui (-S) / 76Ui (-S) / 73U

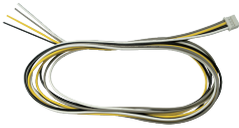
価格 4,500円 (税込 4,950円)

Note: 別途公開の通信プロトコルを使用し、お客様ご自身でソフトウェアを作成していただければシリアル通信が可能となります

ケーブル

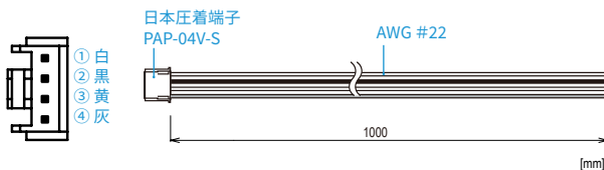
AC0101

外部警報接続ケーブル



対応機種：
データ収集機 RTR500BM (生産終了 RTR-500MBS-A)
データロガー RTR-576 (-S), TR-76Ui (-S)
(生産終了 RTR-576-H, TR-76Ui-H)

価格 1,000円 (税込1,100円)



Note: 使用条件は、RTR500BシリーズヘルプまたはTR-76Ui 操作ガイドをご参照ください。 <https://www.tandd.co.jp/manual/>

アンテナ

CSR-0011

LTEアンテナ



アンテナ高：135mm
RP-SMAコネクタ
対応機種：データ収集機 RTR500BM

価格 2,300円 (税込 2,530円)

CEL-0151

延長アンテナ



アンテナ高：88.5mm
ケーブル長：1.5m
RP-SMAコネクタ
対応機種：データ収集機 RTR500BM

価格 3,500円 (税込 3,850円)

SO-TD1

T&D Software



価格 1,000円 (税込 1,100円)

収録ソフトウェア：

RTR500BW for Windows
RTR500BM for Windows
RTR500BC for Windows
RTR-600 設定ユーティリティ
TR7 for Windows
CO2 Recorder for Windows
Illuminance UV Recorder for Windows
MCR for Windows
T&D Recorder for Windows
T&D Data Server
T&D Graph

Note: 現行製品のWindows用標準ソフトウェアがセットになったDVD-ROMです。ソフトウェアを公式サイトからダウンロードできない場合にご利用ください。