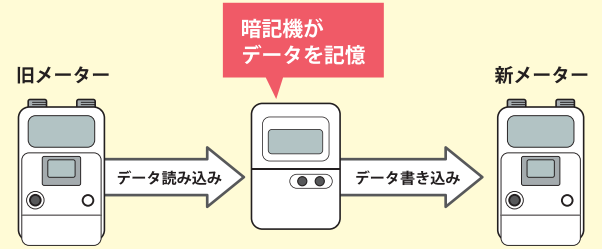


暗記機機能（データ移植機能）

必要なデータを読み込み、暗記して
新メーターにデータを一括して書き込みます。
メーター交換作業の効率化が図れます。



作業モード

◎…読み込み&書き込み ○…読み込みのみ

	項目					
	① 残量管理 情報	② メーター 制御 コード値1	③ メーター 制御 コード値2	④ メーター 制御 コード値3	⑤ HyC-5 設定	⑥ HyC カウンタ値
モード1	◎	◎	◎	◎	◎	×
モード2	◎	◎	◎	◎	○	×
モード3	×	×	×	×	◎	×
モード4	◎	×	×	×	×	×
モード5	×	×	×	×	×	○

メーターの互換性

互換性	メーターの組み合わせ	
	旧	新
○	S	S
	S B	S B
	当社 E・E4	当社 E・E4
	当社 E B	当社 E B
△ 外部端子設定以外は 移行可能	S / 他社 E・E4	当社 E・E4
	S B・他社 E B	当社 E B
×	S・E・E4	S B・E B
	S B・E B	S・E・E4

各項目の内容

① 残量管理情報

- 残量警告レベル 1、2、3
- 残量管理カウンタ



② メーター制御コード値 1

- メーター発呼条件
- 時間遮断条件 (SB のみ)
- 口火登録機能 など

③ メーター制御コード値 2

- 遠隔開閉端子
- 外部 2 端子 など

④ メーター制御コード値 3

- 圧力監視機能 (BR、ABR)
 - 自動設定の部分停止機能 (拡張1、拡張2、未接続検知停止*)
- ※マイコンメーター S、E(4) のみ

⑤ HyC-5 設定

- HyC5 の設定値
- 流量停止判定時間
- 連続使用 / 未使用警告レベル など



⑥ HyC カウンタ値の確認

- 通常 / 指定時間 1 / 指定時間 2 大流量 / 長時間

HyC-5 の設定も移植できるから東洋計器製「新・料金メニュー対応メーター」交換にも役立つね



データ移植の
操作も
簡単!

step 1

必要な情報に合わせて
作業モードを
スイッチで選択



step 2

旧メーターと暗記機を
つないでデータを
暗記機へ暗記させます

step 3

新メーターと暗記機を
つないでデータを
書き込みます



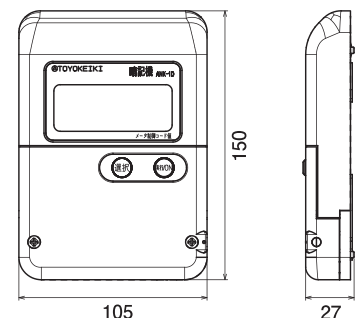
完了!

※操作方法の詳細につきましては、製品に同梱しております取扱説明書とポケット版操作マニュアルをご参照下さい。

仕様・製品寸法図

型式名	ANK-1D	
寸法	全高	150mm
	全幅	105mm
	奥行	27mm

電源	DC3V (専用リチウム電池・電池交換可能)
使用温度範囲	-10 ~ 50℃
保存温度範囲	-20 ~ 60℃
質量	310g (電池含む)



設計・施工 ISO9001 認証企業 ISO9001 の対象品目は、ガスメーター、水道メーター、自動検針システム、太陽光発電システムの設置工事及びそれらの付帯サービスです。

東洋計器株式会社

〒390-1298 松本市和田3967-10 TEL.0263-48-1121(大代表)
E-mail: info@toyo-keiki.co.jp URL: https://www.toyo-keiki.co.jp/

東京・北関東・名古屋・大阪・東北・南東北・福岡・札幌・中国・四国・郡山

202109 (Ver.1.1)