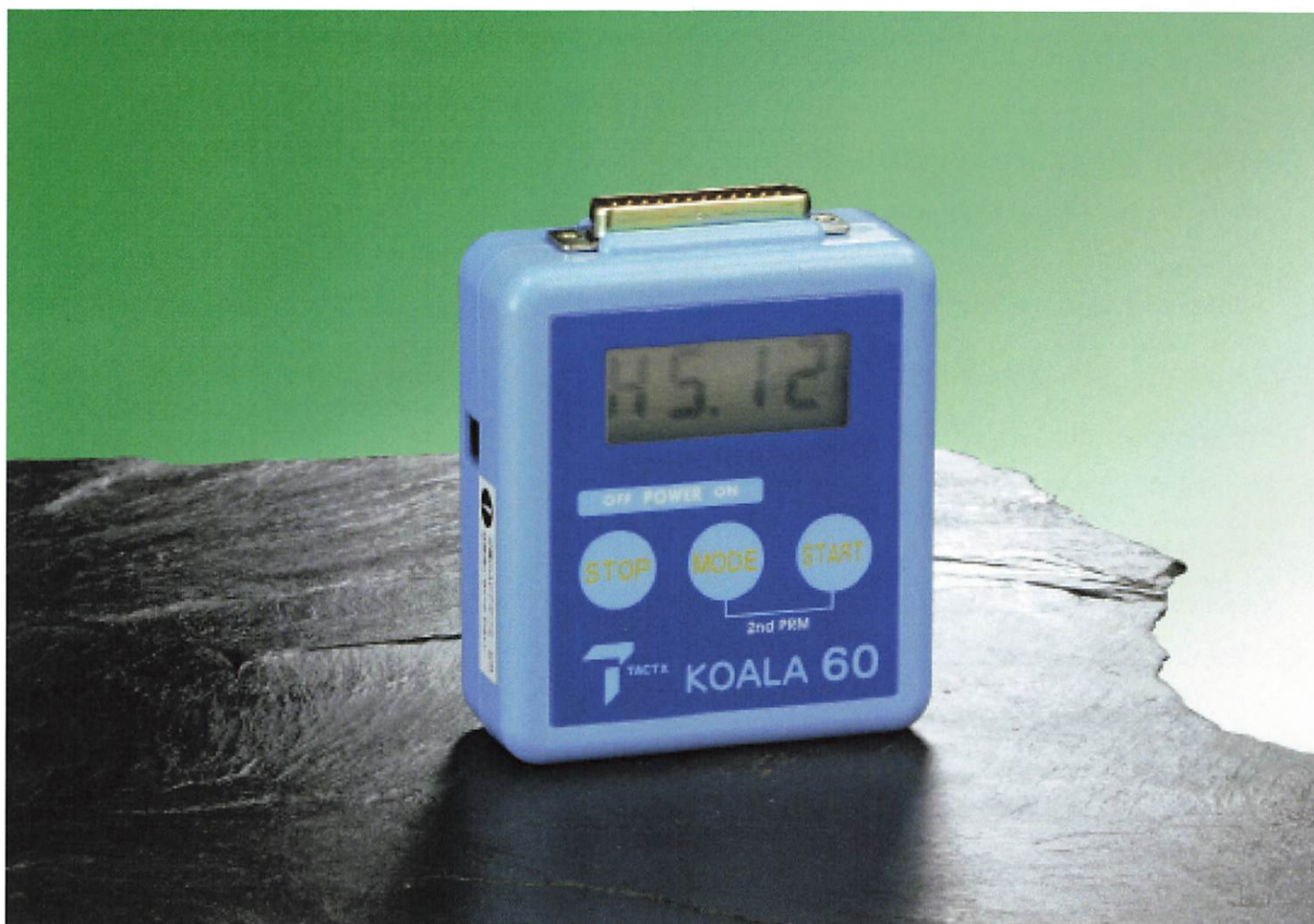


超小型データ入出力転送装置

IC MEMORY  
コアラ  
KOALA 60(L)



手のひらサイズのデータ入出力転送装置 KOALA が  
パワーアップして『KOALA60』として新登場!!

シンプルオペレーションでスモールボディの入出力転送装置—コアラ 60!!

超簡単な即戦力機

2組の通信条件が記憶可能!!

✕ 2種類の通信条件を持ち、電源の入れ方により簡単に異なる通信条件を切り換えることができます。

自動受信機能 (Auto 入力) !! \*新機能\*

✕ ボーレートを Auto 入力に設定して、相手側の機器からデータを出力するだけで、受信するデータにより通信条件 (ボーレートとストップ) を自動検出・設定して、データをメモリに登録します。

\* 相手側の機器が、データ長 (パリティビットを含む) 8ビットで且つ RS 制御が可能  
な場合に限り。なお、自動受信機能にて通信条件を設定した場合は、必ず相手側の  
機器に受信したデータを出力してコンペア (比較) で再確認してください。

特徴

◇大容量 512KB のメモリを本体に内蔵!

✕ 紙テープで約 1260m — 約 4 倍に UP (KOALA50 と比較)

◇自由にファイル登録が可能!

✕ 登録ファイル数が最大 99 ファイル — 11 倍に UP (KOALA50 と比較)  
✕ メモリ容量内であればファイルの容量に制限無し  
✕ 登録済みファイルへのデータ追記も可能

◇大型液晶と 3 つのキーにより簡単操作を実現!

◇動作電源に大容量リチウムイオン二次電池の採用により、AC 電源なしで約 10 時間の連続使用が可能!

※電池がフル充電でされている場合です。  
※電池の使用期間により連続使用時間が短くなることがあります。

◇断続的なデータ受信が必要な測定器にも対応!

✕ 自動電源遮断機能 \* を OFF することで測定器などの長時間に渡るデータ通信にも対応が可能です。

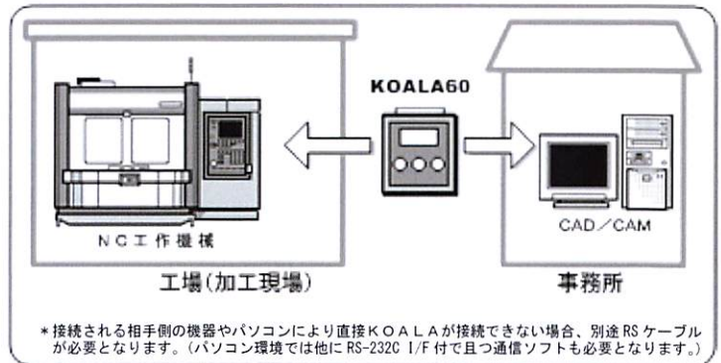
\* 自動電源遮断機能 5 分以上の無動作で自動的に電源を切ります。

◇メモリデータは内蔵電池で約 1 ヶ月消えません!

✕ 月に 2 度の使用でバックアップされ続けます。

※データの長期保存を目的とするご利用はおひかえください。  
(本製品は超小型データ入出力転送装置です。)  
※データの長期保存をされる場合は、パソコンなどに移して下さい。  
※メモリ (データ及びパラメータ) バックアップ用電池は本体内に内蔵され、電源が ON 時に充電されます。

使用例



製品仕様 KOALA 60(L)

C P U	HD63C03 (8ビット)
R O M	8KB
R A M	512KB (ユーザーエリア 504KB、クラスサイズ 2KB)
キ ー	3キー (START、STOP、MODE)
ディスプレイ	LCD (7セグメント、4桁)
インターフェース	RS-232C (DB-25P) × 1
電 源	・ ACアダプター (WP05120W後継品) US301210 (入力 AC100-240V 50/60Hz、出力 DC12V) 海外用専用 WP05120W (入力 AC 100-240V 50-60Hz) ・ リチウムイオン二次電池 (新型/丸棒形状/保護回路内蔵) LC14500 (DC 3.6V、900mAh) ※旧型バッテリー *1 と互換なし ・ D-Sub 25番ピン
(メモリバックアップ用)	リチウム二次電池 (DC 3V、25mAh)
電池駆動時間	約 10 時間 (フル充電時)
使用条件	温度 5 ~ 35℃
	湿度 20 ~ 80%
寸 法	81 (W) × 97.2 (D) × 33 (H) mm *本体のみ
重 量	195g
登録ファイル数	MAX 99本
データ長	8ビット固定 (パリティビットを含む)
ストップビット	1ビットまたは2ビット
ボーレート	300bps ~ 38,400bps 自動
付 属 品	取扱説明書 × 1冊、ビニールカバー × 1枚、 リチウムイオン二次電池 × 1個、ACアダプター × 1個 *1

\*1 旧型バッテリー AD-T51BT、BP-1000S、BP-800S

▲ 安全にお使いいただくために  
● ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
● 表示された正しい電源・電圧でお使いください。

※このカタログで使用している社名・商品名等は、一般に各社の商標または登録商標です。

※このカタログの内容は 2023 年 11 月 21 日現在のものです。商品の仕様は予告なしに変更する場合がございますので、あらかじめご了承下さい。



本 社 〒453-0035 名古屋市中村区十王町5番2号  
 ファクトリーソリューション事業部 (略称: F S 事業部) [Tel] 052-461-9911 [Fax] 052-461-9922  
 [Home Page] http://www.tactx.co.jp  
 [E-Mail] fa-info@tactx.co.jp

岐阜テクニカルセンター 〒500-8262 岐阜市茜部本郷3-144-1  
 (Live Factory GIFU) [Tel] 058-271-9511 [Fax] 058-278-7311

関東支店 [Tel] 048-645-7191 仙台事業所 [Tel] 022-725-8820  
 名古屋支店 [Tel] 052-461-9911 浜松事業所 [Tel] 053-444-3255  
 大阪支店 [Tel] 06-6385-5891 松本事業所 [Tel] 0263-87-0161  
 九州支店 [Tel] 092-513-0097 岡山事業所 [Tel] 086-234-5060

お問合せ・ご用命は