

フラットケーブルチェッカー

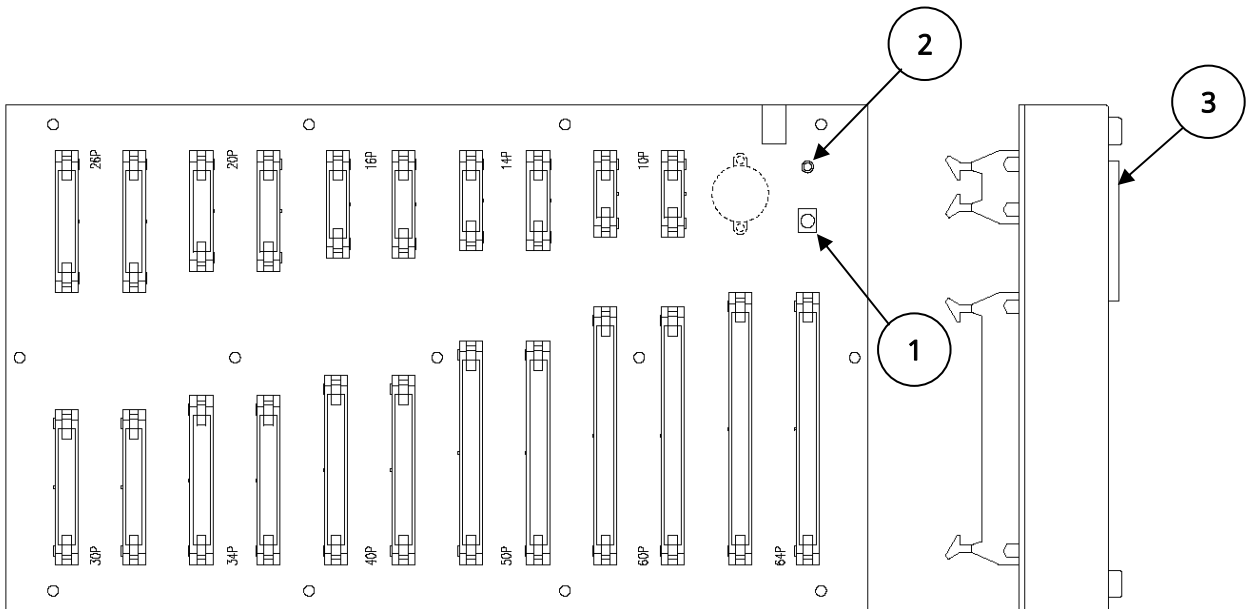
取扱説明書

1.はじめに

1)概要

この仕様書はフラットケーブルチェッカーの取り扱い方法を説明します。

2)外形図



検査開始スイッチ

検査を開始するスイッチです。

合否判定 LED

検査ケーブルの合否の判断をする時に使用します。

電池交換蓋

電池を交換する時にはこの蓋を開けて交換してください

2.使用方法

検査対象ケーブルを接続し、検査開始スイッチを押して下さい。

- ・ 正しい結線 L E Dが点灯し、ブザーが鳴ります。
- ・ 断線 L E Dは点灯せず、ブザーもなりません。
- ・ ショート ケーブル接続時、スイッチを押す前に
L E Dが点灯し、ブザーが鳴ります。

3.製品仕様

項目	内容
品名	フラットケーブルチェッカー
検査コネクタ	MIL規格タイプ 10,14,16,20,26,30,34,40,50,60,64ピン 計11種類
表示部	L E D 緑色×1
操作部	スイッチ×1
ブザー	鳴動OKを通知。合否時は鳴動しません。 ショート時を除く
電源(内臓電池)	9V電池/006P型 1本
外形寸法 / 重量	324 × 191 × 70mm (W × D × H) 突起部を含む / 約1,300g (本体のみ)
消費電流	約500mA (無負荷時)
環境	動作温度 0 ~ 45 保存温度 - 20 ~ 60 (但し結露なきこと)

4.注意事項

- ・ 検査対象ケーブルは圧接フラットケーブルで全てのピンが接続されているものとする。
- ・ 本製品は断線と隣り合う線のショートが検出できません。

5.お問い合わせ

株式会社共和電子製作所
〒665-0051 兵庫県宝塚市高司 4-3-31
TEL 0797-77-1800 / FAX 0797-76-2241
HP <http://www.kyowadenshi.com/>