

簡単操作
Easy to Operate
低価格
Low Cost
小型軽量
Small
高性能タイプ
High Performance



標準価格
¥ 78,000
(税別)

ケーブルチェッカー Cable Checker MHC-681A

Microprocessor Control
68ピン対応

誰でも簡単に使える操作性

操作は、サンプルケーブルを接続した状態で電源をいれるだけ、あとはチェックするケーブルを差し替えていくだけでOKです。チェッカーが自動的にサンプルケーブルとチェックケーブルを比較して、良、不良の判断結果をブザー音とランプにより表示します。オプションのプリンターを接続することにより検査記録を同時にプリンターに印字できます。

親切で分かりやすい表示

全てのピンに対応したランプ表示で不良のピン番号が一目でわかります。また、同時にショート、オープン、誤配の不良内容が表示されるため、不良判断が楽にできます。

最大68ピンのチェック

チェックするピン数は、最大68ピンまでの多芯ケーブルのチェックができます。

サンプルケーブルのテスト機能

サンプルケーブルの結線を簡単に確認出来ます。オプションのプリンターを接続することにより、結線データをプリンターに印字できます。

自己診断機能

チェッカー本体が正常に働いているか確認できます。

Easy to Operate:

Simply install a sample cable and cables you want to test, and turn the power switch on. The MHC-681A automatically make a comparison of pin configurations between them and provides test results by both audio sound and front panel indicators. Hardcopy of pin configuration data is available by connecting a printer to the unit.

Easy to Read Test Results:

The MHC-681A's "PIN#" indicators on the front panel of the unit indicate a bad pin number of the installed cable connector. It also provides three NG indicators (SHORT, OPEN and MISS) to indicate types of faults.

MAX 68 Pins:

Multiconductor cables with up to 68 pins can be checked.

Sample Cable Test:

Pin configuration of a sample cable can be checked very easily. Print-out pin configuration data is available if a printer is connected.

Self-Diagnostic Test:

If this function is enabled, the MHC-681A automatically performs a test to verify its internal operation.


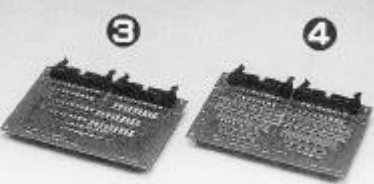

68LINE CABLE CHECKER

MHC-681A

仕様 Specifications

検査ピン	最大 68 ピン	Number of Pins	68 max.
検査方式	サンプリング及び総当たり比較方式	Test Method	sampling(comparison between OUT-pins and in-pins)
判定結果	OK、オープン、ショート、誤配 NO. ランプの表示及びブザー音 オプションによりプリンター印字	Passing Threshold	Conductiv/Openlevel 3K ohms or over
		Indicators	"OK", "OPEN", "SHORT", "MISS" and "NO."
		Alarms	Audio sound
プリンタ	高密度15P D-SUBコネクター	Printer Out	High-density 15PD-SUB Connector
外形寸法	200(D) × 190(W) × 55(H)mm	Dimensions	200(D) × 190(W) × 55(H)mm
重量	約1.6kg	Weight	1.6kg
電源	AC100V ± 10%、約 8 W	PowerSupply	AC100V ± 10%、約 8 W
付属品	本体と治具基板を接続するケーブル一式	Accessaries	Cables(×4)used to connect a MHC-681A and Connector Bord

OPTION オプション

		
<p>プリンター (iDP3110)</p> <p>・ C T T I Z E N 社 製</p> <p>¥ 2 5、0 0 0 円</p>	<p>治具基板 (MHC-002)</p> <p>・ 2.54/1.27</p> <p>ダブル、千鳥 4 列</p> <p>本体接続コネクター付</p> <p>¥ 6、0 0 0 円</p>	<p>治具台 (MHC-005)</p> <p>・ 治具基板が 2 枚、取り付け出来ます</p> <p>¥ 1 0、0 0 0 円</p>
<p>プリンターケーブル (MHC-001)</p> <p>・ 高密度 1 5 P D - S U B</p> <p>セントロ 3 6 P コネクター</p> <p>¥ 4、0 0 0 円</p>	<p>治具基板 (MHC-003)</p> <p>・ 2.54/2.5/2.0/1.5/1.27</p> <p>シングル (MAX25P)</p> <p>本体接続コネクター付</p> <p>¥ 6、0 0 0 円</p>	

ご注文により、ご希望の治具基板を製作させていただきます

製造元 水沢電器製造株式会社
〒023-0889
岩手県水沢市高屋敷 3 7 4
Tel 0197-23-3200
Fax 0197-23-3203

販売代理店