

**圧着機 CRIMPING MACHINE**


# PGC1500

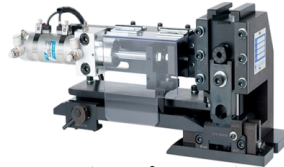
自動車バッテリーハーネスの端末処理に適した15t圧着機  
15-ton crimping machine for automotive battery harness terminal processing

**【特徴】**

- ・バラ端子、連鎖状端子どちらでも対応可能
- ・2本のガイドポストで圧着時に生ずる「たわみ」を抑止
- ・安全な操作の為にスライド方式のアプリケータも選択可能

**Features:**

- ・Both loose and reel type terminals can be used
- ・Dual guide posts prevent deflection during crimp process
- ・Applicator with terminal slide mechanism is available for safety operation



スライド式アプリ サイド  
Slide-type APL Side



スライド式アプリ エンド  
Slide-type APL End



※写真にはオプションが装着されています。  
Optional equipment is shown in the photograph.

**仕 様  
SPECIFICATION**

型 式	PGC1500
圧 着 能 力 Crimping capacity	150,000N (15 tons相当) 150,000N(15 tons equivalent )
加 圧 方 式 Pressure method	油圧シリンダ Hydraulic cylinder
最 大 圧 力 Maximum pressure	15.6MPa
ス ト ロ ー ク 長 さ Length of stroke	30~100mm
オ ー プ ン ハ イ ト Open height	250mm
下 死 点 調 整 量 Bottom dead point adjustment	70mm(電動アジャスタ) 70mm (Electric operated adjuster)
標 準 付 属 品 Standard accessories	電動アジャスター、オイルクーラ、フートSW、安全カバー、アプリケータ搭載ベース Electrically operated adjuster, Oil cooler, Foot switch, Safety cover, Applicator base
電 源 Power source	3相 AC200V±20V 50/60Hz 15A 3-phase AC200V±20V 50/60Hz 15A
機 械 寸 法 Machine dimension and weight	840(W)×880(D)×1,900(H) 約800kg 840 (W) X 880 (D) X 1,900 (H) Approx. 800kg
オ プ シ ョ ン Options	端子リールスタンド、エアセンサー Terminal reel stand, Area sensor

※仕様は予告なく変更になることがありますのでご了承ください

◆第3種接地を行って下さい

※The specifications are subject to change without notice.

◆ Proper ground required.