

**クリンピングマシン CRIMPING MACHINE**


# PGC1500



※写真にはオプションが装着されています。  
※Photo: Machine shown with options

自動車バッテリーハーネスの端末処理に適した  
半自動端子圧着機

Terminal crimp press used in large gauge cable processing

特長

- 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
- 安全な操作の為に端子スライド方式のアプリケータも用意

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

**仕様 SPECIFICATIONS**

型式 Model	PGC1500
圧着能力 Crimp capacity	150,000N (15TON相当) 150,000N(15TON equivalent)
加圧方式 Pressuring method	油圧シリンダ Hydraulic cylinder
最大圧力 Max. 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 centre 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 Electric 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・重量 Machine dimension, weight	840(W)×880(W)×1,900(H) 約800kg 840(W) X 880(D) X 1,900(H) Approx. 800kg
オプション Options	作業台、端子リールスタンド Work table, Terminal reel stand

※仕様は予告なく変更になることがありますのでご了承下さい。

※J.A.M reserves the right to change specifications without any prior notice. ◆ Proper ground required.

◆D種接地を行って下さい。