

BL QUICK-CHANGE ガンチェンジャー GC シリーズ用

1.電気信号モジュール

型番	取付適合モデル	写真	仕様・重量 ※	特長・備考
ES10M(T) EL10M(T)	GC-300A		5A (220V)×10本 M, T 共約 0.8kg	EL10は着脱表示 LED 付 差込式接点
ES28M(T) EL28M(T)	GC-300A	 (写真はEL10M, ES10Tの例)	5A(220V)×28本 ※5 M,T 共約 0.9kg	EL28は着脱表示 LED 付 差込式接点 (※5) コネクタ単位で最大 113.7A になります
ESCOT EMCOT	GC-300A		ツール側電気信号カバー	マスタ側電気信号モジュール 保護用および安全用カバー

2.サーボモジュール

型番	取付適合モデル	写真	仕様・重量 ※	特長・備考
SC04M(T)	GC-300A		5A(220V)×28本 ※5 20A (500V)×4本 ※6 約 1.1kg	差込式接点 (※5) コネクタ単位で最大 113.7A になります (※6) コネクタ単位で最大 62.5A になります
SC06M(T)	GC-300A	 (写真はSM06M, SM06Tの例)	5A(220V) ×17本 20A(500V)×5本 ※7 13A(500V)×1本 ※7 約 1.1kg	差込式接点 (※7) コネクタ単位で最大 71.6A になります

3.流体モジュール

型番	取付適合モデル	写真	仕様・重量 ※	特長・備考
FD X X (M, T) ↑ 空気圧 ポート数 ↓ 冷却水 ポート数	GC-300A	 (写真はFD42M(上), FD42T(下)の例)	FD02M(T) : 約 0.8kg FD04M(T) : 約 1.9kg FD06M(T) : 約 2.0kg FD24M(T) : 約 2.0kg FD42M(T) : 約 2.0kg FD60M(T) : 約 2.0kg	冷却水(両自閉弁) + 空気圧(マスタ側自閉弁) = 最大 6 ポート 冷却水と空気圧の組み合わせ、 ポート数を自由に変更できます

BL QUICK-CHANGE ガンチェンジャー GC シリーズ用

型番	取付適合モデル	写真	仕様・重量 ※	特長・備考
冷却水用ソケットプラグ	GC-300A			吐出量 : 8ℓ/分 有効断面積 : 30.1mm <sup>2</sup>
空気圧用ソケットプラグ	GC-300A			吐出量 : 9ℓ/分 有効断面積 : 33.9mm <sup>2</sup>

4.一次給電モジュール

型番	取付適合モデル	写真	仕様・重量 ※	特長・備考
PC3DM(T)	GC-300A		200A (使用率 42%) 連続 130A(600V),81KVA 約 2.1kg (約 1.8kg)	#0 コネクタ対応
PC3EM(T)	GC-300A		200A (使用率 42%) 連続 130A(600V),81KVA 約 2.0kg (約 1.7kg)	ニポシールコネクタ 防水シール 圧着端子 (M8) 接続
PCCOT	GC-300A-T	 (取付例)	ツール側一次給電カバー	ガン用マスタ・プレートに治具 (ハンド)用ツール・プレート 組み合わせ時使用 (安全用カバー)

新世代オートツール  
チェンジャー

ZEUS  
GIGA

オートツール  
チェンジャー

1kg  
5kg  
10kg  
20kg  
40kg  
60kg  
70kg  
100kg  
150kg  
220kg  
300kg

プレス間  
ハンドリング仕様

100kg

ガンチェンジャー  
スロット溶接ロボット用

300kg

オプション

省配線  
モジュール/  
コネクタ  
ブロック

非接触  
電気信号  
ブロック

落下防止  
ハシブ

オプション  
一覧

製品について