AC Motor Roller

楽々ターミナル(オプション品)

φ57

対応機種

 $\phi 48.6$

φ50

 $\phi 60.5$

テーパー

※SUS製製作不可 ※200V~230Vに対応。

POINT

- ●配線時間が大幅に短縮できます。
- ●リード線・渡り配線が差込式となり、確実な配線ができます。
- ●標準端子金具と取付け寸法は同等です。

楽々ターミナル MRTB-1

MR-50

MR-38

MR-42

MR-48

MR-57

MR-60

MR-T -42

MR-T -52

各種仕様

固定金具 楽々タ-ミナル

技術資料

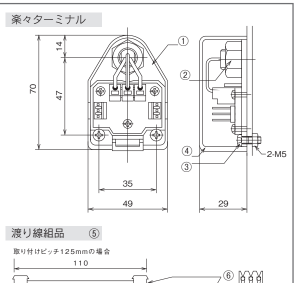


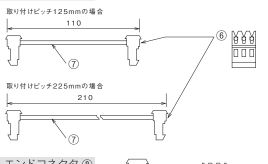
NOTICE

- ●楽々ターミナルの最大許容電流値は3.0Aです。 接続本数には十分ご注意ください。
- ●渡り線の長さはモーターローラピッチで決定します。 ローラピッチ75の場合はP=75とご指示ください。
- ●電源より最初のモーターローラへの接続は渡り線を切断し片方のコネクタ ーを外してケーブル等に接続してください。
 - 片側コネクタ付きも製作可能です。
- ●エンドコネクターは必ず楽々ターミナルの末端処理にお使いください。 代用品を使用されますと危険です。
- ●ブレーキ付はパワーモジュール内蔵型3線のみご使用できます。
- ●楽々ターミナル (MRTB-1) は、モーターローラ 48.6· \$50· \$57· φ60.5・テーパーローラ専用です。
- ●モーターローラの標準付属品には、この商品は含まれておりません。 お申し付け頂ければ、標準付属品の代わりに楽々ターミナルを同送させて 頂きます。(価格につきましては、差額を申し受けます)
- ●ご注文時には下記の内容でお願いします。

 楽々ターミナル:	個	エンドコネクター:	個		
			III		
渡り線:P=○○× 本					
P=△△× 本					
(特殊長さはL寸法をご指示ください)					
P200まで ・・		··· 渡り線長さL=P-15			
P201~ · ·		··· 渡り線長さL=P-15			
P=75		75-15=60			
P=100		100-15=85			
P=125	125-15=110				
P=150	150-15=135				
P=175		175-15=160			
P=200	200-15=185				
P=225	225-15=210				
P=250	250-15=235				
P=275	275-15=260				
P=300	300-15=285				
:		:			

■寸法図









CAD

部品一覧表

品番	名称	個数
1	端子金具	1
2	ナット(Uナット)	1
3	固定ボルト・ナット・ワッシャー	2
4	カバー	1
5	渡り線組品	1
6	コネクター	2
7	UL電線	1
8	エンドコネクター	

目安本数

標準三相	200V	20~30本
高出力型	200V	20本

※Uナット締め付けトルク:目安34.1N·m M5締め付けトルク:2.3~3.5N·m