

ミスミ

三菱電機 GOT対応ケーブル (DDK製コネクタ使用)



ココが特長

日本、中国で型番を変更せずに現地購入可能!

- 信頼性の高いDDK製コネクタを採用!
- 20本以上のご購入時に大幅なプライスダウンを実現。
- 三菱電機製グラフィックオペレーションターミナル対応のケーブルを接続方法・オプションケーブル型番から簡単に選定できます。
- ケーブル仕様は詳細ページをご覧ください。

1~20本

2 日目出荷

ストック A

巻末-9

翌日出荷
¥500/本 5本まで
翌日出荷品(Aストック)は、注文時にAストックご希望とお申し付けください。

RoHS



内部結線図は公開しておりません。お問合せいただきましてもご回答できませんのでご了承下さい。
「メーカーオプションケーブル型番」と同等品となります。接続方法が同じ場合でも、「メーカーオプションケーブル型番」が異なる場合は取り扱っておりません。

お値引き	
1~19本	通常単価
20~49本	6%
50本~	15%

注文方法
対応ミスミ型番の(長さ)に、ご希望の長さをm単位でご指定ください。
(長さは0.2m~15mまで(形状①・⑥は50mまで)、0.1m単位でご指定ください。
※RS-232C通信でご利用の場合は15m以内が推奨です。

価格表に記載の「基本単価」と「ケーブル単価×必要メートル数」を足した料金が通常単価になります。

※有料追加加工がある場合は、通常単価に追加料金を足した料金になります。

基本単価 + ケーブル料金(ケーブル単価×必要m数) = 通常単価



Order 注文例

型番	GTN-GT2D-WA
指定長 (m)	15

指定長 (m)	~0.9	1~4	4.1~50
公差	+20mm	+50mm	+全長の3%

※指定長の公差は上記の通りになります。

形状			
① Dsub25芯オス⇔Dsub9芯オス 	② Dsub9芯オス⇔miniDIN8芯オス 	③ Dsub9芯オス⇔miniDIN6芯オス 	④ Dsub9芯オス⇔Dsub9芯メス
⑤ Dsub25芯オス⇔Dsub9芯メス 	⑥ Dsub25芯オス⇔Dsub25芯オス 		

1本単位

シリーズ	接続方法	形状	メーカーオプションケーブル型番	対応ミスミケーブル型番	ケーブルタイプ	指定長 (m)	¥通常単価		
							基本単価	ケーブル単価/m	
GOT1000	三菱: QnA/A/FX CPU直結 計算機リンク接続 (Dsub9ピン) RS-422	①	GT01-C□R4-25P	GTN-GT2D-WA-(長さ)	WA UL20276 AWG28 1重シールド 30V 黒色	0.2~50 (0.1m毎に 指定可)	3,730	98	
	三菱: FX CPU直結 (miniDIN) RS-422	②	GT01-C□R4-8P	GTN-GT3D-WM-(長さ)		0.2~9 (0.1m毎に 指定可)	4,740	117	
	三菱: Q CPU直結 RS-232C	③	GT01-C30R2-6P	GTN-GT4D-WM-(長さ)		0.2~9 (0.1m毎に 指定可)	4,370	81	
	三菱: FX機能拡張ボード FX特殊アダプタ (Dsub9ピン) RS-232C	④	GT01-C30R2-9S	GTN-GT5D-WA-(長さ)		WM AWG28 1重シールド UL 300V クリーム色	0.2~50 (0.1m毎に 指定可)	2,790	98
	三菱: FX特殊アダプタ (Dsub25ピン) RS-232C	⑤	GT01-C30R2-25P	GTN-GT6D-WA-(長さ)			0.2~50 (0.1m毎に 指定可)	4,240	98
GOT A900	三菱: QnA/A/FX CPU直結 計算機リンク接続 (Dsub25ピン) RS-422	⑥	AC□R4-25P	GTN-GT7D-WA-(長さ)		0.2~50 (0.1m毎に 指定可)	4,110	182	
	三菱: Q CPU直結 RS-232C	③	QC30R2	GTN-GT9D-WM-(長さ)		0.2~9 (0.1m毎に 指定可)	4,370	81	