

ミスミ

## オムロンタッチパネルNB/NS/NT631/NT31 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本以上の購入時に大幅なプライスタウンを実現
- オムロン製 プログラマプターミナル対応ケーブルを長さ指定するだけで簡単にご注文いただけます。



**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。**  
以下に無い型番は、標準品では取り扱っておりません。

1~20本

**2** 日日出荷

**急** ストック A

**巻末-9**

翌日出荷  
¥500/本 5本まで  
翌日出荷品(ASTーク)は、注文時にASTーク希望とお申し付けください。

**RoHS**

結線・線色ページ **1008** ※NBシリーズ対応のみ

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~50mまでで、0.1m単位でご指定ください。  
※RS-232C通信をご利用の場合は15m以内が推奨です。

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。

お値引き	
1~19本	通常単価
20~49本	6%
50本~	15%

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、通常単価に追加加工料金を足した料金になります。



Order  
注文例

コネクタタイプ	GTN-NS2D-WA	-	指定長(m)	1.5
---------	-------------	---	--------	-----

基本単価 + ケーブル料金(ケーブル単価×必要m数) = 通常単価

形状		
① Dsub9芯オス⇔Dsub9芯オス	② Dsub25芯オス⇔Dsub9芯オス	③ Dsub25芯オス⇔Dsub25芯オス
9芯オス	25芯オス	25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
NP3	オムロン: SYSMAC接続 (Dsub9ピン)	①	XW2Z-□T	GTN-NS2D-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)	2,710	98
NS	オムロン: SYSMAC接続 (Dsub9ピン)	①	XW2Z-□T	GTN-NS2D-WA-(長さ)			2,710	98
NT631 (CポートA/B)	オムロン: SYSMAC接続 (Dsub9ピン)	①	XW2Z-□T	GTN-NS4D-WA-(長さ)			2,710	98
NT31 (CポートA)	オムロン: SYSMAC接続 (Dsub25ピン)	②	XW2Z-□S	GTN-NS5D-WA-(長さ)			3,730	98
NT31 (CポートB)	オムロン: SYSMAC接続 (Dsub25ピン)	②	XW2Z-□S	GTN-NS6D-WA-(長さ)			3,730	98
	オムロン: SYSMAC接続 (Dsub25ピン)	③	XW2Z-□P	GTN-NS7D-WA-(長さ)			4,110	182

形状			
④ Dsub9芯オス⇔miniDIN6芯オス	⑤ Dsub9芯オス⇔miniDIN8芯オス	⑥ Dsub9芯オス⇔マークチューブ	⑦ Dsub9芯オス⇔Dsub9芯メス
9芯オス	9芯オス	9芯オス	9芯メス

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	指定長(m)	¥通常単価	
						基本単価	ケーブル単価/m
NB	三菱Qシリーズ直結	④	該当なし	GTN-NB1D-WM-(長さ)	0.2~15 (0.1m毎に指定可)	4,370	81
	三菱FXシリーズ直結	⑤	該当なし	GTN-NB2D-WM-(長さ)		4,740	117
	三菱Qシリーズ SCU用_RS232C	①	該当なし	GTN-NB3D-WA-(長さ)	0.2 ∩ 50 (0.1m毎に指定可)	2,710	98
	三菱Qシリーズ SCU用_RS422/FXシリーズ 485-ADP/485-BD用_RS485	⑥	該当なし	GTN-NB4T-WA-(長さ)		1,940	98
	三菱FXシリーズ 232-BD用_RS232	⑦	該当なし	GTN-NB5D-WA-(長さ)	2,750	98	
	オムロン: SYSMAC接続 (Dsub9ピン)	①	XW2Z-□T	GTN-NS2D-WA-(長さ)	2,710	98	

機器対応ケーブル

三菱電機  
タッチパネル  
対応ケーブル  
キーエンス  
タッチパネル  
対応ケーブル  
デジタル  
タッチパネル  
対応ケーブル  
オムロン  
タッチパネル  
対応ケーブル  
ミスミオリジナル  
タッチパネル  
対応ケーブル

▼ オムロン NB・NS-NT631・NT31対応ケーブル

オムロンNBシリーズ用 三菱Qシリーズ直結 Q/QnU CPUポート用通信ケーブル (RS232C)

GTN-NB1D-WM-(長さ)  
NSDJ-PMD6-F-9-(長さ)-(カスタムNO)X-DSP0511

PT(COM1/COM2)			Q/QnU CPUポート		
信号名	ピン番号		ピン番号	信号名	
D-SUB 9ピン オス	SD	2	1	RXD	6ピンミニDINメス
	RD	3	2	TXD	
	SG	9	3	SG	
			5	DR	
			6	ER	

※シールドはDsub側クランプに接続  
miniDIN側 5番と6番の短絡はDsubフード内にて短絡処理

商品ページ [D603, 604](#)

オムロンNBシリーズ用 三菱FXシリーズ直結 CPUポートFX□□-422-BD 通信ケーブル

GTN-NB2D-WM-(長さ)  
NSDJ-PMD8-F-9-(長さ)-(カスタムNO)X-DSP0512

PT(COM1/COM2)			内蔵標準ポート・拡張ボード		
信号名	ピン番号		ピン番号	信号名	
D-SUB 9ピン オス	SDB+	1	1	RX-	8ピンミニDINオス
	Terminal	4	2	RX+	
	Terminal	5	3	SG	
	RDB+	6	4	TX-	
	SDA-	7	7	TX+	
	RDA-	8			
	SG	9			

※シールドはDsub側クランプに接続

商品ページ [D603, 604](#)

オムロンNBシリーズ用 三菱Qシリーズ SCU用 RS232C C24シリアルコミュニケーションユニット用 RS232C通信ケーブル

GTN-NB3D-WA-(長さ)  
NSDJ-PP-SB-9-(長さ)-(カスタムNO)X-DSP0513

PT(COM1/COM2)			C24シリアルコミュニケーションユニット		
信号名	ピン番号		ピン番号	信号名	
D-SUB 9ピン オス	SD	2	2	RXD	D-SUB 9ピン オス
	RD	3	3	TXD	
	SG	9	5	SG	
			1	CD	
			4	DTR	
			6	DSR	
			7	RTS	
			8	CTS	

※シールドは両端コネクタのクランプに接続

商品ページ [D603, 604](#)

オムロンNBシリーズ用 三菱Qシリーズ SCU用 485-ADP/485-BD用 RS485 C24シリアルコミュニケーションユニット用 RS422通信ケーブル

GTN-NB4T-WA-(長さ)  
NSDJ-PT-SB-9-(長さ)-(カスタムNO)X-DSP0514

PT(COM2)			C24シリアルコミュニケーションユニット		
信号名	ピン番号		信号名		
D-SUB 9ピン オス	SDB+	1	RDA	バラ線 信号名 マーク チューブ	
	Terminal	4	SDA		
	Terminal	5	RDB		
	RDB+	6	SDB		
	SDA-	7	SG		
	RDA-	8			
	SG	9			

※シールドはDsub側クランプに接続

商品ページ [D603, 604](#)

オムロンNBシリーズ用 三菱FXシリーズ FX□□-232-BD用

GTN-NB5D-WA-(長さ)  
NSDJ-PS-SB-9-(長さ)-(カスタムNO)X-DSP0515

PT(COM1/COM2)			PLC		
信号名	ピン番号		ピン番号	信号名	
D-SUB 9ピン オス	SD	2	2	RXD	D-SUB 9ピン オス
	RD	3	3	TXD	
	SG	9	5	SG	

※シールドは両端コネクタのクランプに接続

商品ページ [D603, 604](#)