

受注停止製品のご案内

2020年10月1日時点

本資料は、情報伝送システムに使用される機器の受注停止に関する情報をご案内するものです。

下表に、受注停止製品、受注停止年月および代替製品を記載しています。

お探しの製品が見つからない場合には、弊社までお問い合わせください。

データ伝送システム (VITY-LINER)

VL100シリーズ

受注停止製品	形名	受注停止年月	代替製品
デジタル入力	VL100-DT1-08	2000.2	FL100-DT71□-16
デジタル入力	VL100-DT1-16	2000.2	FL100-DT71□-16
デジタル出力	VL100-DR1-08	2000.2	FL100-DR71□-16
デジタル出力	VL100-DR1-16	2000.2	FL100-DR71□-16
デジタル入出力	VL100-DD1-16	2000.2	FL100-DD71□-16
パルス入力	VL100-PT□-04	2000.2	FL100-DT71□-16
パルス出力	VL100-PR□-04	2000.2	FL100-DR71□-16
アナログ入力	VL100-AT1-04	2000.2	FL100-AT71□-04
アナログ出力	VL100-AR1-04	2000.2	FL100-AR71□-04
デジタル入力 (24VDC入力)	VL100-DT2	2006.3	FL100-DT75□-16
デジタル入力 (100VAC入力)	VL100-DT3	2006.3	なし
トランジスタ・オープンコレクタ出力	VL100-DR2	2006.3	FL100-DR75□-16
SSR出力	VL100-DR3	2006.3	なし
アナログ入力	VL100-AT4	2006.3	なし
測温抵抗体入力	VL100-AT5	2006.3	なし
熱電対入力	VL100-AT6	2006.3	なし
キャラクタ入出力	VL100-CD1	2006.3	なし
マスターインターフェース (RS-232C)	VL100-MF2	2006.3	FL100-MF72
マスターインターフェース (PC98)	VL100-MF4W	2006.3	なし
マスターインターフェース (ISAバス)	VL100-MF8W	2006.3	なし
マスターインターフェース (FA500)	VL100-MF11	2006.3	なし
Si形光ファイバー用中継ユニット	VL100-RP1□-02	2006.3	なし
ワンショットパルス出力	VL100-DR5	2009.3	FL100-DR71□-16/P0
ラインモニター	VL100-LM1	2009.1	FL100-DR71□-16/LM
デジタル/ワンショット出力	VL100-DR7	2009.1	FL100-DR71□-16/P0
ツイストペア・ケーブル用中継ユニット	VL100-RP3□-00	2014.01	FL100-RP73□-00
多成分光ファイバー用中継ユニット	VL100-RP4□-00	2014.01	FL100-RP74□-00
石英ガラス光ファイバー用中継ユニット	VL100-RP5□-00	2014.01	FL100-RP75□-00
マルチプレクサ信号伝送システム スーパーリピータユニット	VL100-RM1□-00	2019.04	なし

テレメータリングシステム (TEL-LINER)

TL500シリーズ

受注停止製品	形名	受注停止年月	代替製品
帯域品目専用回線テレメータ (2400BPS)	TL500-BS1-00	2007.3	TL500-BS1-01
I P テレメータ	TL500-ET1	2009.2	TL500-ET2
避雷器ユニット (2400bps用)	TL500-SF1S	2009.3	TL500-SF112 TL500-SA200 FL100-SF212
避雷器ユニット (2400bps用)	TL500-SF1B	2009.3	TL500-SF112 TL500-SD24 FL100-SF212
避雷器ユニット (50bps用)	TL500-SF2S	2009.3	TL500-SF48A TL500-SA200 FL100-SF212
避雷器ユニット (50bps用)	TL500-SF2B	2009.3	TL500-SF48A TL500-SD24 FL100-SF212