

通信アナライザー用オプション製品の対応機種一覧

オプション種類	型番	LE-8200A LE-8200	LE-3500R	LE-2500R	LE-1500R	LE-200PR	LE-150PR	LE-150P	LE-3500 LE-2500 LE-1500	LE-7200 LE-3200 LE-2200	LE-1200	LE-3100 LE-2100 LE-1100
TTL/I ² C/SPI通信用拡張セット	OP-SB85L	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
TTL/I ² C/SPI通信用拡張セット	OP-SB5GL	×	○	○	○*1	×	×	×	○*2	×	×	×
TTLモニタープローブポッド	OP-5M	×	×	×	×	○	○	○	×	×	×	×
CAN/LIN通信用拡張セット	OP-SB87	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
CAN/LIN通信用拡張セット	OP-SB7GX	×	○	○	×	×	×	×	△*3	×	×	×
CAN/LIN通信用拡張セット	OP-SB7FX	×	×	×	×	×	×	×	×	○	×	×
カレントループ通信用拡張セット	OP-SB85C	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
カレントループ通信用拡張セット	OP-SB1C	×	○	○	○	×	×	×	○	×	×	×
カレントループ通信用アダプタ	OP-1C	△*4	△*5	△*5	△*5	×	×	×	△*5	△*6	△*6	○*7
FlexRay通信用拡張セット	OP-SB88	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
LAN通信用拡張セット	OP-SB89(G/E)	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
USB2.0通信用拡張セット	OP-SB84	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
RS-530拡張ボード	OP-SB10N	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
高速通信用ファームウェア	OP-FW12GA	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
高速HDLC/SPI通信用ファームウェア	OP-FW12G	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
高速HDLC/SPI通信用ファームウェア	OP-FW10R	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×
高速HDLC/SPI通信用ファームウェア	OP-FW10G	×	×	×	×	×	×	×	△*8	×	×	×
高速HDLC通信用ファームウェア	OP-FW10	×	×	×	×	×	×	×	×	△*9	×	×
128G/64G/バイトCFカード	CF-128GX/64GX	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
32G/バイトCFカード	CF-32GX	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
16G/バイトCFカード	CF-16GX	○	×	×	×	×	×	×	△*8	×	×	×
8G/2G/バイトCFカード	CF-8GX/CF-2GX	○	×	×	×	×	×	×	○	×	×	×
2G/バイトCFカード(PCアダプタ付)	MC-2GCF	○*10	×	×	×	×	×	×	○*10	○	○	×
32G/バイトSDHCカード	SD-32GX	×	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×
16G/バイトSDHCカード	SD-16GX	×	○	○	○	○	×	×	×	×	×	×
8G/バイトSDHCカード	SD-8GX	×	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×
小型サマルプリンターセット	DPU-414-PA	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○
DSUB25ピン用モニターケーブル	LE-25M1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
DSUB9ピン用モニターケーブル	LE-259M1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
DSUB25-9ピン用変換アダプタ	LE-259AD	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
DSUB25ピン用端子台	LE-25TB	○	△*11	△*11	△*11	×	×	×	○	○	○	×
RS-530用端子台	LE-530TB	○	×	×	×	×	×	×	○	○	○	×
端子台変換アダプタ	LE-5TB	×	×	×	×	○	○	○	×	×	×	×
X.21モニターケーブル	LE-25Y15	○	○*11	○*11	×	×	×	×	○	○	×	×
RS-449モニターケーブル	LE-25Y37	○	○*11	○*11	×	×	×	×	○	○	×	×
V.35モニターケーブル	LE-25M34	○	○*11	○*11	×	×	×	×	△*12	△*12	×	×
RS-530ケーブル	LE-25S530	○	○*11	○*11	○*11	×	×	×	○	○	○	×
外部信号入出力ケーブル	LE-4TG	○	○*11	○*11	○*11	○	○	×	○	○	○	×
DB9モニターケーブル	LE-009M1	△*13#14	△*13#14	△*13#14	△*14	△*14	△*14	△*14	△*13#14	△*13#14	△*14	△*14#15
OBD2-DSUB9ケーブル	OBD2-DB9-09	△*16	△*16	△*16	×	×	×	×	△*16	△*16	×	×
5線TTLプローブケーブル	LE-5LS	×	○	○	○	×	×	×	×	×	×	×
3線プローブケーブル	LE-3LP	△*13	△*13	△*13	×	×	×	○	△*13	△*13	×	×
DSUB9ピン用AUXケーブル	LE2-8V	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○
DSUB25ピン用AUXケーブル	LE2-8C	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○
DPU-414用AUXケーブル	LE2-8P	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○
PCリンクソフト	LE-PC800G	○*17	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
PCリンクソフト	LE-PC300R	×	○*18	○*18	○	×	×	×	○*18	×	×	×
PCリンクソフト	LE-PC300G	×	×	×	×	×	×	×	○*18	○*18	○	×
CAN/LIN用PCリンクソフト	LE-PC87	△*19	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
CAN/LIN用PCリンクソフト	LE-PC7GX	×	△*20	△*20	×	×	×	×	△*20	△*20	×	×
キャリングバッグ	LEB-01	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
交換用電池パック	P-20S	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
交換用電池パック	P-19S	×	○	○	○	×	×	×	○	○	○	×
交換用電池パック	P-18S	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
ワイド入力ACアダプタ	6A-181WP09	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×	×
ACアダプタ	VFN-650B	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	○
LE用DINレール取付プレート	LE-DIN13	×	×	×	×	○	○	×	×	×	×	×

*1: SPI/I²Cは非対応。 *2: LE-2500はSPI非対応。LE-1500はSPI/I²C非対応。 *3: LE-1500は非対応。 *4: 拡張セットOP-SB85LまたはOP-SB85Rが必要。 *5: 拡張セットOP-SB5GL/56またはOP-SB6Gが必要。 *6: 専用拡張ボードSB-20Lが必要。 *7: 電源ONがマーク状態となる通信には非対応。 *8: LE-3500のみ対応。 *9: LE-2200は非対応。 *10: 付属のPCカードアダプタは利用不可。 *11: OP-SB10Nが必要。 *12: LE-2500/2200はV.35の制御線信号には非対応。 *13: CAN/LIN通信用拡張セットの付属品、予備として利用可。 *14: LE-259ADIに接続してLE-259M1相当品として利用可。 *15: RS-422/485用アダプタOP-2B(販売終了品)と共に利用可。 *16: CAN通信対応の拡張セットで利用可。 *17: OP-SB87、OP-SB88、OP-SB89(E/G)、OP-SB84との併用は不可。 *18: OP-SB7GX、OP-SB7FX、OP-SB7Fとの併用は不可。 *19: 拡張セットOP-SB87が必要。 *20: 拡張セットOP-SB7GXまたはOP-SB7FX/7Fが必要。