

<製品仕様比較>

製品名	154-PA-001	M204-WA
伝送モード	同期、非同期	同期、非同期
通信方式	4線式(全二重/半二重)、2線式(半二重)	4線式(全二重/半二重)、2線式(半二重)
変調方式	ベースバンド(バイポーラ符号)	ベースバンド(バイフェーズ符号)
クロック	内部同期(ST2)、リモート(RT)	内部同期(ST2)、外部同期(ST1)、リモート(RT)
伝送速度	同期式/非同期式 1.2/1.8/2.4/3.6/4.8/7.2/9.6/14.4/19.2/28.8/38.4/57.6 kbps	同期式/非同期式 1.2/2.4/4.8/7.2/9.6/12.0/14.4/16.8/19.2kbps
端末インタフェース	RS-232 (DB25メス、ミリネジ)	V24/V28準拠RS-232 (DB25メス、ミリネジ)
ラインインタフェース	RJ45、ターミナルブロック	RJ45、ターミナルブロック
制御	キャリア常時ON/RTS制御、RTS/CTS時間 0/7/53 msec 切り替え可能	キャリア常時ON/RS制御、RS/CS時間 10/30/90/130msec 切り替え可能
接続構成	ポイント-ポイント、マルチポイント	ポイント-ポイント、マルチポイント
RTS ANTI-STREAM TIMER	12.5 秒、50 秒、Disable ; tolerance +50 %、0 %	なし
診断機能	V.52 ビットエラーパターン(511/511E) V.54 ループ(Local Analog Loopback, Remote Digital-Loopback)	V.54 ループ(Local Analog Loopback, Remote Digital-Loopback)
トランス絶縁	1500 VRMS	抵抗:各巻線 巻線コア間 500VDC/100MΩ 以上 耐圧:1次2次 巻線コア間 1.5kVAC/60秒
サージ保護機能	IEC-801-5 Level 2、1 kV	なし
動作温度	本体: 0~50 °C ACアダプタ: -5~+40°C	本体: 0~50°C ACアダプタ: -20~+60°C
保存温度	本体: 0~50 °C ACアダプタ: -5~+60°C	本体: 0~50°C ACアダプタ: -20~+85°C
湿度条件	0~95%RH (結露なきこと)	0~95%RH (結露なきこと)
寸法	106 mm(W) x 39 mm(H) x 147 mm(D)(突起部含まず)	110 mm(W) x 39 mm(H) x 155 mm(D)(突起部含まず)
重量	245 g(本体のみ)	255 g(本体のみ)
電源	ACアダプタ 入力:100V AC 50/60 Hz 出力:10V AC 1A	ACアダプタ 入力: AC100~240V 50/60Hz 出力: DC6V 2A
最大消費電力	7 W	2W
VCCI	VCCI クラスA	VCCI クラスB
環境対応	なし	RoHS対応 国内大手メーカー(NEC等) Reach規制対応方針に準拠
付属品	ACアダプタ、RJ45ストレートケーブル、ローゼット(MJ-8S)	ACアダプタ、RJ45-RJ11 4芯ストレートケーブル
保証期間	1年間	1年間

備考:

結線さえ正確であれば、154-PA-001付属のモジュラーケーブル及びローゼットを流用し、本体のみをM204-WAへ取替えることも可能です。