

	Sierra M6-1	Sierra M6-2	Sierra M6-4	Sierra M124	備考
	1ポート対応・小型/低価格モデル	最大2ポート対応・ミドルシップモデル	最大4ポート対応・ハイエンドモデル	SAS3.0対応ハイエンドモデル	
対応プロトコル	SAS 6/3/1.5 Gbps SATA 6/3/1.5 Gbps	SAS 6/3 Gbps SATA 6/3/1.5 Gbps	SAS 6/3 Gbps SATA 6/3/1.5 Gbps	SAS 12/6/3 Gbps SATA 6/3/1.5 Gbps	
内蔵レコーディングバッファサイズ	8/4/2GB	16/8/4/2GB	32/16/8/4GB	32/16 GB	
ポート数 (1プラットフォームあたり最大)	1	2	4	4	
カスケード接続/Cross SYNC機能	○	■	■	■	
カスケード接続による最大ポート数	8	16	32	32	
搭載コネクタ	SATA	SATA	mini SAS	mini SAS HD	
測定対象(デバイス)への電源供給機能	-	■	■	■	
トレースデータアップロード用インターフェース	GbE/USB2.0	GbE/USB2.0	GbE/USB2.0	GbE/USB3.0	
ハードウェアトリガ (Easyモード)	○	○	○	○	
ハードウェアトリガ (Advancedモード)	■	○	○	○	
外部トリガ入出力	入力のみ	○	○	○	Advancedモードでのみ使用可能
Verification Script Engine	○	○	○	○	
エミュレータ (ホスト)	-	■	■	-	
(デバイス)	-	■	■	-	
トラフィックジェネレータ (ホスト)	-	■	■	■	
エラーインジェクタ	■ *2	■	■	■	
SATAコンプライアンステスト	-	■	■	-	エミュレータ機能に含まれる
本体重量【kg】	0.77	2.45	5.90	3.60	
寸法【mm】	159×35×229	298×51×305	395×89×367	418×98×375	
ソフトウェア保守費用	無償	無償	無償	無償	

■ …有償オプション

*1 SATA 3/1.5 Gbps 専用モデルもございます。オプションライセンスにより後から6Gbps 対応への拡張が可能です

*2 一つのプラットフォームでアナライザとエラーインジェクタの2つの機能を同時に動作させることはできません。機能を切り替えての使用になります