

【添付資料】

「MBD2 RC」シリーズ 装置仕様

項目	仕様	
容量※1	147.0GB	300.0GB
インターフェース	SAS-2 (6Gb/s SAS)	
回転数	毎分 10,025 回転	
平均シーク時間 (typ.)	3.8 ミリ秒 (読み出し), 4.3 ミリ秒 (書き込み)	
データ転送速度	最大毎秒 600 メガバイト (6Gb/s SAS)	
バッファサイズ※2	16 メガバイト	
耐衝撃性	動作時	100G (1 ミリ秒)
	非動作時	400G (1 ミリ秒)
電源電圧	+5V± 5 パーセント, +12V± 5 パーセント	
消費電力		
アイドル時 (typ.)	3.2W	3.4W
動作音	2.9 ベルズ	
外形寸法※3	高さ	15.0 ミリメートル
	幅	69.85 ミリメートル
	長さ	100.45 ミリメートル
重量	220 グラム以下	

「MBE2 RC」シリーズ 装置仕様

項目	仕様	
容量※1	73.5GB	147.0GB
インターフェース	SAS-2 (6Gb/s SAS)	
回転数	毎分 15,000 回転	
平均シーク時間 (typ.)	2.9 ミリ秒 (読み出し), 3.4 ミリ秒 (書き込み)	
データ転送速度	最大毎秒 600 メガバイト (6Gb/s SAS)	
バッファサイズ※2	16 メガバイト	
耐衝撃性	動作時	100G (1 ミリ秒)
	非動作時	400G (1 ミリ秒)
電源電圧	+5V± 5 パーセント, +12V± 5 パーセント	
消費電力		
アイドル時 (typ.)	3.9W	4.1W
動作音	3.2 ベルズ	
外形寸法※3	高さ	15.0 ミリメートル
	幅	69.85 ミリメートル
	長さ	100.45 ミリメートル
重量	220 グラム以下	

※1：1GB は 10 億バイトです。使用できる記憶容量は本表記の数値より少なくなります。実際に使用できる記憶容量はお客様の使用環境やフォーマットにより変わります。

※2：バッファメモリの一部はファームウェア制御に使用されます。