

内蔵 DVD-ROM ユニット (PG-DV108/PGBDV108)

1) 概要

専用ベイに搭載可能な薄型 DVD-ROM ドライブを提供する。

2) 特長

DVD-ROM 最大 8 倍速の読取り速度

3) 仕様

品名	内蔵 DVD-ROM ユニット
型名	PG-DV108 PGBDV108
インタフェース	SATA
対応規格	DVD-ROM ※DVD-R, DVD-R DL, DVD-RW, DVD+R, DVD+R DL DVD+RW, DVD-RAM CD-ROM ※CD-R, CD-RW
読取方式	レーザダイオードによる光ピックアップ方式
データ転送速度	CD-ROM:最大 3,600KB/s(最大 24 倍速) DVD-ROM:最大 10,816 KB/s(最大 8 倍速)
アクセスタイム	CD-ROM:130msec(平均) DVD-ROM:140msec(平均)
ディスクローディング方式	手動挿入によるトレイローディング
外形寸法	128(W)×129.4(D)×12.7(H)mm(取付金具含まず)
質量	約 165g(取付金具および媒体含まず)
保管条件	専用の梱包箱での保管必須 保管環境は、PRIMERGY サーバと同一。
適用機種・適用 OS	便覧を参照

※媒体の種類(供給メーカー)及び書き込み条件によっては読めない場合があります。

実際に使用される媒体、書き込み装置、ソフトウェア及び本装置で事前に十分確認の上、ご使用ください。

4) 留意事項

- 一本ドライブは電子スイッチ方式の EJECT 機構のため、通電時のみトレイを EJECT できる。
- 媒体を本ドライブから取り出す場合は、EJECT ボタンを押し、トレイが少し飛び出したら、手で引き出す。
- ディスクをセットの際は、トレイを手で支えてパチンと音がするまでディスクを押し込んでください。
- 一本装置は活性挿抜不可のため、取外しの際は、サーバ運用中に媒体を EJECT してからサーバの電源を切り、装置を取り出すこと。取付けは逆の手順で行なう。
取付け、取外しの手順については、各接続サーバの取扱説明書を参照して行なうこと。