

内蔵 DVD-ROM ユニット (PG-DV106/PGBDV106)

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-DV106 PGBDV106
インタフェース	SATA
対応規格	DVD-ROM ※DVD-R, DVD-RW, DVD+R, 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 DVD-ROM: 最大 10,816 KB/s
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
ディスククランプ方式	ボールクランプ
外形寸法	128(W) × 129.4(D) × 12.7(H)mm (取付金具含まず)
質量	約 176g (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

— 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。

— ディスクの固定方式がボールクランプ方式のため、媒体セットの際は、パチンと音がするまで媒体を押し込む。

— 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。