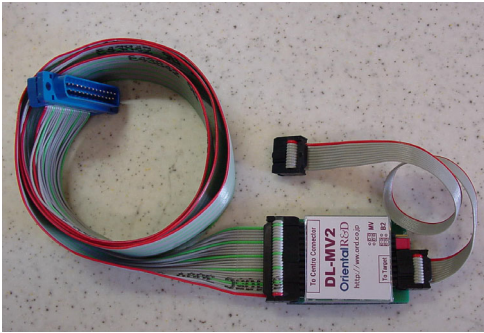




DL-MV2



ジャンパ設定方法

-  **MV** BYTEBlasterMV互換モード
-  **B2** BYTEBlasterII互換モード

BYTEBlasterMVおよび BYTEBlasterII は、
米国アルテラ社の商標です。

2004/6/6 DL-MV2_JP_01

DL-MV2

[Altera FPGA用ダウンロードケーブル]
[オリエンタル アール アンド デー 株式会社]

DL-MV2はアルテラ社のByteBlasterMVおよび
ByteBlasterIIの互換機能をもつダウンロードケー
ブルです。

特徴

- ・ジャンパ設定にてBYTEBlasterMVおよび
BYTEBlasterIIの互換機能モードで使用可能。
- ・ターゲット側10芯ケーブルは柔らかいケーブル
を使用しているためターゲットコネクタにストレス
を与えません。
- ・パソコン側24芯ケーブルはスタレ型フラッケー
ブルを使用しているため引き回しが容易です。

DL-MV2仕様

- ・ 外形 55×39×7mm (ケーブル含まず)
- ・ セントロニクスケーブル
2 4 フラットケーブル 1.5 m
- ・ ターゲットケーブル
1 0 フラットケーブル 2 5 c m
- ・ PSモード、ASモード、JTAGモード対応
但し、ByteBlasterII互換機能のASモードは弊社
製FPGA製品のみ動作保証

オリエンタルアールアンドデー株式会社
242-001
神奈川県大和市下鶴間2-11-29 601
TEL 046-261-3096
FAX 046-261-3292
E-mail : info@ord.co.jp

