

DDL シリーズ 仕様書

DDL シリーズは、DVI 出力端子搭載の PC と DVI 入力端子搭載のディスプレイを接続するデュアルリンク対応 DVI ケーブルです。
 独自シールドディングデザインによって伝送ロスを抑え、ケーブルのみで長距離伝送が可能です。

シリーズ一覧

型番	長さ(m)※	公差(mm)	外径
DDL/1M	1	±50	8.0mm
DDL/2M	2	±50	8.0mm
DDL/3M	3	±100	8.0mm
DDL/5M	5	±150	幅 18.5mm × 高さ 11mm
DDL/7M	7	±200	幅 18.5mm × 高さ 11mm
DDL/10M	10	±250	幅 18.5mm × 高さ 11mm
DDL/15M	15	±250	幅 18.5mm × 高さ 11mm
DDL/20M	20	±250	幅 18.5mm × 高さ 11mm
DDL/30M	30	±250	幅 18.5mm × 高さ 11mm

※ コネクター部を含む長さ

仕様

ケーブル規格	UL20276
カラー	黒
コネクター	DVI-D24 ピン オス - DVI-D24 ピン オス
とめネジ	インチネジ(#4-40)
最小曲げ半径	30mm (3m 以下)、55mm(5m 以上)
最大解像度※	2560 x 1600@60Hz
保証期間	1 年

※ 20m 以上は、別売の RP-DDL101JM (DVI ケーブル補償器)との併用時に有効

外観図

