

## ■ 機器概要

本ボードは、3 チップ DLP™ プロジェクター PT-RQ13KJ へ装着する入力ボードで、DVI-D 信号 2 系統が入力可能です。

\* 本ユニットは単品では動作しません。別売品の 3 チップ DLP™ プロジェクター PT-RQ13KJ に装着してご使用ください。

\* プロジェクター本体へのインターフェースボード取り付けや取り外しは、専門の技術者に依頼することをお勧めします。  
販売店にご相談ください。

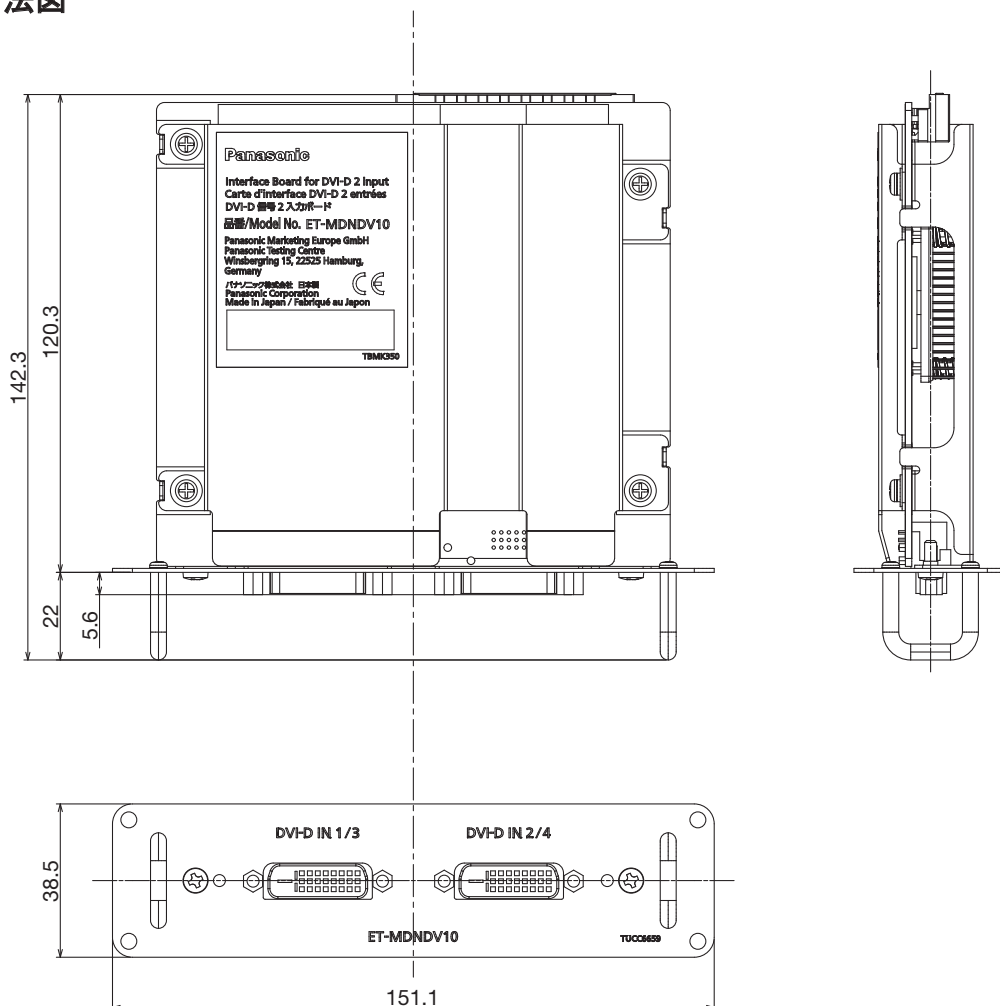
## ■ 機器仕様 (仕様および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります。)

対応スロット	SLOT NX 仕様
接続端子	DVI-D 24ピン 2系統
対応周波数	[デジタル信号] DVI 1.0 準拠(シングルリンクのみ対応) HDCP 対応 ・解像度 動画系信号: 480i <sup>※1</sup> /576i <sup>※1</sup> ~ 2,048 x 1,080 静止画系信号: 640 x 400 ~ 1,920 x 1,200(ノンインターレース) ・ドットクロック周波数 25 MHz ~ 162 MHz
外形寸法	横幅 151 mm 高さ 38.5 mm 奥行 142 mm
質量	約 350 g <sup>※2</sup>
対応ディスプレイ	PT-RQ13KJ (2015年11月現在)

※1 \*1 Pixel-Repetition 信号 (ドットクロック周波数27.0 MHz) のみ対応しています。

※2 平均値です。各製品で異なる場合があります。

## ■ 外形寸法図



(注)この図面は正確な縮尺ではありません。

(単位 : mm)