

■機器概要

本ボードは、パナソニックの適合プロジェクターに装着して使用する入力ボードで、HD-SDI 信号(SMPTE292M 規格準拠)などが入力可能です。

*本ボードは単品では動作しません。別売品のパナソニックプロジェクターに装着してご使用ください。

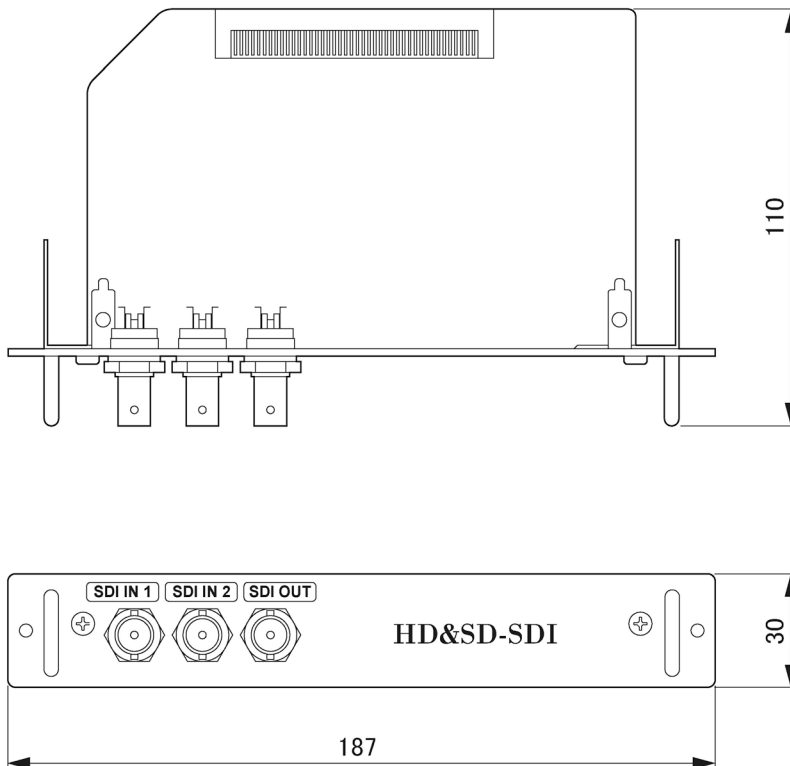
■機器仕様 (仕様および外観は、性能向上その他により予告なく変更することがあります。)

使用電源端子	プロジェクトより供給
接続	シリアル入力端子(BNC) 2系統
	SD-SDI 信号(Y・C _B ・C _R 4:2:2 10ビット) SMPTE ST 259 規格準拠:[480i]、[576i]
	シングルリンク HD-SDI 信号(Y・P _B ・P _R 4:2:2 10ビット)
	SMPTE ST 292 規格準拠: [750(720)/60p]、[750(720)/50p]、[1125(1035)/60i]、 [1125(1080)/60i]、[1125(1080)/50i]、[1125(1080)/25p]、 [1125(1080)/25sF]、[1125(1080)/24p]、[1125(1080)/24sF]、 [1125(1080)/30p]、[1125(1080)/30sF]
外形寸法	シリアル出力端子(BNC) 1系統 (アクティブスルー)
環境条件	横幅 187 mm 高さ 30 mm 奥行 110mm
	約 160 g*
	使用周囲温度: 0 °C~40 °C
	使用周囲湿度: 10 %~80 %(非結露)
適合プロジェクター	PT-EX16K/EX12K

※ 平均値です。各製品で異なる場合があります。

* 接続ケーブルは、5CFB 以上をご使用ください。(例 : 5CFB/7CFB/5CFTX など)

■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)