

■ 機器概要

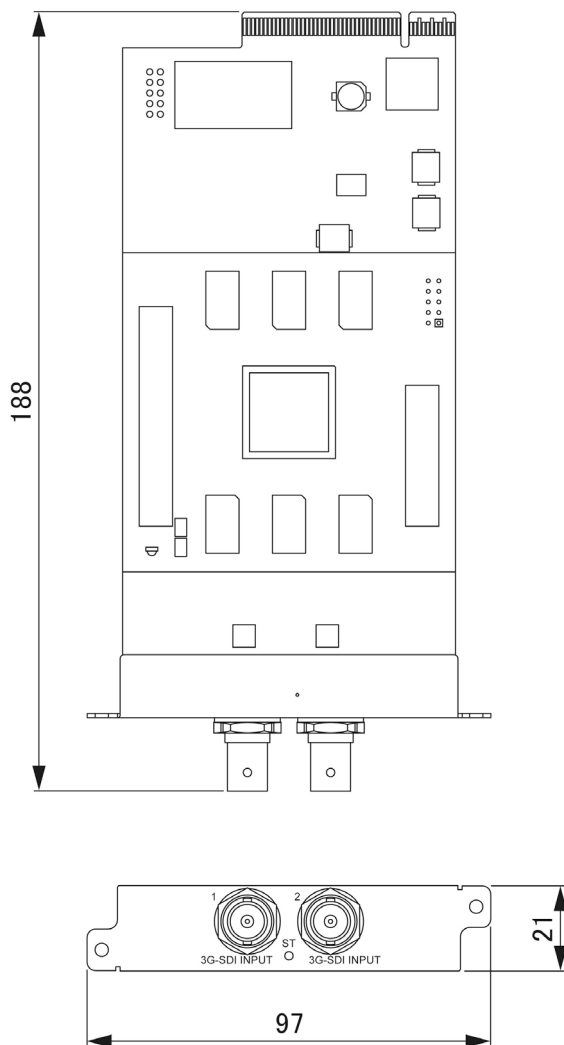
本ボードは、マルチウインドウプロセッサ ET-MWP100 へ装着する入力ボードで、3G SDI 信号 2 系統が入力可能です。
 * 本ボードは単品では動作しません。別売品のマルチウインドウプロセッサに装着してご使用ください。

■ 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 接	用 続	電 端	源 子	マルチウインドウプロセッサより供給 SDI 入力端子 (BNC) 2 系統 3G SDI 信号 (Y・PB・PR 4:2:2 10 ビット) SMPTE ST 424 規格準拠: [1125(1080)/60p]、[1125(1080)/50p] HD-SDI 信号 (Level A Y・PB・PR 4:2:2 10 ビット) SMPTE ST 292 規格準拠: [750(720)/60p]、[750(720)/50p]、[1125(1080)/60i]、[1125(1080)/50i]、 [1125(1080)/25p]、[1125(1080)/24p]、[1125(1080)/30p] SD-SDI 信号 (Y・Cb・Cr 4:2:2 10 ビット) SMPTE ST 259 規格準拠: [525i(480i)]、[625i(576i)]
外 質	形 寸	法 量	適 合	マルチウインドウプロセッサ ET-MWP100
横幅 97 mm 高さ 21 mm 奥行 188 mm 約 106 g [※]				

※ 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)