

## ■ 概要

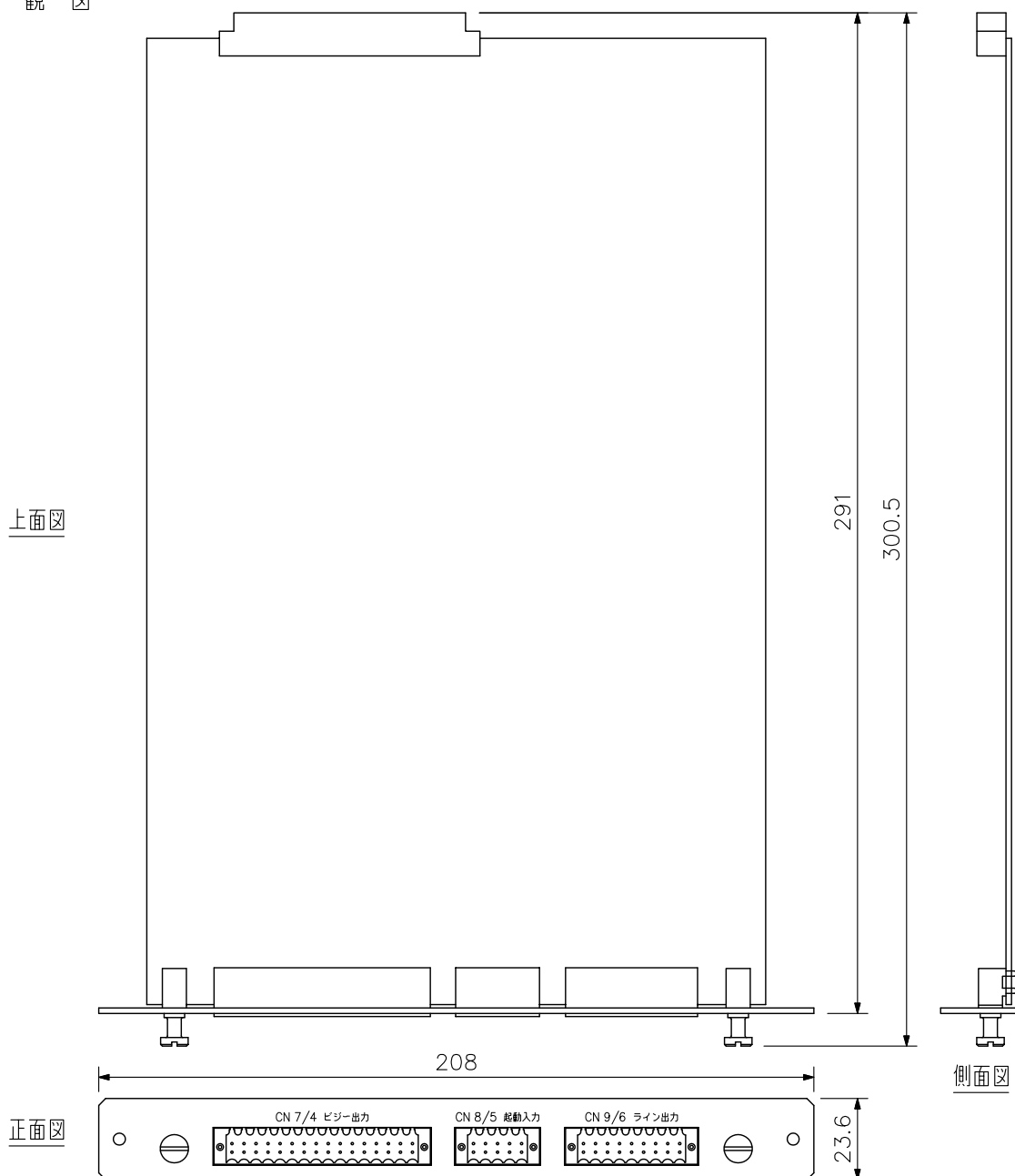
メインフレームEV-6000MFにライン出力を追加するための基板ユニットです。  
 本ユニット1枚でライン出力を8回線増設することができます。  
 メインフレームEV-6000MFの-slotに実装して使用します。

## ■ 仕様

\*0 dB = 1 V

電源	源	DC24 V (EV-6000MFより供給)
周波数特性		50 Hz ~ 14 kHz ±3 dB (32 kHzサンプリング時, 1 kHz基準)
		50 Hz ~ 20 kHz ±3 dB (44.1 kHzサンプリング時, 1 kHz基準)
再生出力レベル		0 dB* (最大10 dB*) 600 Ω 平衡
ライン出力		トランス出力…8
接点制御入力		起動入力…8 100 ms以上パルスメイク方式, 開放電圧: DC24 V, 短絡電流: 10 mA
ビジー出力		オープンコレクター出力 耐電圧: DC30 V, 制御電流: 50 mA (過電流保護機能付)
使用温度範囲		0 °C ~ +50 °C
寸法		208 (W) × 23.6 (H) × 300.5 (D) mm
質量		485 g
付属品		着脱式ターミナルプラグ (10P) …1, 着脱式ターミナルプラグ (18P) …1, 着脱式ターミナルプラグ (32P) …1

## ■ 外観図



単位: mm 縮尺: 1/2