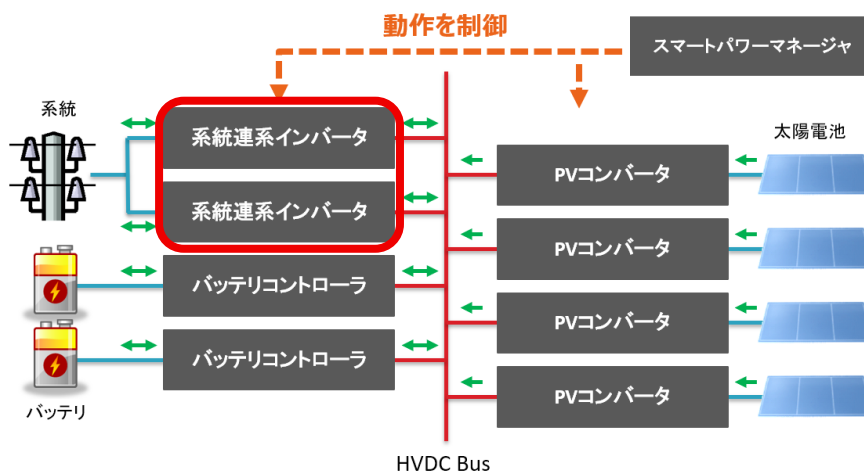


Smart Power Module

簡易仕様書

一般仕様	名称	系統連系インバータ
	型式	SPM-AAD13200BH
	外形寸法	430 (W) × 620 (D) × 305 (H) ※突起物含まず
系統連系運転モード AC line仕様 (AC line 入出力)	定格電力	13kW
	接続	3相3線式
	定格電圧・電流	202VAC・37.5A
	定格周波数	50Hz/60Hz
自立運転モード AC line仕様 (AC line 出力) ※三相平衡負荷のみ対応	定格電力	13kW
	接続	3相3線式
	定格出力電圧・電流	202VAC・37.5A
	定格周波数	50/60Hz
HVDC仕様 (DCバス入出力)	380VDC : 独自仕様	
絶縁方式	絶縁	

■HVDCバスにモジュールを接続したイメージ図

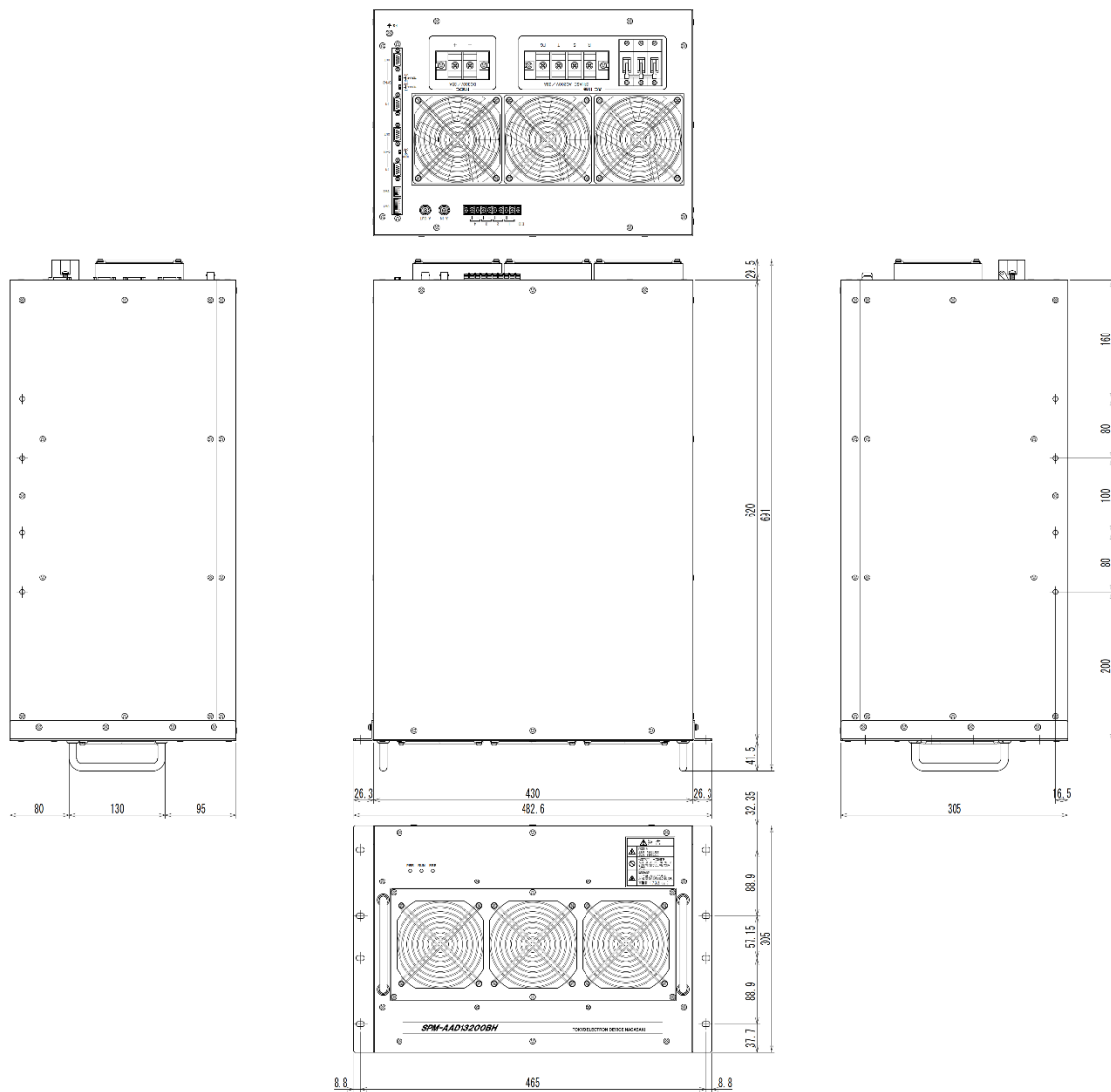


名称 系統連系インバータ

型式 SPM-AAD13200BH

東京エレクトロン デバイス長崎株式会社

外観図



- ・ 本体底面に突起物はありません。

名称 系統連系インバータ

型式 SPM-AAD13200BH

東京エレクトロン デバイス長崎株式会社