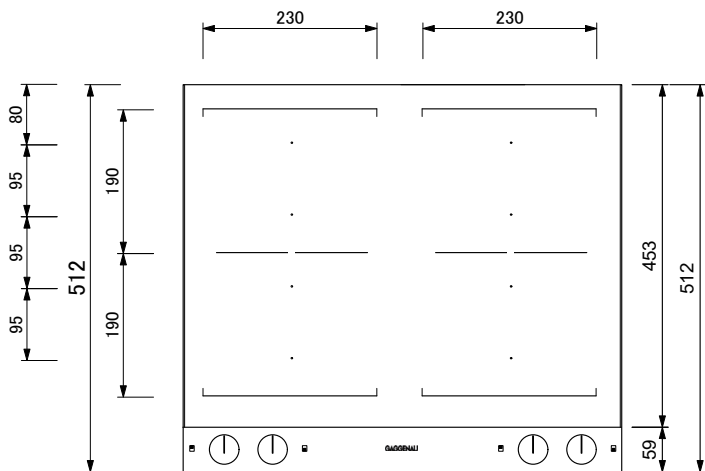
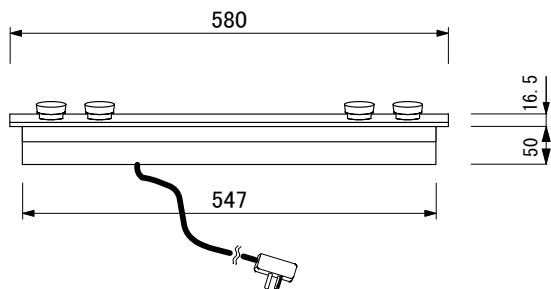


GAGGENAU

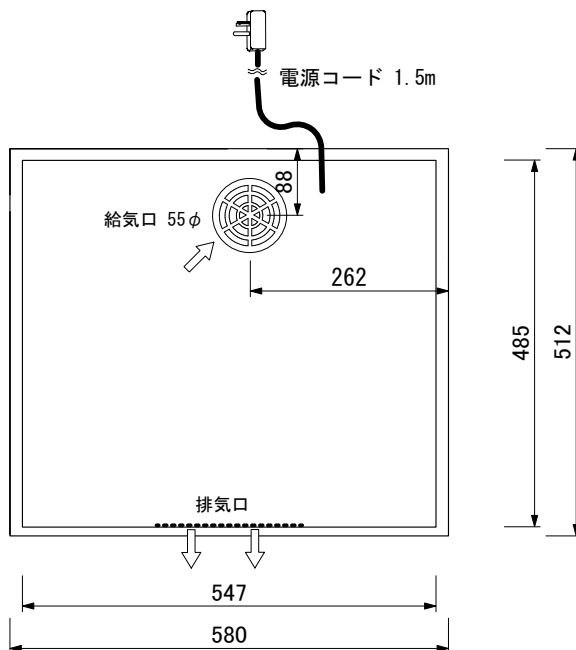
VI 262 120



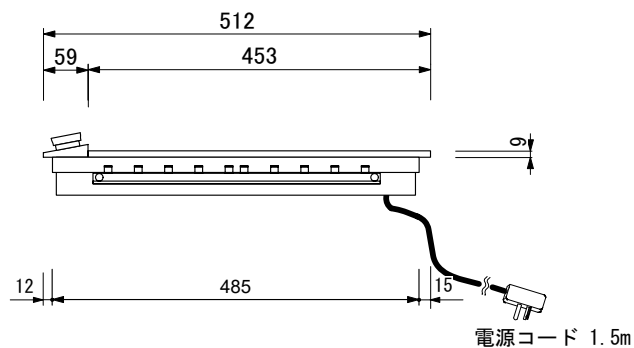
上面図



正面図



底面図



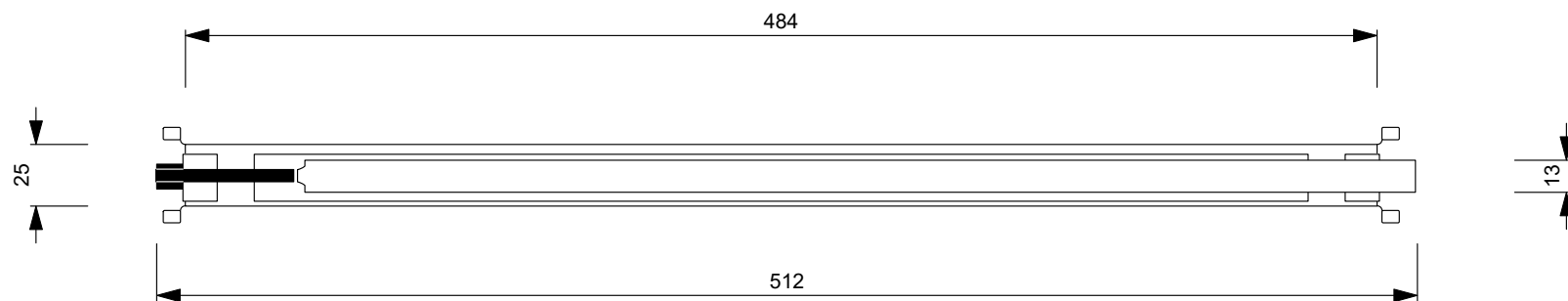
側面図

仕様	
製品名	IHクッキングヒーター4口
型式	VI 262 120
設置方式	ドロップイン
電源	単相200V 50/60Hz 専用回路 専用回路に漏電ブレーカーを設置してください
消費電力	右前 フレックスゾーン 190×230(mm) ブースター使用時 3.7kW
	右後 フレックスゾーン 190×230(mm) ブースター使用時 3.7kW
	右フレックスゾーン 同時使用時 380×230(mm) ブースター使用時 3.7kW
	左前 フレックスゾーン 190×230(mm) ブースター使用時 3.7kW
	左後 フレックスゾーン 190×230(mm) ブースター使用時 3.7kW
	左フレックスゾーン 同時使用時 380×230(mm) ブースター使用時 3.7kW
	最大
電源コード	1.5m アース付プラグ
コンセント形状	 単相200V30Aアース付 (Panasonic品番) 埋込WTN3730W 露出WK3730W
外形寸法	W580×D512×H59(mm)
天板開口寸法	W560±1×D492±1(mm) コーナー3R
重量	17Kg

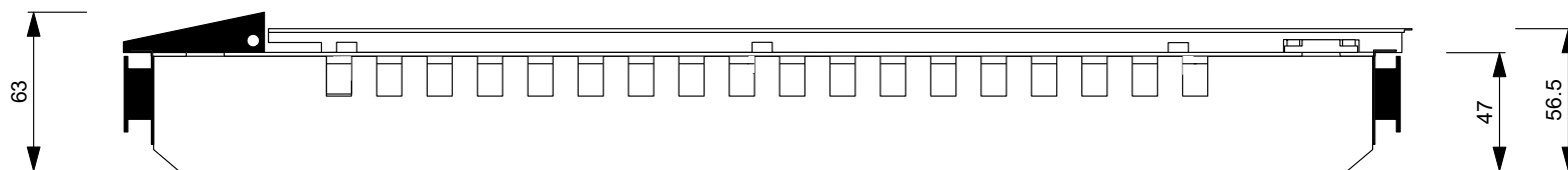
※VI 260Iには冷却ファンが内蔵されていますので
キャビネット内に給気の空間が必要です。

GAGGENAU

VV 200 010 VV 200 020



上面図



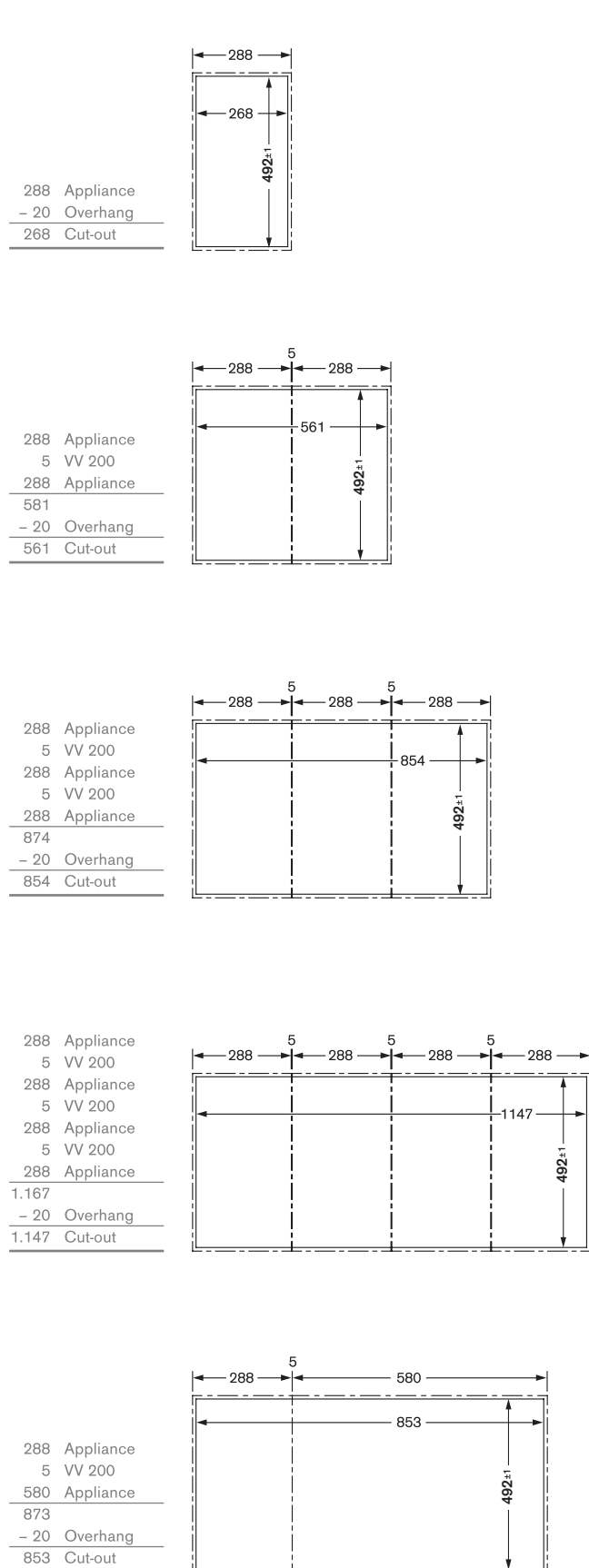
側面図

仕 様	
製品名	ジョイントモール
型 式	VV 200 010/020
外形寸法	W25 × D512 × H63 (mm)
重 量	932g

Vario200 シリーズクックトップ カウンタートップ開口寸法

下の図は 200 シリーズクックトップの機器の組み合わせ別開口寸法を示しています。
また、下記計算式により様々な組み合わせ時の開口寸法を算出することができます。

200 シリーズクックトップ 開口寸法



200 シリーズクックトップ+ダウンドラフト 開口寸法

