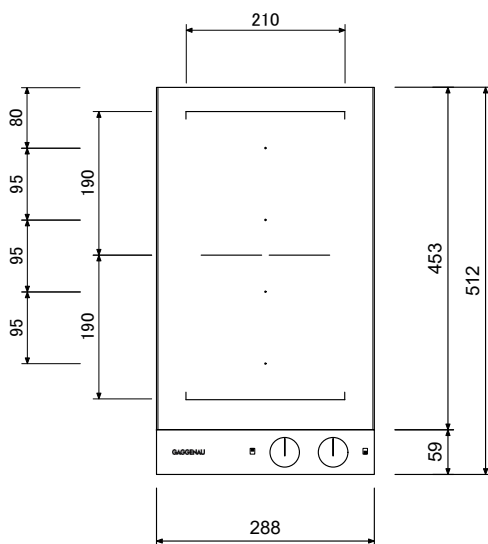
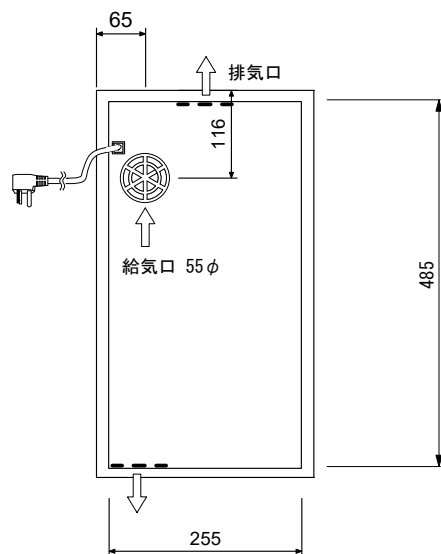


# GAGGENAU

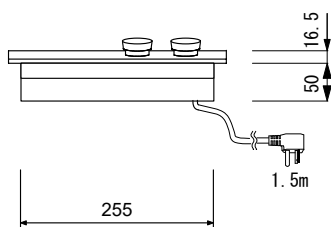
VI 232 120



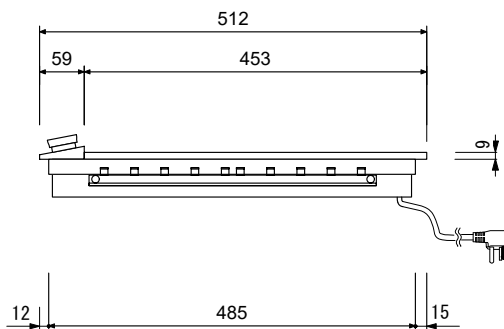
上面図



底面図



正面図



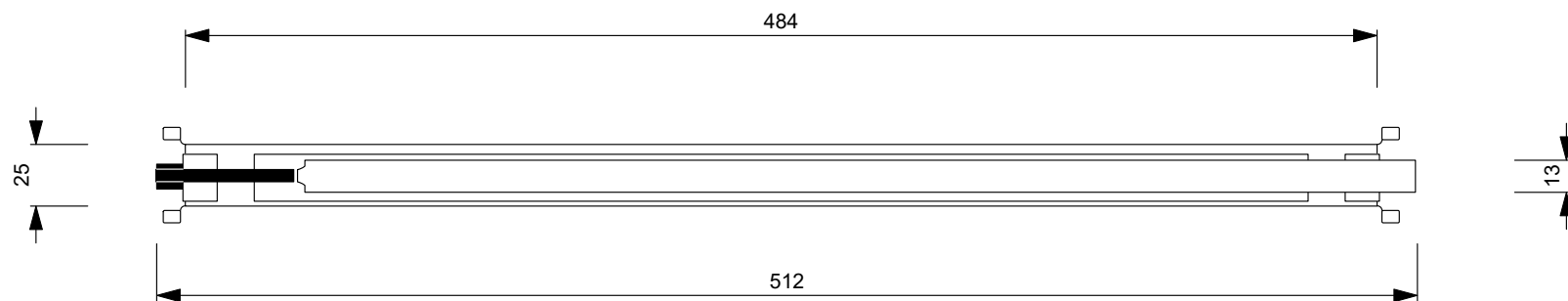
側面図

仕 様	
製品名	IHクッキングヒーター2つ口
型 式	VI 232 120
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	前 フレックスゾーン 190×210(mm) ブースター使用時 3.7kW
	後 フレックスゾーン 190×210(mm) ブースター使用時 3.7kW
	フレックスゾーン 同時使用時 380×210(mm) ブースター使用時 3.7kW
	最大 3.7kW (前後同時使用時)
電源コード	1.5m アース付プラグ
コンセント形状	单相200V20Aアース付 (Panasonic品番)埋込WN1932 露出WKS294
外形寸法	W288×D512×H59(mm)
天板開口寸法	W268±1×D492±1(mm) コーナー3R
重 量	9Kg

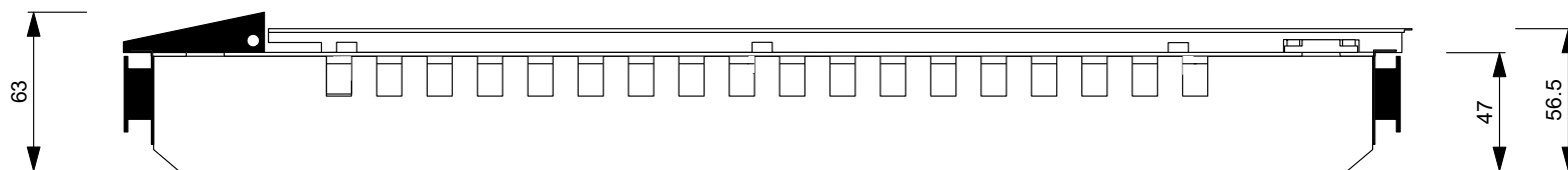
※VI 230には冷却ファンが内蔵されていますので  
キャビネット内に給気の空間が必要です。

# GAGGENAU

VV 200 010 VV 200 020



上面図



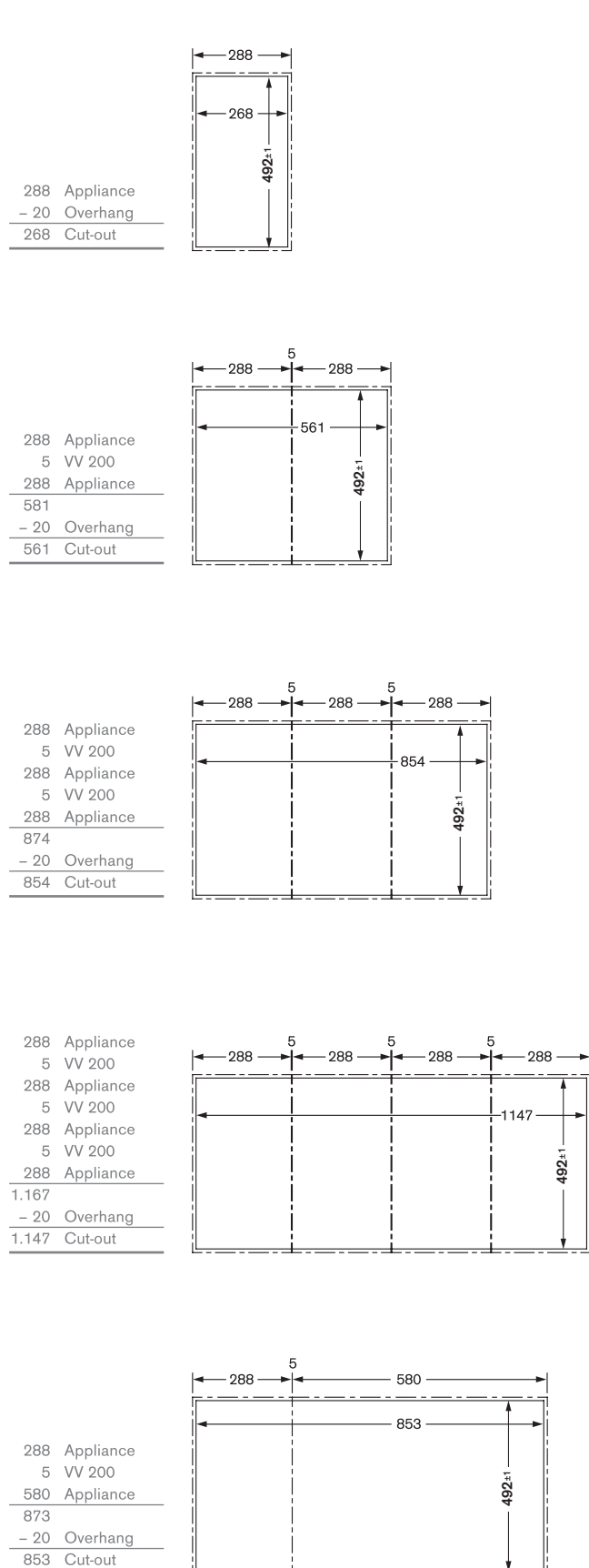
側面図

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

