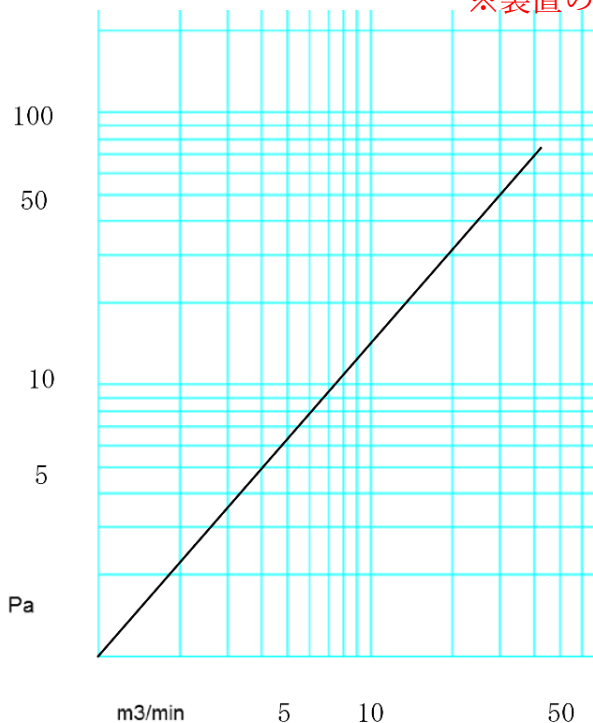


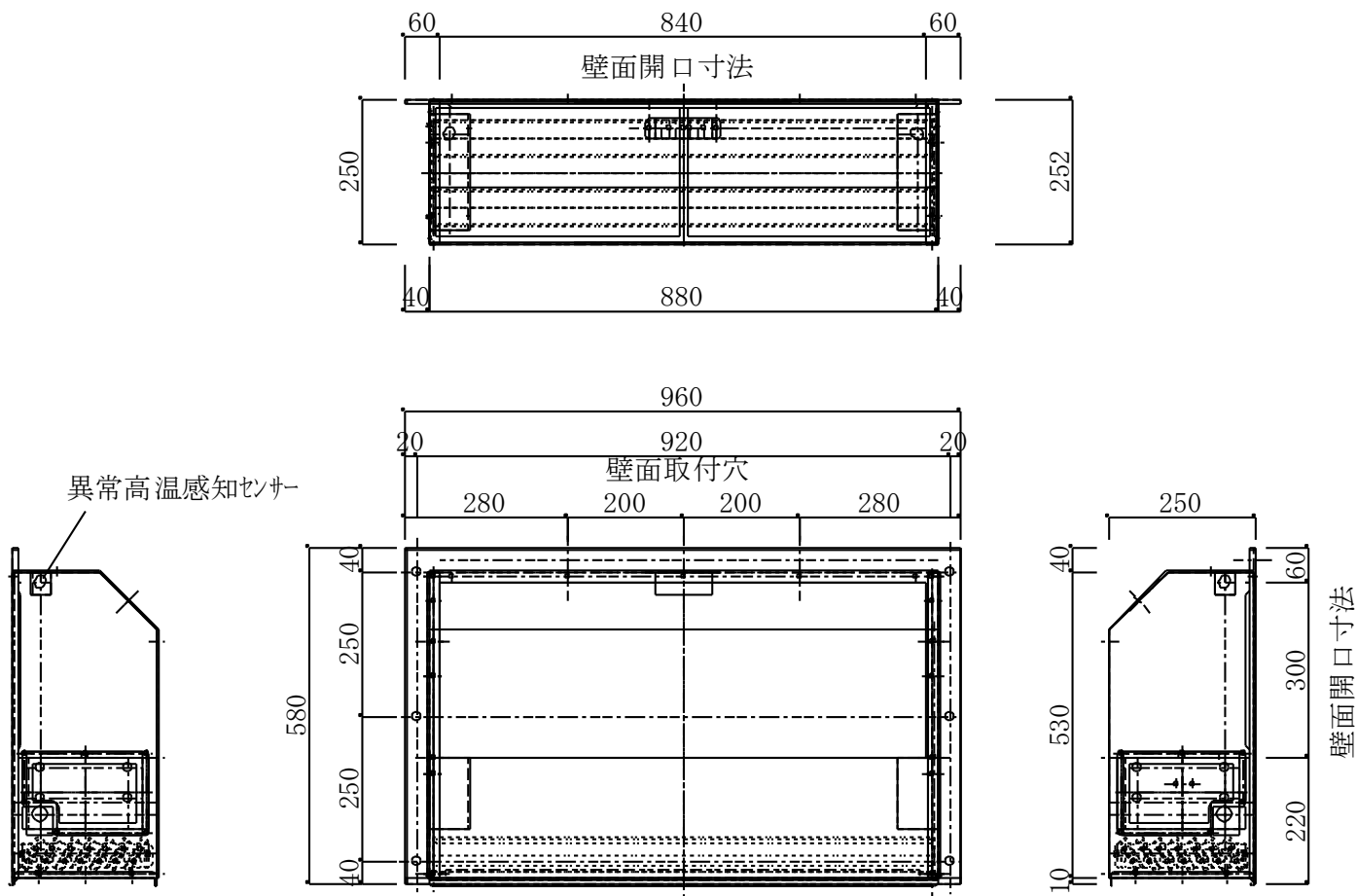
防虫網
SUS304 Φ0.34x12メッシュ

外気温度が10℃以下で作動し20℃以上になると停止します。
また、サーモ等に支障が発生し昇温が続く場合、
50℃になると異常停止します(ブレーカー内蔵)
※装置の主電源スイッチは本工事をお願い致します



消費電力	Φ1 . 200V . 2kW
外形寸法	460×580×250
壁面開口寸法	340×300
最大通過風量	1500m ³ /h 40Pa
材質	ステンレス t1.0
製品重量	11.6 kg

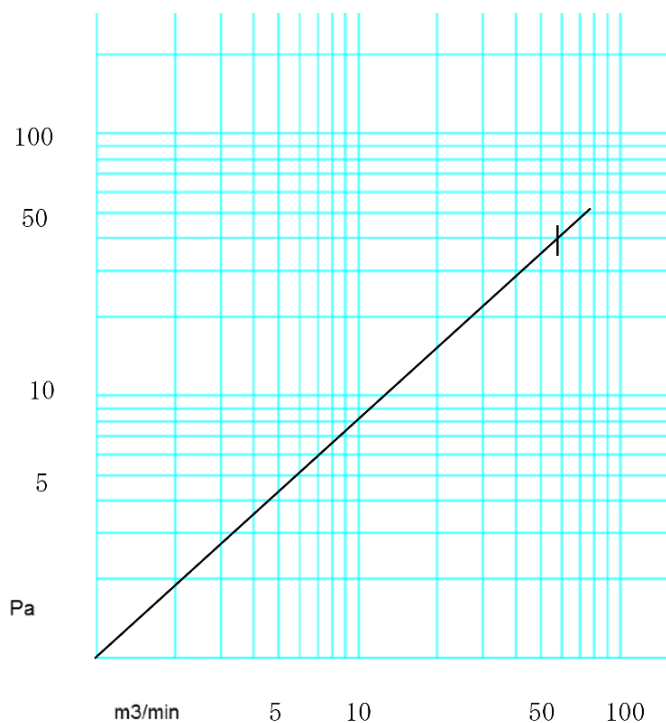
ブレーカー内蔵



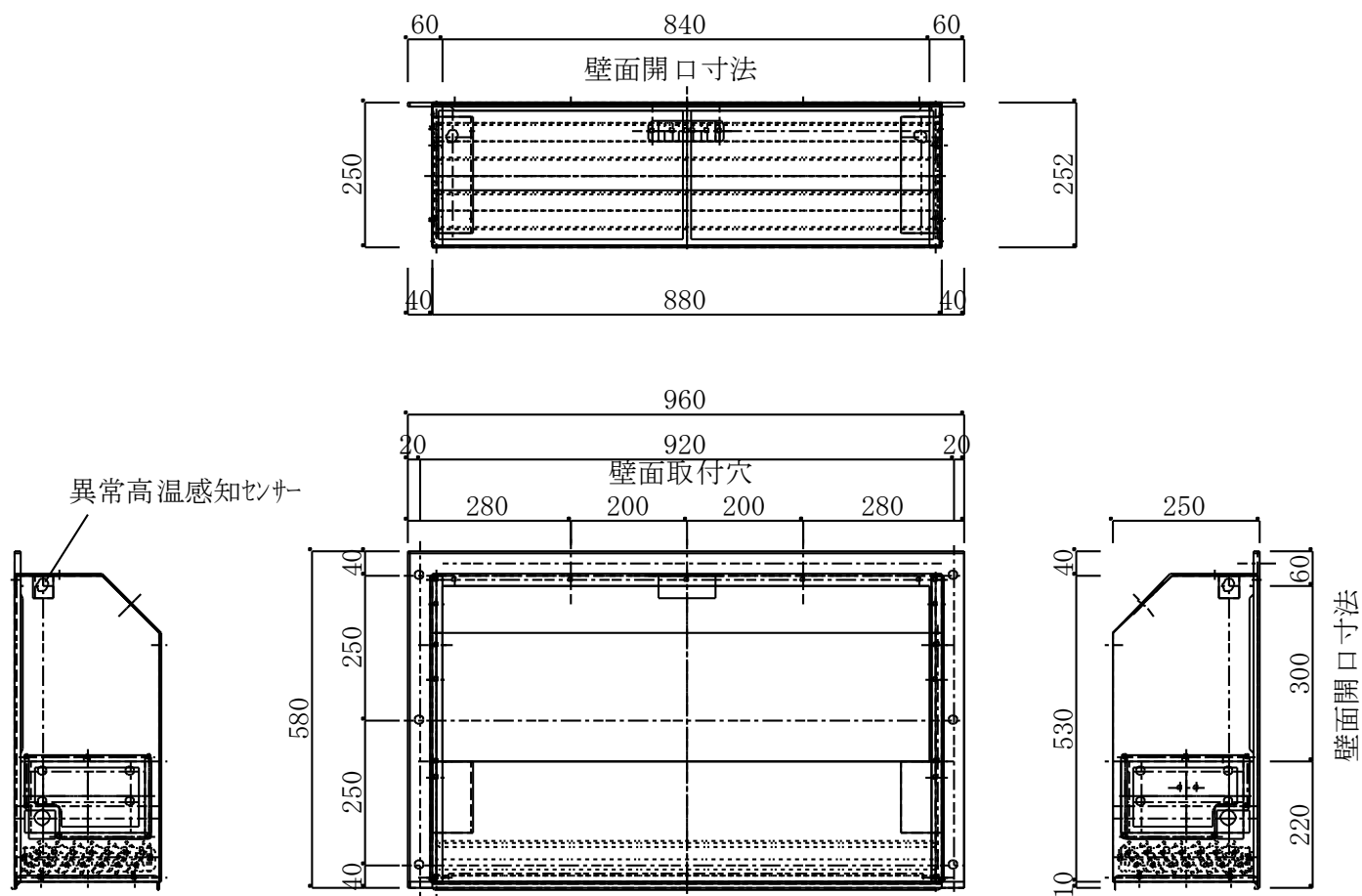
防虫網
SUS304 Φ0.34x12メッシュ

外気温度が10℃以下で作動し20℃以上になると停止します。
また、サーモ等に支障が発生し昇温が続く場合、50℃になると異常停止します(ブレーカー内蔵)

※装置の主電源スイッチは本工事をお願い致します



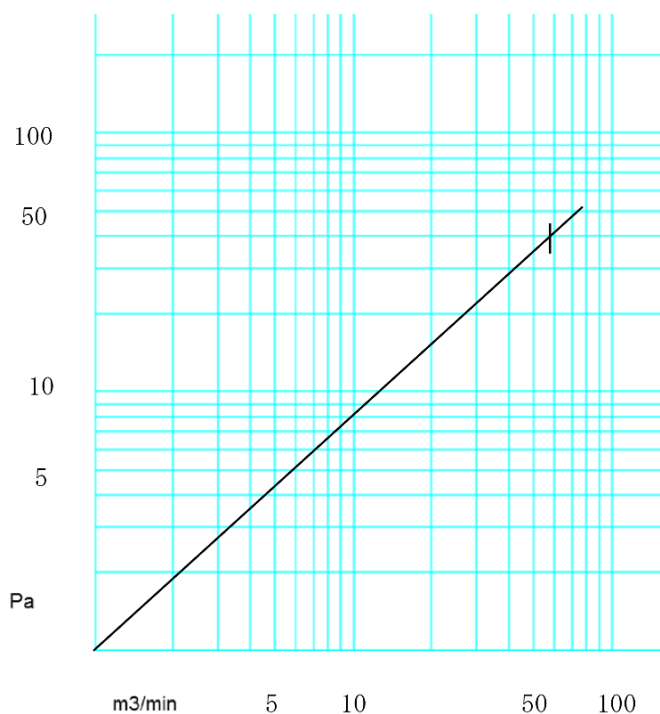
消費電力	Φ1. 200V. 2kW
外形寸法	960×580×250
壁面開口寸法	840×300
通過風量	3,500m³/h 40Pa
材質	ステンレス t1.0
製品重量	18.6kg



防虫網
SUS304 Φ0.34x12メッシュ

外気温度が10℃以下で作動し20℃以上になると停止します。
また、サーモ等に支障が発生し昇温が続く場合、50℃になると異常停止します(ブレーカー内蔵)

※装置の主電源スイッチは本工事をお願い致します



消費電力	Φ1.200V . 4 kW
外形寸法	960×580×250
壁面開口寸法	840×300
通過風量	3,500m³/h 40Pa
材質	ステンレス t1.0
製品重量	21.2 kg