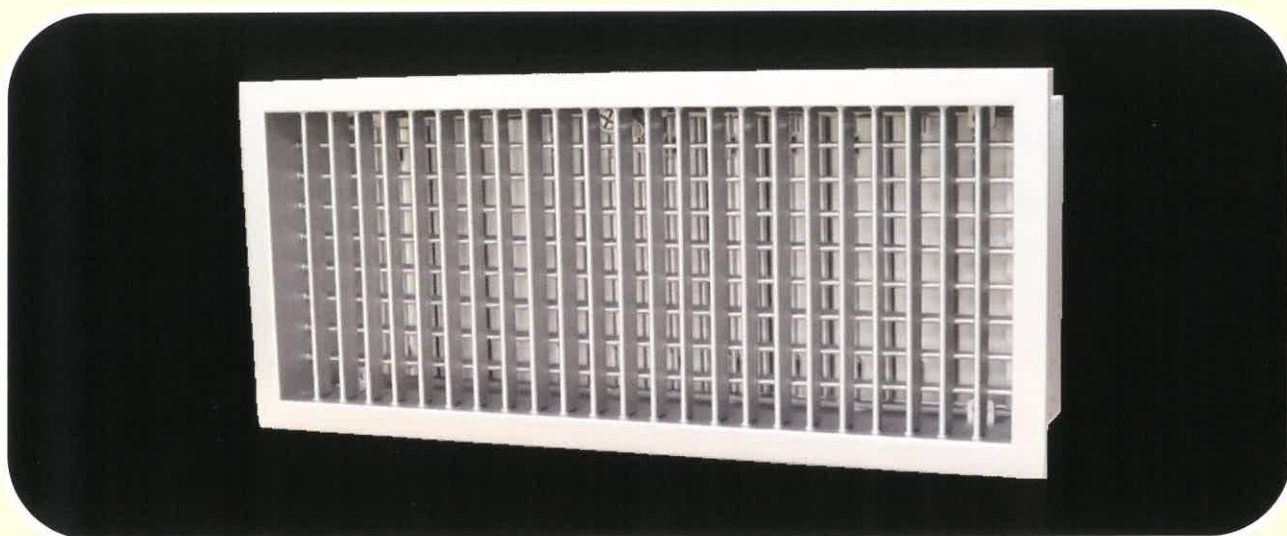


耐熱仕様（塗装仕上）



製品名：鋼板製 VHS
サイズ：500 × 200
仕上げ：耐熱シルバー塗装（200℃）



シャッター側

吹出口の標準仕様のメラミン焼付塗装は、主に屋内の常温で使用する製品に行う塗装のため、乾燥炉などの高温の環境で使用する場合は、鋼板製の製品に耐熱塗装を行います。

耐熱塗装は 耐熱温度 = 300℃ の耐熱シルバー塗料を使用しています。

材質はボンデ鋼板を使用しています。アルミは 150℃以上になると歪みや割れが生じるので、高温の環境下では使用できません。鉄の耐熱温度は 700℃程度ですが、表面の電気亜鉛メッキの耐熱温度が約 200℃なので、今回の製品の耐熱温度は 200℃になります。

塗装の仕様は、写真のように フェース（VH）だけでなくシャッター（S）も耐熱シルバー塗装で仕上げています。シャッターを黒色にすると塗料を 2 色準備する必要があるので、コストを抑えるためにフェース・シャッターともに同色にしています。以前の耐熱塗料はシルバー色のみでしたが、最近では色の種類が増えたようです。詳細はお問合せください。

有馬