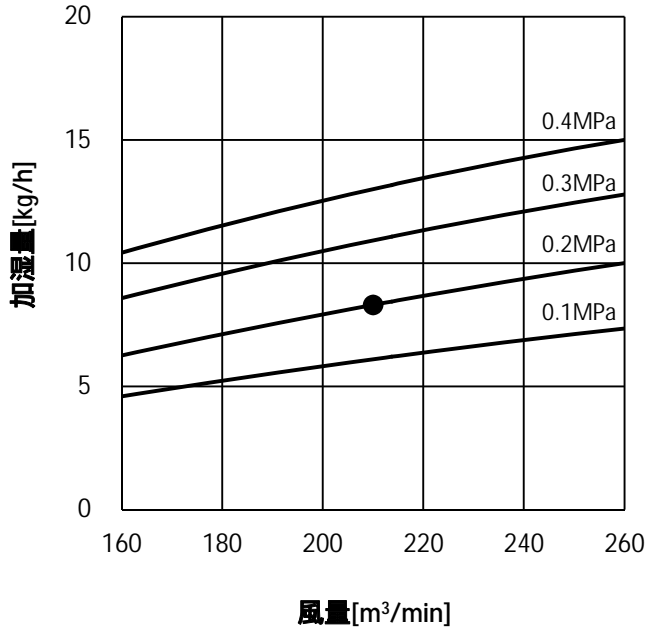


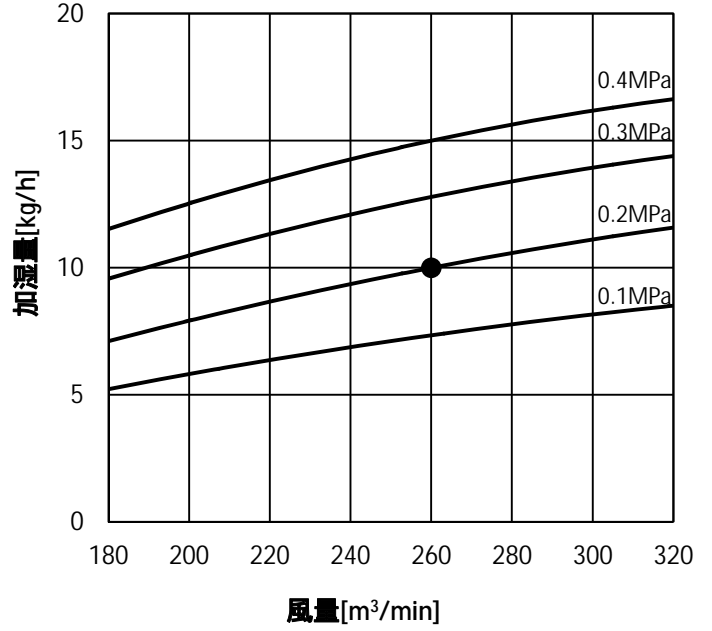
水スプレー 能力線図

線図の 印は標準条件時を示します。
 熱交換器二次側空気温度40℃、15%RHでの条件です。
 給水圧力は0.1MPa～0.4MPaの範囲でご使用ください。

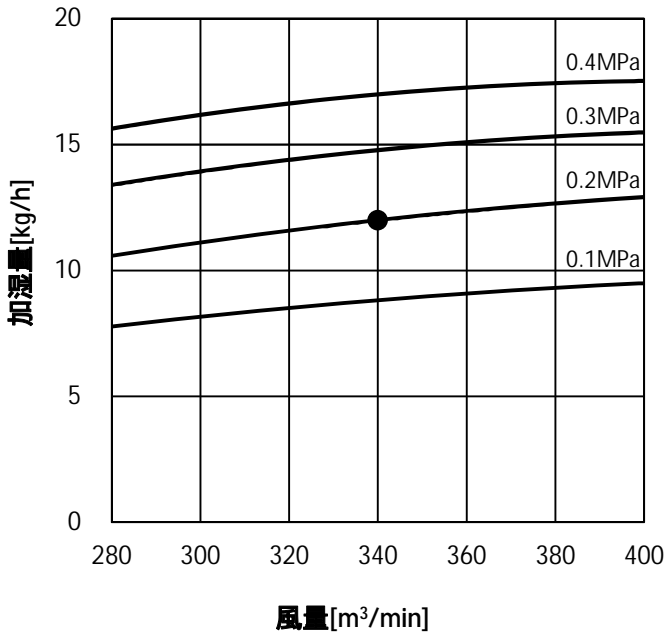
・PFAV-P670(V)DMJ1



・PFAV-P800(V)DMJ1



・PFAV-P1120(V)DMJ1



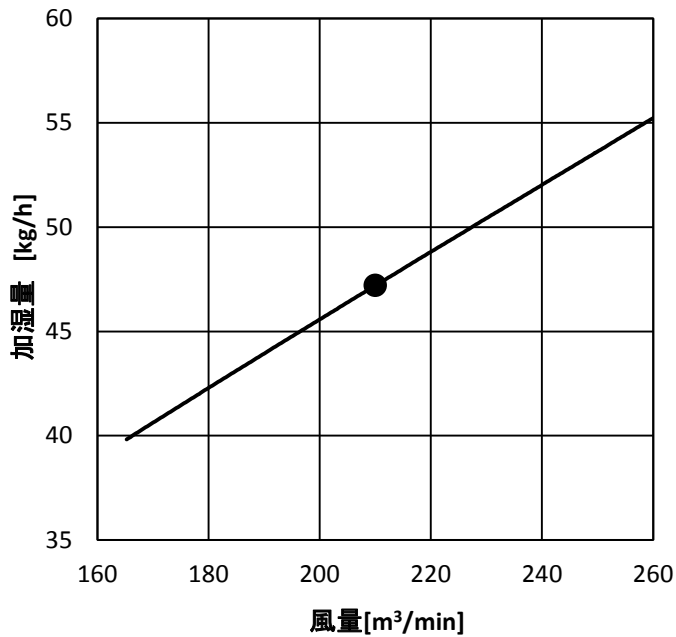
滴下浸透気化式加湿器 能力線図

線図の●印は標準風量時を示します。

加湿器入口空気温湿度40°C・15%RHにおける値を示します。

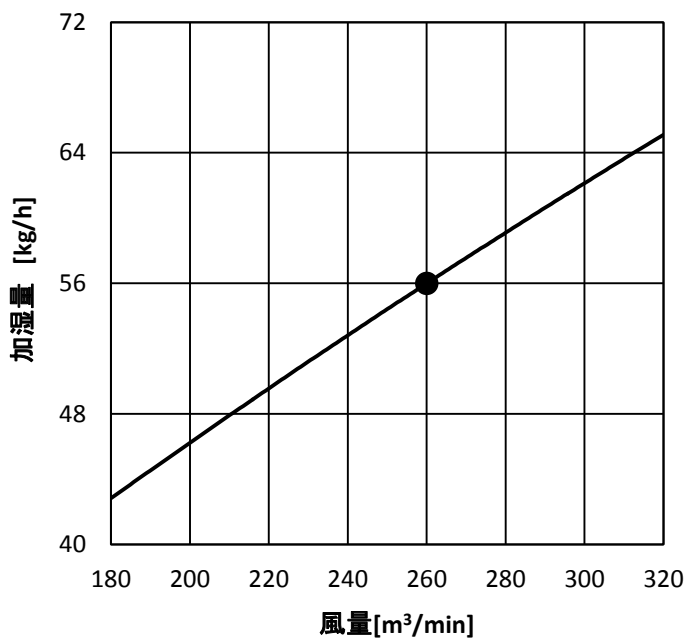
●推奨別売形名: ウェットマスター製 WM-VPH2400MD

・PFAV-P670DMJ1

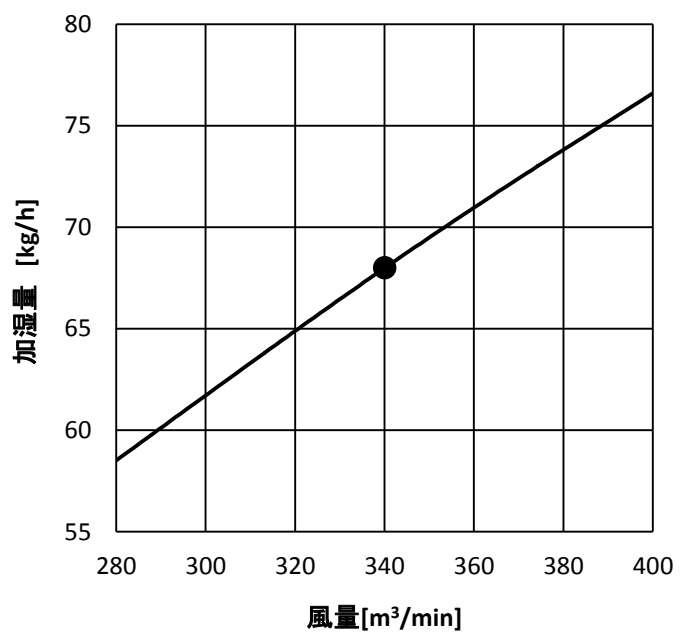


●推奨別売形名: ウェットマスター製 WM-VPH3040MD

・PFAV-P800DMJ1



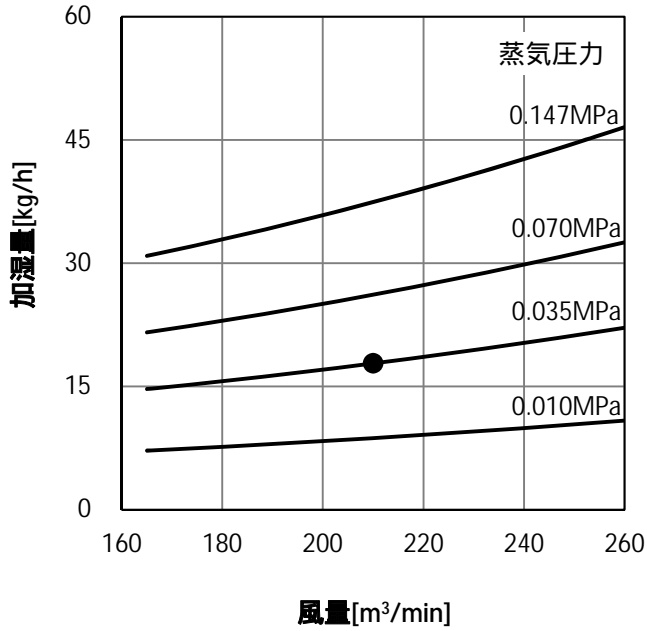
・PFAV-P1120DMJ1



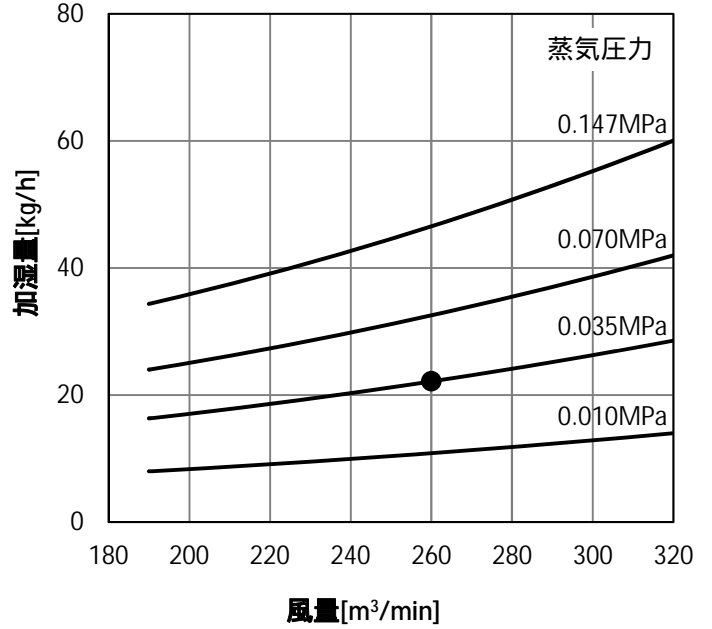
蒸気スプレー 能力線図

線図の 印は蒸気圧力0.035MPaにおける標準風量を示します。
蒸気圧力は0.01MPa～0.147MPaの範囲で使用してください。

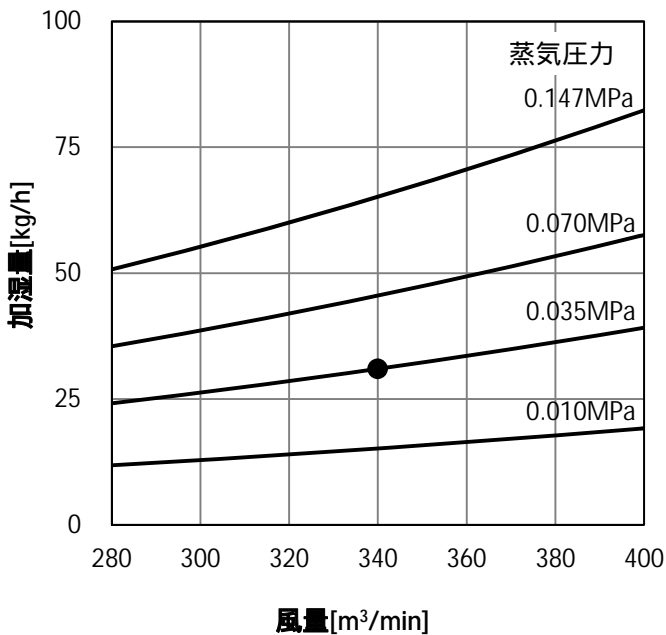
室内ユニット形名	PFAV-P670(V)DMJ1
別売形名	PAC-CB07SS



室内ユニット形名	PFAV-P800(V)DMJ1
別売形名	PAC-CB07SS



室内ユニット形名	PFAV-P1120(V)DMJ1
別売形名	PAC-CB07SS

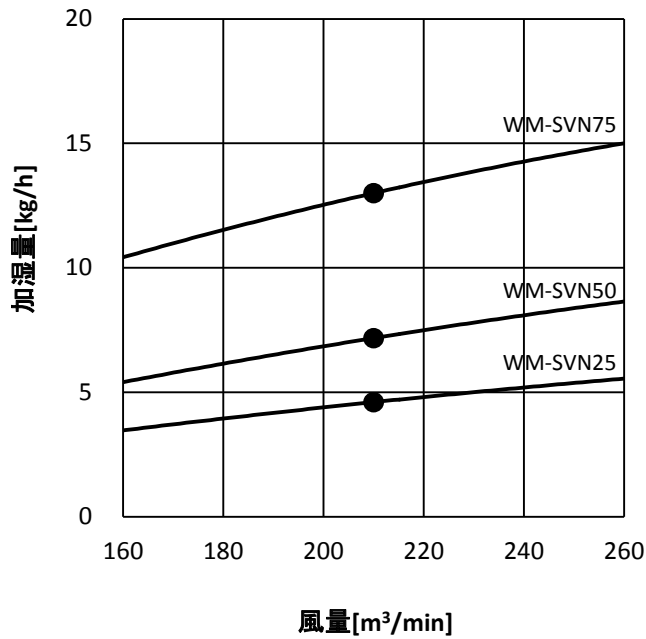


高圧スプレー 能力線図

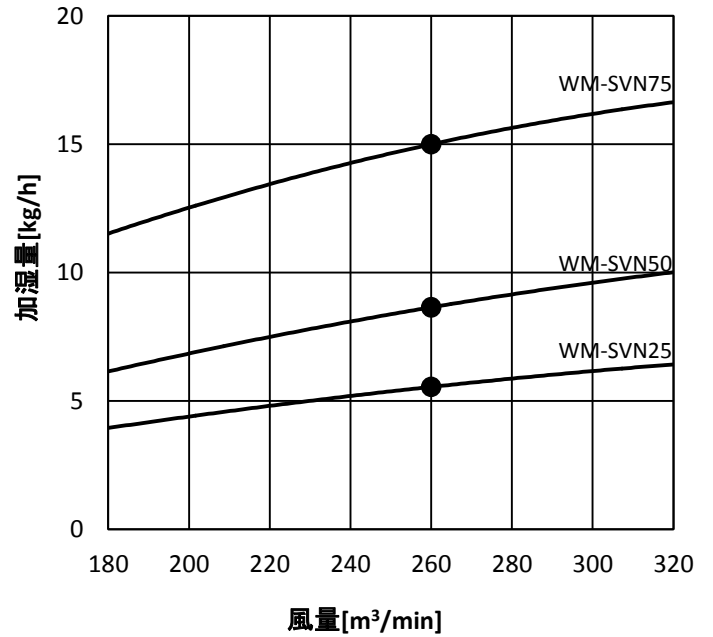
線図の●印は標準風量時を示します。

熱交換器二次側空気温度40℃、15%RHでの条件です。

・PFAV-P670DMJ1



・PFAV-P800DMJ1



・PFAV-P1120DMJ1

