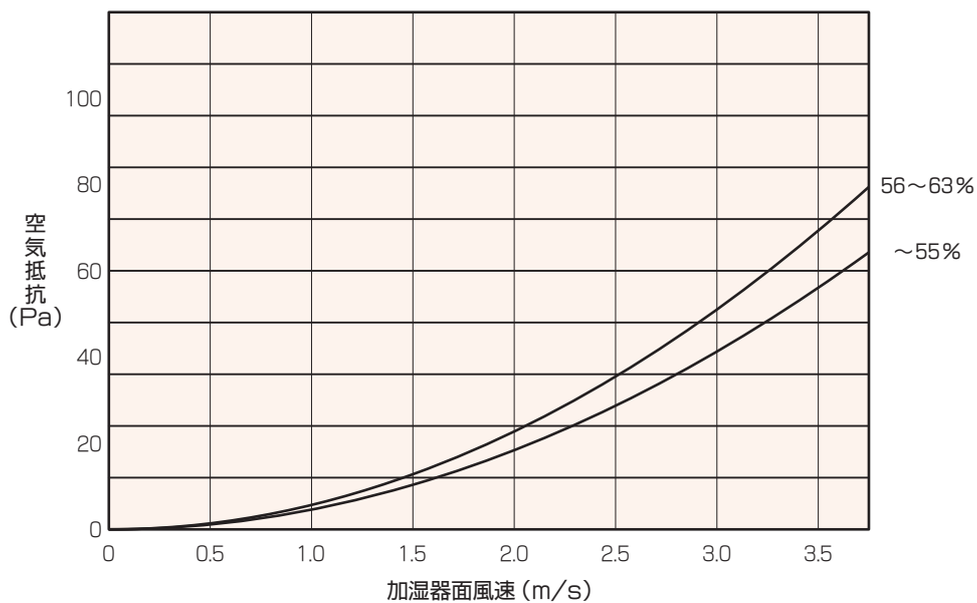


気化式加湿器

仕様表

22℃ 湿度40%対応、小型・軽量化でメンテナンス作業が良好

飽和効率	~55 %	56~63%
定格電源	単相200V 50/60Hz	
定格消費電力	7W	
使用条件	周囲温度	5 ~ 60℃
	周囲湿度	90%以下(給水ユニット部)
	給水水質	水道法、水質基準による飲料水
	給水圧力	0.08 ~ 0.75 MPa
	給水温度	5 ~ 40℃



- 給水配管にはフラッシングバルブを標準装備しています。
- 給水配管の凍結および結露のおそれがある場合は保温処理をしてください。
- 気化式加湿器は加湿モジュールの点検(洗浄)、給水配管のフラッシング、給水ストレーナ等のメンテナンスが必要です。
- 加湿モジュールの洗浄方法については気化式加湿器の取扱説明書を参照してください。

電極式蒸気加湿器 (オプション)

仕様表

22℃ 湿度50%対応、室内環境向上、感染症対策に有効

比例制御で加湿。
室内の空気質を高め、衛生的で快適性を向上します。
中間期の加湿暖房や外気冷房時の低温加湿も可!

蒸気ホースは、環境ホルモン(平成18年厚生労働省告示第201号)の適応規準に対応。



加湿器本体

型番	KS305	KS308	KS315	
定格蒸気発生量	kg/h	5.0	8.0	15.0
蒸気量調整範囲	kg/h	1.0~5.0	1.6~8.0	3.0~15.0
電源	三相200V 50/60Hz			
定格消費電力	kW	3.9	6.1	11.3
制御信号(比例制御)	4~20mA DC または 0~10V DC			
運転時重量	kg	45	58	
蒸気シリンダ数	1			
使用条件	周囲温度	1~40℃		
	周囲湿度	10~80%		
	給水水質	水道法、水質基準導電率 100~350μs/cm (純水および軟水、井戸水は使用不可)		
	給水圧力	0.1~0.5MPa		
	給水温度	5~40℃		
付属品	蒸気ホース、加湿ノズル、給水ホース、排水ホース、ホースバンド			

- 加湿器の排水は高温(100℃)のため排水回路は金属管または耐高温パイプを使用してください。
- 蒸気シリンダは消耗品のため3000時間で交換してください。(詳細は取扱説明書を参照してください。)
- 水道法、消防法等に規制される部材の取扱いについては専門業者に依頼してください。
- 加湿器への給水は公共の水道管にシスターン(型式認可品)を接続してください。

本体寸法

型番	KS305	KS308	KS315
A	535	535	535
B	350	350	350
C	880	880	1030

