

# HUMIDIFIER 加湿器

加湿器

## EVHU-4 4L気化式加湿機

### 広い空間でもしっかり加湿できる(加湿量約4L/h)

静電気による製造トラブル低減、ウイルス抑制、乾燥防止に。



50Hz(強)  
1時間の電気代  
約**3.2円**

60Hz(強)  
1時間の電気代  
約**3.2円**

加湿目安	
木造(98㎡)	プレハブ洋室(154㎡)
<b>56畳</b>	<b>94畳</b>

#### 気化式加湿機の構造

水を含んだフィルターに風をあてて加湿



#### 人が集まる場所の湿度管理に



- 待合室や休憩所に
- 店舗や施設に
- 教育現場に
- 医療現場に
- オフィスに
- 精密機械工場・印刷工場・図書館の倉庫・美術館などに



#### 送風方向の調節

ルーバーは1枚1枚角度を自由に固定できるため、送風方向を変えたり、風量の微調節が可能です。



#### 簡単操作パネル

湿度設定は40・50・60・70%・連続の5段階に切り替えが可能です。風量、弱・中・強、3段階切り替えが可能です。



#### 給水方法

給水方法は水道直結の自動給水と、手動給水どちらも可能です。

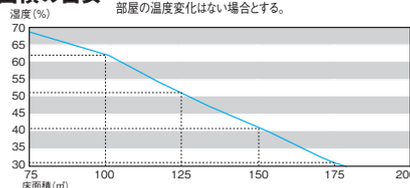
加湿運転の停止後は自動で乾燥運転するため、エレメントを清潔に保ち臭いを抑えます。

#### 最適湿度の目安

設置例	最適湿度(%)	最適温度(℃)
精密機器工場	40-50	18-26
印刷工場	50-60	21-25
塗装工場	30-50	15-25
図書館の書庫	50-65	20-27
美術館	50-55	20-22

#### 加湿面積の目安

連続強運転23℃ 30%の部屋 プレハブ洋室(天井高さ2.5m) 部屋の温度変化はない場合とする。



電源	単相100V 50/60Hz
電流	1.8A
消費電力	120W
加湿量	(強)約4L/h(中)約2.7L/h (弱)約1.8L/h (23℃30%環境時)
満タン時連続使用時間	約5時間 (23℃30%環境時)
タンク容量	約21L
騒音値	強62dB(強運転時)
電源コード	約2.0m

標準付属品  
・排水ホース(1m)×1  
・ホースバンド×1

オプション品  
・エアフィルター[AF-EH4000]  
【JAN:4511340120564】  
・ウォーターフィルター[WF-EH4000]  
【JAN:4511340120571】  
・EVHU-4用エレメント[EM-EVHU4]  
【JAN:4511340120823】

JANコード: 4511340710079

本体寸法: W550×D490×H1210mm  
質量: 約55kg

※重量物のため、別途納品条件があります。

動画を  
Check!

