

AIRMATIK
Systems for Humidification

直吹ベンチレーションユニット

VNA-F SERIES

加湿器で生産した蒸気をベンチレーションユニットで直接噴霧します。

- 年間冷房の空調などでは結露の恐れがあるのでダクト内に蒸気を噴霧することができません。ベンチレーションユニットを使用すると加湿器で生産した蒸気を室内に直接噴霧することができます。
- 空調ダクトが不要です。限定された区画などの加湿にご使用ください。
- FLE型加湿器はオプションの専用湿度センサを使用することにより、湿度調節器なしで比例制御運転をおこなうことができます。



エアマテック株式会社

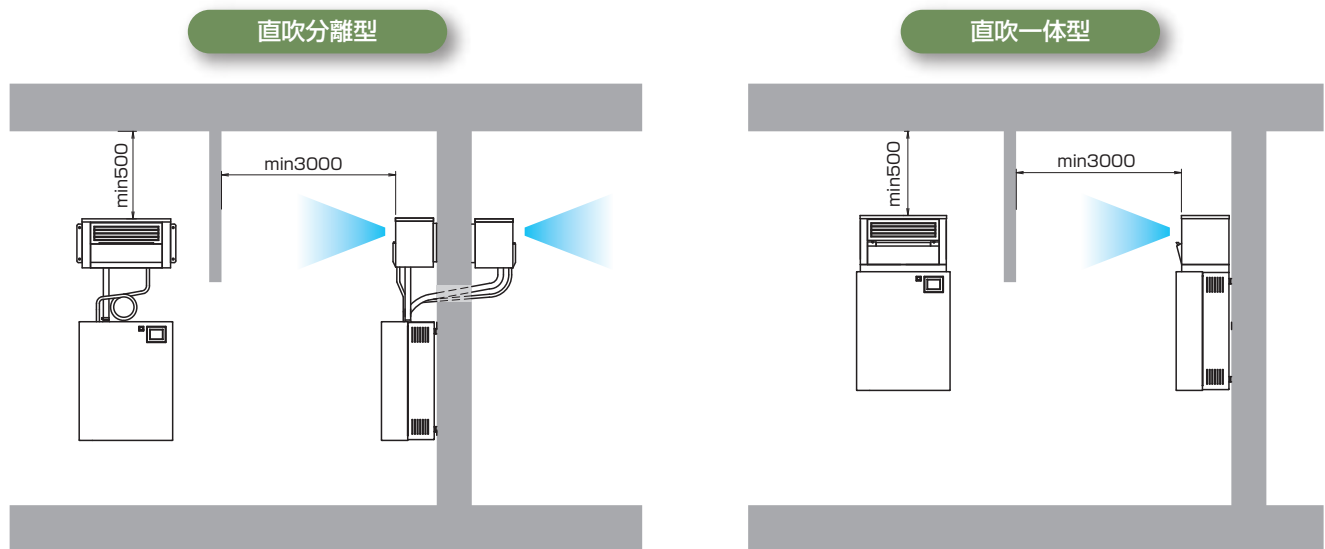
標準仕様

項目	型式	VNA-5F	VNA-20F	VNA-30F
蒸気噴霧量(最大) (kg/h)		6	20	30
蒸気ホース取入口 (mmφ)		25	25/40	40
凝縮水ホース取出口 (mmφ)		12	12	12
風 量 (CMH)		110/120(50/60Hz)	300/350(50/60Hz)	400/470(50/60Hz)
電 源 電 圧		AC200V 1φ 50/60Hz		
定 格 容 量 (VA)		22/18(50/60Hz)	54/48(50/60Hz)	84/72(50/60Hz)
本 体 寸 法 (mm)		500(幅)×245(奥行)×231(高さ)	561(幅)×290(奥行)×281(高さ)	595(幅)×310(奥行)×311(高さ)
運 転 質 量 (kg)		7	11	14
周囲温湿度条件		5~40°C 75%RH以下(凍結、結露のないこと)		
適 応 機 種		FLE-5 NA-012~052	FLE-10~20 NA-065, 078 DX-800E~1200E	FLE-26~80*1 DX-1500E~3600E*2

*1 : .FLE-36~60は2台使用、FLE-72,80は4台使用となります。 *2 : DX-2400E~3600Eは2台使用となります。

取付例

- 蒸気は上方に上がります。ベンチレーションユニットの前方天井には火災報知器、照明などの障害物がないようご注意ください。
- 蒸気が人に直接当たらないようご注意ください。



安全に関するご注意

- 御使用前に、「取扱説明書」など製品添付の説明書類をよくお読みのうえ、正しく御使用下さい。
- 取付工事、電気工事は、専門業者に依頼して下さい。
- 本製品は、定期的なメンテナンスが必要です。

製品の改良などのため予告なしに仕様等を変更する場合がありますのでご了承下さい。

エアマテック株式会社は、ドイツ、ハイグロマテック社と技術提携を行い、日本総代理店契約を締結しております

エアマテック株式会社

本 社 / 〒169-0075 東京都新宿区高田馬場1丁目30番15号(VORT高田馬場1)
Tel. 03(3209)8191 Fax. 03(3209)8170
大 阪 営 業 所 / 〒532-0011 大阪市淀川区西中島6丁目1番15号(アセズ新大阪)
Tel. 06(6300)5661 Fax. 06(6300)5662
技術・サービス部 / 〒359-0021 埼玉県所沢市東所沢4丁目16番地の9
Tel. 04(2945)3991 Fax. 04(2945)3993
ホームページ <https://airmatik.jp>



〒410-0062 静岡県沼津市宮前町8-3

日本シーズ線販売株式会社

TEL:055-922-5976 FAX:055-922-5977

mail : sizuoka-sasaki@ny.thn.ne.jp