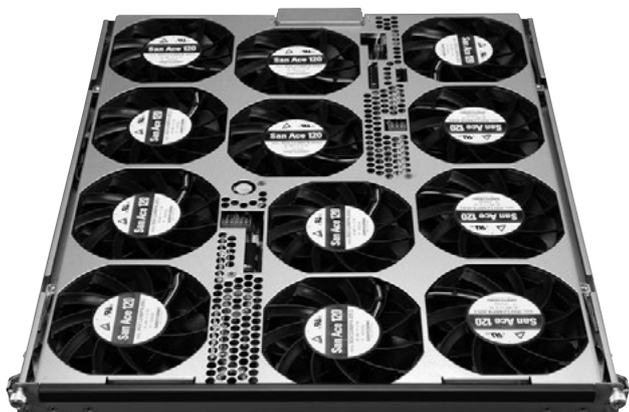


## 冷却ファンユニット カスタマイズ製品

### 特長

装置の仕様やご要求に基づいて、最適なファンユニットを製作します。条件などの詳細はお問い合わせください。

### ■ 製作例



## 防電食ファン カスタマイズ製品 → p. 622

### 特長

電磁ノイズが発生する環境下でも、軸受（ベアリング）に「電食」が発生しない冷却ファンです。

軸受（ボールベアリング）のボール材質に、絶縁素材であるセラミックを採用することにより、電磁ノイズによる軸受電食の発生を抑えます。「San Ace」シリーズすべてで製作します。

## フィンガーガード 一覧

ファンに異物が吸い込まれることを防ぎ、安全性を高めることができます。使用時もファンの風量・静圧に大きな変化を与えずにファンを使用できます。

サイズ	型番	取付側	表面処理	
			ニッケルクロムメッキ（銀色）	カチオン電着塗装（黒色）
□36 mm用	109-1050	吸込側，吐出側兼用	○	—
□38 mm用	109-1065	吸込側，吐出側兼用	○	—
□40 mm用	109-059	吸込側，吐出側兼用	○	—
	109-059H		—	○
□52 mm用	109-149E	吸込側，吐出側兼用	○	—
□60 mm用	109-139E	吸込側，吐出側兼用	○	—
	109-139H		—	○
□70 mm用， $\phi$ 70 mm用	109-1128	吸込側，吐出側兼用	○	—
□80 mm用	109-049E	吸込側，吐出側兼用	○	—
	109-049H		—	○
$\phi$ 92 mm用	109-1147	羽根側，銘板側兼用	○	—
□92 mm用， $\phi$ 100 mm用	109-099E	吸込側，吐出側兼用	○	—
	109-099H		—	○
□120 mm用	109-019E	吸込側，吐出側兼用	○	—
	109-019K		—	○
□127 mm用， $\phi$ 175 mm用， $\phi$ 190 mm用	109-722	吸込側，吐出側兼用	○	—
	109-722H		—	○
$\phi$ 133 mm用	109-1112	吸込側	○	—
$\phi$ 136 mm用	109-1139	羽根側，銘板側兼用	○	—
□140 mm用	109-719	吸込側，吐出側兼用	○	—
	109-719H		—	○
□150 mm用	109-1051	吸込側，吐出側兼用	○	—
$\phi$ 150 mm用	109-1104	吸込側	○	—
	109-1104H		—	○
□160 mm用	109-619E	吸込側，吐出側兼用	○	—
	109-619H		—	○
$\phi$ 172 mmサイドカット型用	109-319J	吸込側，吐出側兼用	○	—
$\phi$ 172 mmサイドカット型用・丸型用	109-319E	吸込側，吐出側兼用	○	—
	109-319H		—	○
$\phi$ 172 mm丸型用	109-1066	吸込側，吐出側兼用	○	—
$\phi$ 200 mm用	109-1102 <sup>※</sup>	吸込側，吐出側兼用	○	—
	109-1102H <sup>※</sup>		—	○
	109-720		○	—
	109-720H		—	○
$\phi$ 221 mm用	109-1138	吸込側	○	—
	109-1138H		—	○
$\phi$ 225 mm用	109-1137	吸込側	○	—
	109-1137H		—	○
$\phi$ 250 mm用	109-1152	吸込側	○	—
	109-1152H		—	○
□270 mm用（ブラケット付き遠心ファン）	109-1146	吸込側	○	—
	109-1146H		—	○

※適合ファン型番：9GV20\*