

■ストレートパワーファン（循環扇）（ソーワテクニカ）

- ◆暖房使用時の温度ムラを解消！
- ◆暖房機を使用した鶏舎内を通常の換気扇・送風機に比べ集約された直進性の高い専用の小型送風機を使用し、送風、循環させる事で鶏舎内にできた温度の高低差（温度ムラ）を解消できます。



ストレートパワーファン使用した空気循環イメージ

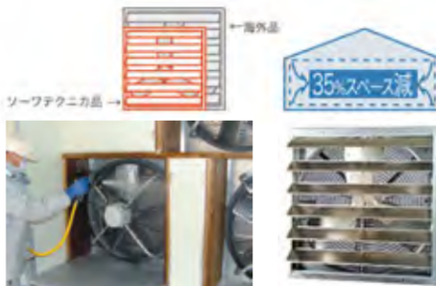


形名	規格・仕様					ガード
	羽根径 (cm)	電源 (V)	周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m3/min)	
PF-H30CSD	30	単相100	50	72	51	後ガード付
			60	83	60	
PF-H35CTD	35	3相200	50	122	80	
			60	144	92	

※「風量」は、JIS C9601に基づく方法で測定した値です。

■トンネル換気専用換気扇（ソーワテクニカ）

- ◎小形、大風量、省スペース
海外品50インチに比べ換気扇設置面積は、約35%減少！
設置効率UPを実現
- ◎優れたメンテナンス
直結タイプでベルト交換等不要
国内生産品なので後々のメンテナンスも安心
主要部分にZAMを使用し高耐食。(羽根、ダクト、シャッター枠)
シャッター—体形。(風圧式シャッター)
- ◎高圧水洗浄が可能
畜舎の清掃も効率的に行えます。
※水圧2MPa (20kgf/cm²) 以下
- ◎消費電力を約25%削減
50Hzで約11,400円
(電力料金13.20円/kWhで試算)
60Hzで約10,300円
(電力料金13.65円/kWhで試算)



形状	型式	規格・仕様								
		羽根径 (cm)	周波数 (Hz)	電源 (V)	公称出力 (W)	電流値 (A)	風量 m ³ /分 JISB83630	風量 m ³ /分 JISC9601	重量 (kg)	備考
角形	KH-S100JTAG-50	φ100	50	3相200	950	4.7	530	—	68	後ガード、風圧式シャッター付
角形	KH-S100JTAG-60		60			5.6				

■ユーロームファンEM50／ファンジェットEMT30（ムンタース）

ユーロームファン EM50

ステンレス製6枚の羽は低負荷で大きい風がでるように特別設計されています。外枠は亜鉛メッキ鋼板製で耐蝕性にも優れます。シャッター開閉装置は遠心力の原理で回転と同時に開き、停止時はスプリングで閉まります。

※シャッター金網、ベルトカバーはオプションとなります。



ファンジェット EMT30

◆力強い風を送り出す順送ファンです。先端にダクトチューブを付けることで必要な場所に風を送ることができます。

◆先端の正流装置により、直線的な風を送り込むことができます。

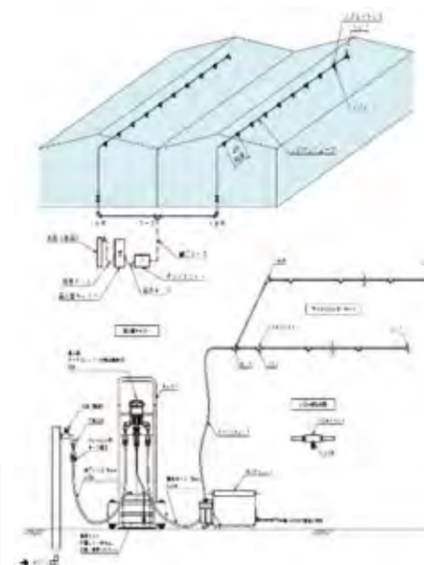
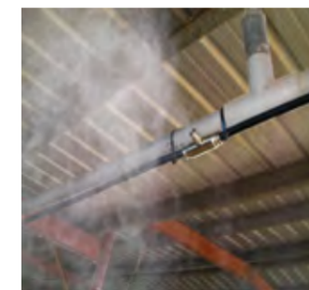


メーカー	形状	型式	規格・仕様							備考
			羽根径 (cm)	周波数 (Hz)	電源 (V)	公称出力 (W)	風量 m ³ /分 JISB83630	風量 m ³ /分 JISC9601	重量 (kg)	
ムンタース	角形	EM50	φ1245	50	3相200	750	627	—	105	シャッター付
				60						
ムンタース	角形	EMT30 (ファンジェット)	φ780	50	3相200	750	285	—	85	ポリダクト取付筒付
				60						

■細霧装置（イーエスウォーターネット）

特長

- ◆高圧ポンプ（最大7.0MPa）により、微細な霧（フォグ）を発生させます。
- ◆粒径20μm程度で対象を濡らしません。
- ◆科学飼料研究所取り扱いの「デオマジック」(51ページ) 使用可能！



種類	規格・仕様			
	ポンプ出力	面積目安	ノズル数	配管長 (m)
セットⅡ	0.25 kW	30m ²	8個	20
セットⅢ	0.37 kW	100m ²	24個	60
セットⅣ	0.56 kW	150m ²	36個	80
セットⅤ	0.75 kW	200m ²	50個	100

NEW ■NFボード®

- ◆鶏舎内を清潔に保ちます。はっ水性が高く、吸水しないため耐菌繁殖作用があります。カビが生えても綺麗に洗い流すことができます。
- ◆洗浄作業の負担を軽減できます。汚れ、雑菌が落ちやすく、速く乾くので洗浄時間の短縮が期待できます。
- ◆丈夫で長持ちします。アンモニア腐食しないため、アルカリ環境下でも長く使用できます。耐薬品性にも優れます。
- ◆木材と同じ工具で加工できます。



ボード断面（三層発泡構造）

←軽量発泡コア層（廃プラ+N₂ガス）

←高剛性スキン層（PP）

No.	NF(三層)	厚み(mm)	サイズ	幅(mm)	長さ(mm)	重量(kg)	ロット(枚)	用途	認定ラベル
①	NF12	12	2×6	600	1,800	9.5	100	1.豚舎・鶏舎・厩舎・牛舎内壁、天井材 2.コンクリート型枠・埋設型枠	
②	NF5.5	5.5	2×6	600	1,800	5.5	150	1.豚舎・鶏舎・厩舎・牛舎内壁、天井材 2.各種加工工場内装材、トラック内装材	