

フルタエアビームシリーズ

高性能・高耐久・省エネNo1 エアビーム

独自開発されたビームドラムと整流翼の働きにより、静音小出力でありながら栽培に最適なやわらかな風を広範囲にお届けします。作物を痛めず育成の均一化、病害予防、徒長の防止、ハウスヒーター使用時の省エネ効果など年間を通じてお使いいただけます。高耐食性素材採用によりハウス内の厳しい環境でもお使いいただけます。また安全性に考慮された細目ガードを新採用。

パイプハウス・低軒高ハウスに最適！小型・軽量循環扇！

大規模ハウスに最適！業界標準循環扇！



AB273



AB363NA

型式	風到達距離 (m)	電源	騒音 (db (A))	質量 (kg)	モータ出力 (W)	
AB271/271P/273	30/25 (60Hz/50Hz)	単相100V/三相200V	55/52	5	40	Pはコードプラグ付
AN361NA/363NA	50/42 (60Hz/50Hz)	単相100V/三相200V	55/52	9	70	

※専用制御盤をご用意しております。機種選定に当たっての仕様詳細は、カタログまたはパンフレットをご利用ください。

細霧発生送風機 フルタエアクール

ハウス内の暑熱対策・加湿に最適

送風機前方に取り付けられた細霧ノズルによって気化熱を利用し温度を下げるすることができます。夏場の高温障害の防止や湿度をコントロールすることによって光合成の促進が可能です。また作業環境の改善にもお使いいただけます。

小型軽量タイプ

大型大風量タイプ



AC223



AC403

型式	風到達距離 (m)	電源	モータ出力 (W)	噴霧量 (1.5MP時)	噴霧量 (1MP時)
AC223	30/25 (60Hz/50Hz)	3相200V	40	316cc/min	242cc/min
AC403	63/59 (60Hz/50Hz)	3相200V	100	1120cc/min	725cc/min

※機種選定に当たっての仕様詳細は、カタログまたはパンフレットをご利用ください。

施設園芸専用換気扇シリーズ(シャッター型ペルト掛け)

- 大風量・省エネ換気扇
- 新開発マグネットキャッチャー機構搭載で外風によるシャッターのバタつきがありません (FGX)。
- シャッター一部は台風等の強風時でも耐える3本支持柱で瞬間最大風速50m/sに耐えます。
- 湿度、塩害に強い高耐食新素材を採用。ハウスの形状に合わせた幅広いラインナップ。



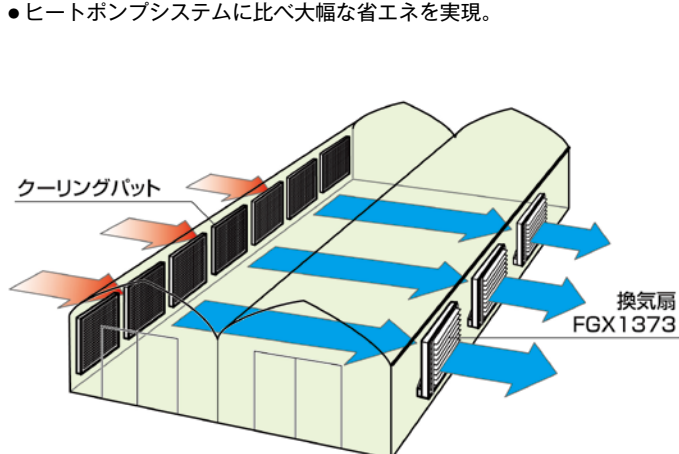
FGX1373

型式	電源	出力(W)	羽根径(cm)	シャッター仕様
FGS8415/8416	単相100V/単相200V	400	80	3本柱強風対策仕様
FGS8435/8436	三相200V	400	80	3本柱強風対策仕様
FGS8735/8736	三相200V	750	80	3本柱強風対策仕様
FGX10435/10436	三相200V	400	100	3本柱強風対策仕様 マグネットキャッチャー仕様
FGX10735/10736	三相200V	750	100	3本柱強風対策仕様 マグネットキャッチャー仕様
FGT10415/10416	単相100V/単相200V	400	100	3本柱強風対策仕様 妻づら仕様
FGT10435/10436	三相200V	400	100	3本柱強風対策仕様 妻づら仕様
FGT10735/10736	三相200V	750	100	3本柱強風対策仕様 妻づら仕様
FGX13735/13736 (NA)	三相200V	750	130	3本柱強風対策仕様 マグネットキャッチャー仕様

※直結タイプ・防虫ネットフレーム一体型・吸排気兼用換気扇・吸入口・シャッタ等他にも多彩なラインナップをご用意。機種選定に当たっての仕様詳細は、カタログまたはパンフレットをご利用ください。

フルタクーリングパッドシステム

- 専用換気扇とセットでグリーンハウス内の冷却を実現。
- グリーンハウスの環境を配慮した本体構造。
- ヒートポンプシステムに比べ大幅な省エネを実現。



システムイメージ



クーリングパッド



FGX1373