

強くて丈夫 フレキシブルダクト

フレキシブルダクトは1本の長さ5mが標準

スイデンフレキシブルダクトは、芯線に丈夫で復元力に優れた硬鋼線を使用。だから、つぶれに強く丈夫で長持ち。

Sダクト



- 硬鋼線の採用と強力なシーリングにより復元力がありつぶれにくく丈夫です。
- 伸ばした状態では吊り金具が一定の間隔で直線上に付いています。

SPダクト



- 軽作業向け簡易ダクトです。

SP-Bダクト(黒色ダクト)



※SJF-300クラスのみ適合

- 軽作業向け簡易ダクトの黒色モデルです。

PCダクト(片ひも付き)



- ダクトバンドなしで、送排風機に接続できます。

PETダクト(簡易式透明ダクト)



※SJF-300クラスのみ適合

- 軽くて丈夫。持ち運びに便利。
- 透明なので搬送物の確認が可能。
- コンパクトなので収納場所に困らない。

ダクト径を調節する

フレキシブルレギュレーサ



- ジェットスイファンシリーズの吸込み口側に、フレキシブルダクトを接続する際にご使用ください。 ※排気側には必要ありません。

品番	送排風機	適合機種
SJFD-200S (Sダクト)	SJF-11 SJF-22	
SJFD-200D1 (防爆ダクト)	SJF-22D1・D2クラス	
SJFD-230S (Sダクト)		
SJFD-230SP (SPダクト)		
SJFD-230PC (PCダクト)	SJF-200クラス	
SJFD-230L (レギュレーサ)		
SJFD-280S (Sダクト)		
SJFD-280SP (SPダクト)		
SJFD-280PC (PCダクト)	SJF-250クラス	
SJFD-280L (レギュレーサ)		
SJFD-320S (Sダクト)		
SJFD-320SP (SPダクト)		
SJFD-320SP-B (SP-Bダクト)		
SJFD-320PC (PCダクト)	SJF-300クラス	
SJFD-320PET (PETダクト)		
SJFD-320L (レギュレーサ)		
SJFD-320DC (防塵片もダクト)	SJF-300D1	
SJFD-420S (Sダクト)	SJF-408	
SJFD-620S (Sダクト)	SJF-T506	

ダクトの種類説明

ダクト	標準型ダクト	PCダクト	片ひも付きダクト
Sダクト	標準型ダクト	PCダクト	片ひも付きダクト
SPダクト	軽作業向け簡易ダクト	PETダクト	透明ダクト・軽くて持ち運びに便利(PET素材)
SP-Bダクト	軽作業向け簡易ダクト(黒色)	防爆ダクト	防爆型機種用、両端アースクリップ付き

③ PETダクトは、2本以上の接続やレギュレーサに接続することができません。

ダクトの延長方法(2本以上を接続する場合)

ダクトが5メートル以上必要な場合は、ダクトにダクトを接続してご使用ください。接続するときは、ダクトの左右端末の径が異なりますのでダクトに表示してある矢印マークが同じ方向を向くようにそろえ、風上側のダクトのリングを斜めにして風下側のダクトに押し込んだ後、両方のダクトを引っ張れば接続完了です。(下図参照)



ダクトファン

設備用ダクトに接続簡単ビルトインタイプ

SBF-400

- 工場・ビル・船舶・鉱山などのダクト用の送風機
- 本体は大きく開き、保守管理が容易。耐久性抜群!

本体外部にモーターがあるので、ダクト内空気の温度や雰囲気によってモーターが影響されず幅広い用途でご使用いただけます。



ハネ径
φ400



ダクトスイファン

- SBF-400-5(3相200V・50Hz)
 - SBF-400-6(3相200V・60Hz)
- 希望小売価格138,500円(税抜)

※専用周波数機種です。ご使用地域の周波数(50Hz/60Hz)をご確認のうえ、ご注文ください。

すくすくファン

空気の流れを作る循環ファン

SHC-35C

- 耐久・安全性を重視した全閉型モーターを採用
 - 空気の流れを作り、換気の補助や冷暖房の効率化が図れる循環ファン
- 循環扇として専用設計したプロペラファンと効率的な空気の流れを生むフロントガイドペーンの組み合わせにより、すみずみまで効果的に循環させます。



別売オプション
ストレーツ型細霧ノズル
希望小売価格25,000円(税抜)
細霧ノズルをご使用の際は、動力噴霧器または、小型ポンプ及び接続ホースが必要です。

すくすくファン

- SHC-35C-1(100V)
希望小売価格29,500円(税抜)
- SHC-35C-3(3相200V)
希望小売価格32,000円(税抜)

品番	SHC-35C-1				SHC-35C-3	
	100V				3相200V	
周波数	50Hz		60Hz		50Hz	60Hz
運転	弱	強	弱	強	—	
消費電力	52W	70W	64W	86W	71W	86W
電流値	0.53A	0.74A	0.64A	0.88A	0.29A	0.29A
最大風量	71m ³ /min	78m ³ /min	72m ³ /min	88m ³ /min	79m ³ /min	90m ³ /min
騒音	59.5dB	61.5dB	56.5dB	62dB	62dB	65dB
質量(本体重量)	7.8kg				7.7kg	
電源コード	0.75mm ² ×3芯(2Pプラグ、アースクリップ付き)長さ2m				0.75mm ² ×4芯、長さ2m	
材質	ケーシング・ハネ:SUS430 / ガード・パイプスタンド:SUS304					
外形寸法	W522 × D248 × H493 mm					
保護装置	サーマルプロテクター内蔵					
運転可能条件	温度40℃以下・湿度90%以下(※)					

※キノコ栽培など湿度90%以上、温度40℃以上の場合は使用不可となります。
※使用環境によってはボディが錆びる可能性があります。
※吊り下げ設置の場合、噴霧された液体や錆水等が製品より垂れる可能性があるため作物の上には設置しないでください。

アングルファン

ボータブルファン

こたかファン、防食型
ターボファン

防爆型

フレキシブルダクト

ダクトファン

仕様表

大型特殊仕様ファン