



SUPER SNOW HOOD

スーパー防雪フード

特許第 5897753 号





スーパー防雪フード

暖房で寒いと感じたこと
ありませんか？

デフロスト 対策の切札

スーパー防雪フードとは？

暖房運転中は室外機の霜を溶かすための運転「霜取運転(デフロスト)」が入ります。
霜取運転中は室内の暖房が停止するため、霜取運転が長引くと室温が低下し「寒い」と感じます。

熱交換器への
雪・霜の付着

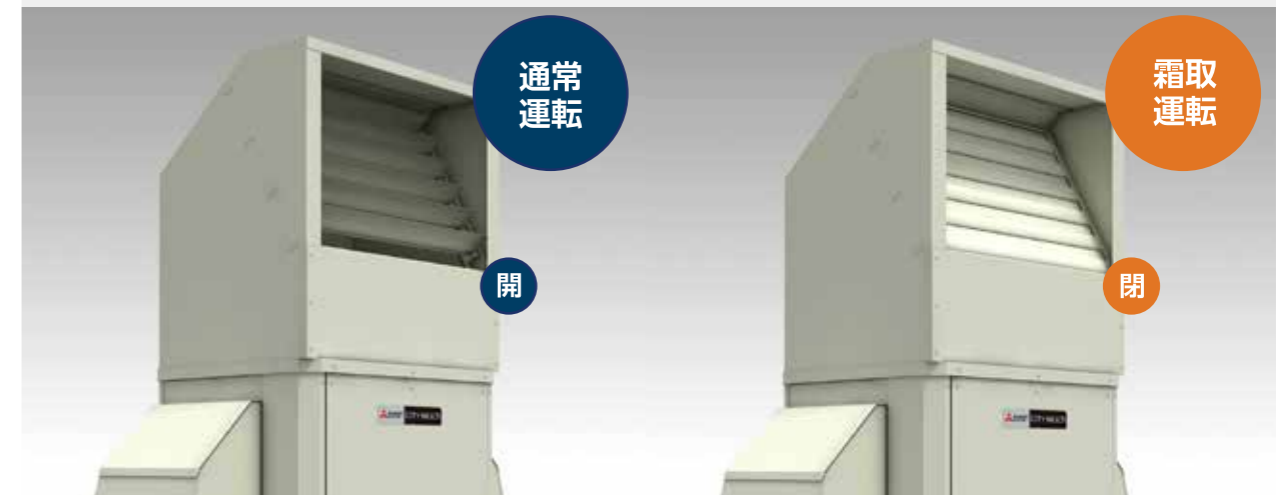


デフロストによって
溶けきらない
雪・霜が寝氷に...



そこで！スーパー防雪フード

風圧シャッター付き吹出防雪フードでデフロスト時に発生する熱を室外機に閉じ込める事により、
デフロスト短縮と消費電力削減が期待できます！



※上記はイメージ画像であり、実際の形状と異なる場合があります。

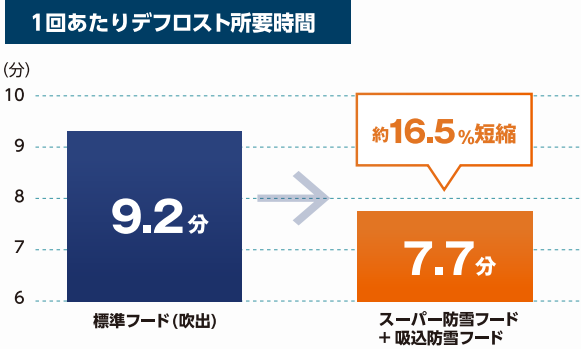
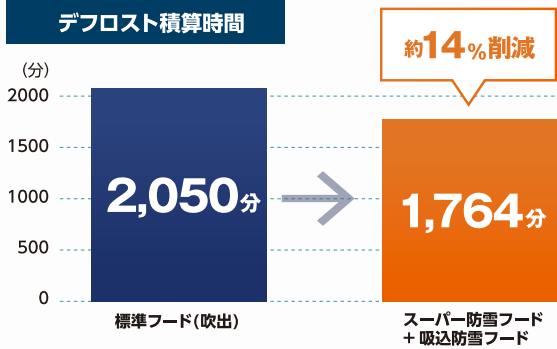
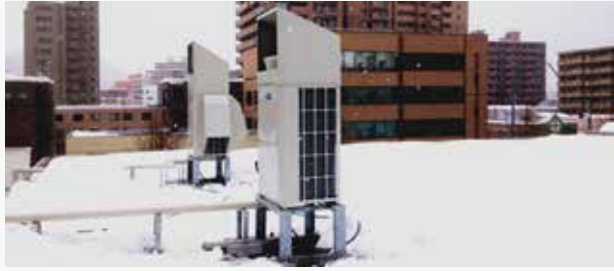
＼デフロストの短縮 / 　＼室温低下の抑制 / 　＼消費電力削減 /

フィールドテスト

1 北海道札幌市 効果確認試験

スーパー防雪フードの効果を確認するため、札幌市にて試験を行いました。

実験場所	ヤブシタ札幌本社
実験機	室外機：PUHY-HP280SDMG3(ズバ暖10馬力) ×2台 室内機：PUFY-P80EMG3(4方向カセット) ×6台
運転条件	設定温度26℃ / 24時間運転



※効果は弊社での実験結果によるものです。室内機・室外機の設置状況によって効果が異なります。

2 青森県青森市 動作確認試験

東北地方の湿雪に対応するため青森市で試験を行いました。フード上部に遠隔監視カメラを設置し、シャッターに改良を加えながら積雪時の動作を2年間確認致しました。

実験場所	青森県青森市
実験機	室外機：PUHY-WP630SDMG3-BSG (ズバ暖7)



※試験結果は動作を保証するものではありません。フード内部に雪が侵入しないよう室外機・フードを設置して下さい。

価格表

受注生産品

室外機	材質	型名	定価
	鋼板製(標準/耐塩)	MOSSH-B01-T-K-02	¥251,000
	鋼板製(耐重塩)	MOSSH-B01-T-BSG-02	¥368,000
	SUS製(耐重塩)	MOSSH-B01-T-S-02	¥412,000
	鋼板製(標準/耐塩)	MOSSH-B02-T-K-02	¥301,000
	鋼板製(耐重塩)	MOSSH-B02-T-BSG-02	¥440,000
	SUS製(耐重塩)	MOSSH-B02-T-S-02	¥494,000
	鋼板製(標準/耐塩)	MOSSH-B03-T-K-02	¥494,000
	鋼板製(耐重塩)	MOSSH-B03-T-BSG-02	¥725,000
	SUS製(耐重塩)	MOSSH-B03-T-S-02	¥816,000

※定価には税、運賃、据付工事費、吸込側防雪フードは含まれておりません。 ※シャッター部は全てアルミ A-5052 製です。

▲ 豪雪地区での設置

激しい吹雪などでフードへ雪が侵入する事が想定される場合にはオプションの防雪網を設置して下さい。



- (本 社) 〒060-0001 札幌市中央区北1条西9丁目3番1号 南大通ビルN1 3F
営業課 …… TEL 011-205-3281 / FAX 011-205-3285
- (東京支店) 〒108-0014 東京都港区芝5丁目20番9号 東化ビル2F
…………… TEL 03-6453-6353 / FAX 03-6459-4660
- (大阪営業所) 〒550-0005 大阪府大阪市西区西本町1丁目12番14号 402
…………… TEL 06-4400-8645
- (博多営業所) 〒812-0014 福岡県福岡市博多区比恵町18番
…………… TEL 092-600-7495