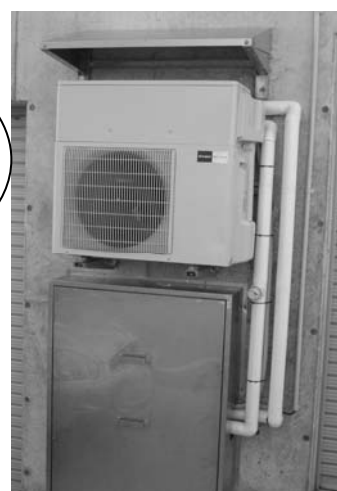


# 車庫前 や 玄関前 の除雪で苦勞していませんか？ ヒートポンプ式 ロードヒーティング メルスノー

「朝晩の雪かきは、体力と時間を費やして大変」  
「雪かきの苦勞から解放されたい！」  
そんなあなたへお勧めします！



朝出勤が早い方、  
帰りの時間が不規則な  
方には特にお勧めです！



灯油やガスを使わずに、  
空気の熱と電気を組み合わせ  
少ない電気でお得に雪を  
融かします！

驚きの  
省エネ



1シーズンのランニングコスト(例:20㎡までの場合)

	消費電力	単価	運転期間	金額
基本契約料金	1.0kw	1869 円/kw	3 ヲ月	5,607 円
電力量料金	1.49kw	9.26 円/kw	500 時間	6,899 円
合計				12,506 円

※概算値:ヒートポンプ(単相200V×1.49kw)1台、3ヵ月間、500時間、融雪電力B契約で稼働した場合



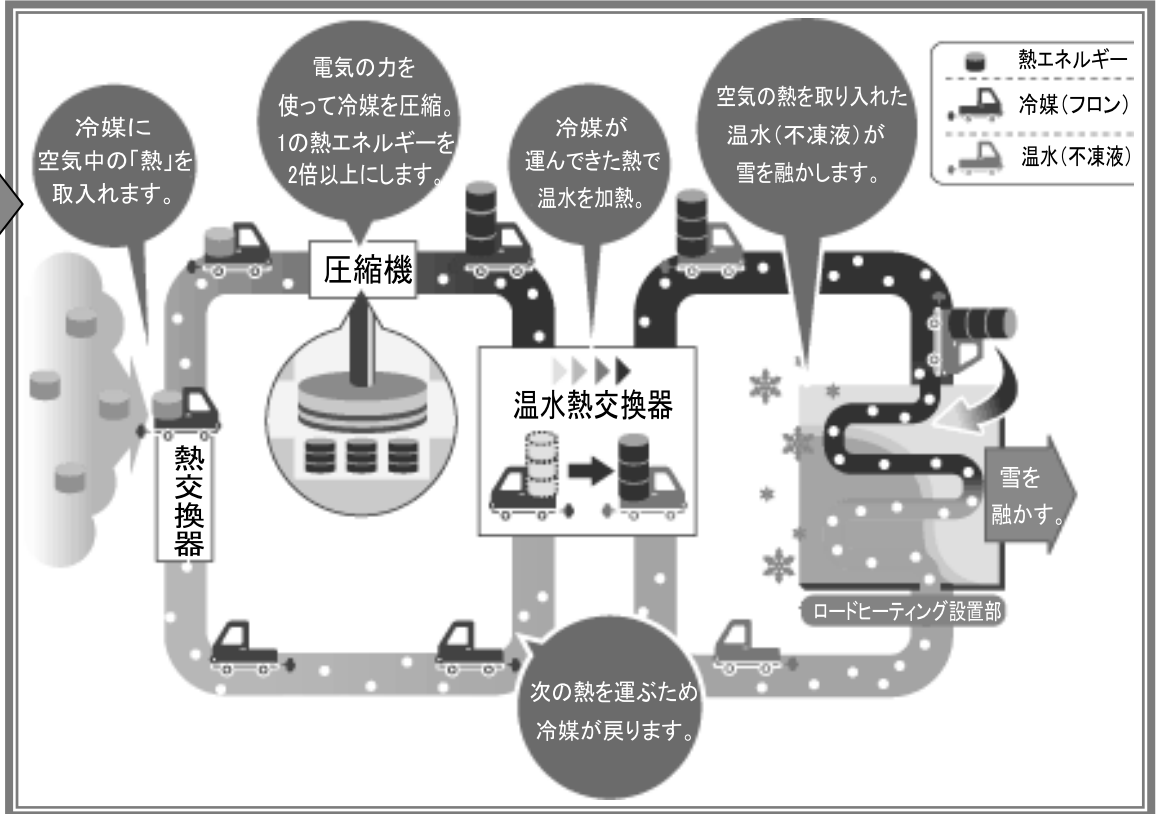
そろそろ冬の事も  
考えなくちゃ！

# 知れば納得！ヒートポンプ

どんなに寒いときでも、空気は熱エネルギーを持っています。ヒートポンプは冷媒が屋外の空気の熱エネルギーをくみ取り、それを圧縮機で加圧することで冷媒を高温にし、熱交換機で融雪用の温水をつくりだします。圧縮機を回すための消費電力よりも、外の空気からくみ取る熱エネルギーの方が大きいため、効率よく温水をつくることのできるのです。電気代がおトクです。



空気のエネルギーで雪が融けるわけとは？



## ◆ロードヒーティングの手順◆



①↑一番重要なのはしっかりとした路盤造り。ここが肝心です。

②パイプを固定するワイヤーメッシュ(鉄筋)を入れ強度をもたせます。↓



③↑ワイヤーメッシュ(鉄筋)に融雪管を配管固定して完了!

④最後はコンクリート打ち。表面はお客様のご希望に合わせて仕上げます!! 完成↓



◎お申込みは、電話又はFAXでご連絡ください。お伺いして見積をします。(見積りは無料です)

氏名	住所	電話番号