

冬に備えて

# ガス温水 融雪・ロードヒーティング

地中に埋設した配管に、ガス熱源の温水(不凍液)を循環させて雪を溶かすシステムです。

## 1. 雪かきの手間なし。

大変な雪かきの手間が省けると同時に、転倒などによる怪我も防げるので安心です。



冬の「困った」を解消。

## 3. 雪を感知して自動運転。

雪が降り出すと自動的に運転を開始。気づいたら積もってた…なんて不安もなくなります。



## 4. 気になるランニングコストは？

22㎡(下記施工例)を融雪すると、ランニングコストは年間で約40,547円。

### 年間ランニングコスト

年間消費量 従量料金単価 基本料金 月数  
 $323\text{m}^2 \times 109.93\text{円} + 1,260\text{円} \times 4\text{ヶ月} = 40,547\text{円/年}$

融雪熱量(0.29kw/m<sup>2</sup>h) × 融雪面積(22㎡) × 運転時間(4.32h) × 運転日数(120日) ÷ 年間消費量  
 都市ガス発熱量(12.8kw/m<sup>2</sup>) × 燃焼効率(80%) = 323㎡

※12月～3月の4ヶ月間、120日とする

### お得な都市ガス融雪料金プラン ● 融雪契約料金表(適用期間:11月分～4月分)

ご使用量	基本料金(1ヶ月あたり)	従量料金単価(1㎡あたり)
1～500㎡まで	1,260円(税込)	109.93円(税込)
500㎡以上	6,258円(税込)	99.93円(税込)

※単位料金は原料費調整制度(スライド制)により、毎月ごとに見直されます。



【施工例】写真融雪工事額 約70万円 約22㎡

# レンタル 大好評 ガスファンヒーター

GAS FAN HEATER  
 レンタル  
 10月から  
 新規受付

毎月500円って安いよね  
 1シーズン3,000円よ  
 たずかるわ

操作もカンタン  
 点火・消火時のイヤな  
 ニオイもないね

給油の手間がいらない  
 からラクでいいね

シーズンが終わると  
 ヒーターを回収に来て  
 くれるから片付けらず、  
 メンテナンスして次の  
 シーズンもって来て  
 くれるから、

スイッチポンで  
 すぐにポカポカ  
 朝の寒い時は  
 とってもいいね

安心安全!!



## お部屋の広さに合わせて選べる3タイプ



A.スタンダードタイプ  
 月々 500円(税込)

暖房の目安 暖房能力4.07kw  
 ◎木造 11畳まで  
 ◎コンクリート 15畳まで  
 外寸(mm) 幅500×奥行154×高さ445



B.高性能タイプ  
 月々 1,000円(税込)

暖房の目安 暖房能力4.07kw  
 ◎木造 11畳まで  
 ◎コンクリート 15畳まで  
 外寸(mm) 幅440×奥行157×高さ536



C.広スペースタイプ  
 月々 1,500円(税込)

暖房の目安 暖房能力5.8kw  
 ◎木造 15畳まで  
 ◎コンクリート 21畳まで  
 外寸(mm) 幅577×奥行175×高さ503