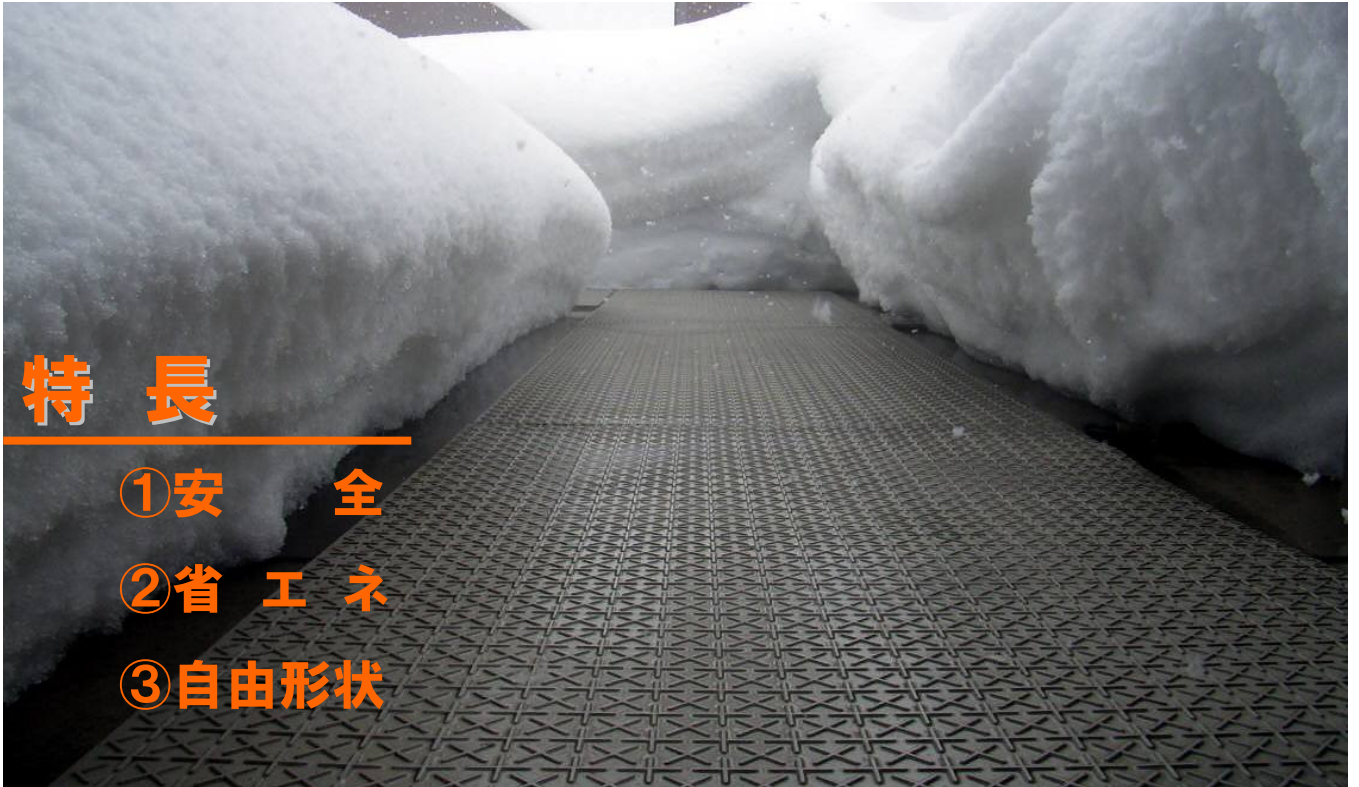


自由形状・オーダーメイドタイプ

融雪マット

雪国の必需品



特長

- ①安全
- ②省エネ
- ③自由形状

★表面は、滑りにくいクロス模様にて**安心歩行**

★リボンヒーター（自己温度制御型ヒーター）はオーバーヒートのない**安全ヒーター・素早い昇温**、内部のアルミ板により**均一に発熱**。うれしい**省エネ**タイプです。

★**オーダーメイドタイプ**ですので、取付場所に合わせた形状でお作りします。

★**取り付け簡単**

仕様・性能表

サイズ例	消費電力	マット重量
15T× 300W×1000L	100W	8 kg
15T× 300W×1500L	150W	10 kg
15T×1000W×2000L	700W	28 kg

定格電圧(V) …100V&200V

定格消費電力 (w) …約 350W / m²

1シーズンの電気料 …約 3,482 円 / m²

*電気料金は100V用400時間 / シーズン通電し、従量電灯@24.87 円 / KWh 計算したものです。

*電気料金はあくまで目安であり、気象条件により異なります。

*仕様は改良のため予告なく変更の場合があります。

融雪マット施工例

■一般住宅の玄関、マンションのエントランスに



マンションの入口、エントランスに融雪マットを設置すると、面倒な除雪作業をしなくても、融雪マットが雪を融かしてくれます。

エントランスの形状にあわせて、融雪マットの形を**自由に設計**できます。

■一般住宅、事務所の階段に



人が頻繁に通る階段、雪が積ったり、凍結すると滑りやすくなり、とても危険です。

このような場所に、融雪マットを設置する事で、**安心して通行**できます。

■豪雪地域のマンション、ビルの屋上に



新潟県の山間部では、4 mを超す積雪の場所もあります。

リゾートマンションの屋上通路に、融雪マットを設置しました。

積雪量が多くても、融雪マットを設置した通路だけは、問題なく**融雪**されています。

■こんな形の融雪マットもあります。



左の丸型の融雪マットは、変電所施設の碍子（がいし）の融雪に使用されています。

右の長方形の中央が丸く穴の開いたの融雪マットは、観測機器の融雪に使用されています。

このように、設置場所にあわせた融雪マットを**オーダーメイド**で作成致します。

■お問合せ先

 サンライズ工業株式会社

〒941-0066 新潟県糸魚川市寺島 2 丁目 24-6

ホームページ：<http://www.melonbun.com/>

TEL：025-552-7666 FAX：025-552-8688

メールアドレス：src-info@melonbun.com