

UNI ROOT

遠赤外線融雪装置

2KWタイプ
トンネル・路面融雪

融雪革命[®]

簡易設置

安全の確保



遠赤外線融雪装置
UFW-2000

<http://www.uniroot.co.jp/>



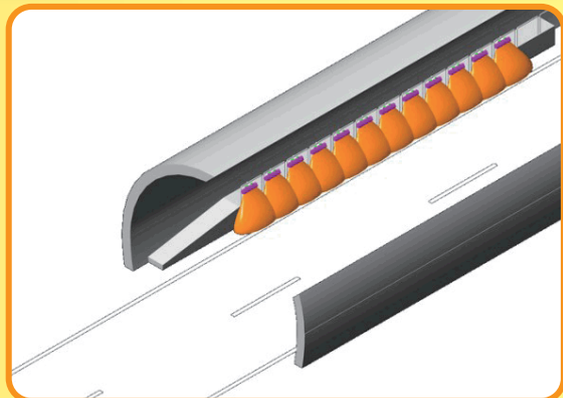
遠赤外線
で
効率良
く、
低コ
スト
融雪

トンネル坑口の設置例

EXAMPLE

除雪作業によりトンネル内へ持込まれ堆積する雪は、1mから2m近くにもなり自然に融けるか、人の手による除雪作業にて排雪を行うのが現状であり、除雪、排雪作業による通行止め、交通規制による渋滞を防ぎます。また、持込雪による消火栓・非常電話の設備を守ります。

遠赤外線融雪装置は、埋設しない為、地中工事が不要であり、容易に設置が可能であり、トンネルの持込雪の問題の解決策としてご提案いたします。

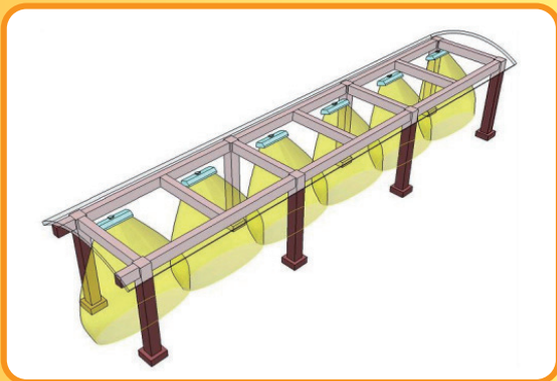


●設置する道路の例

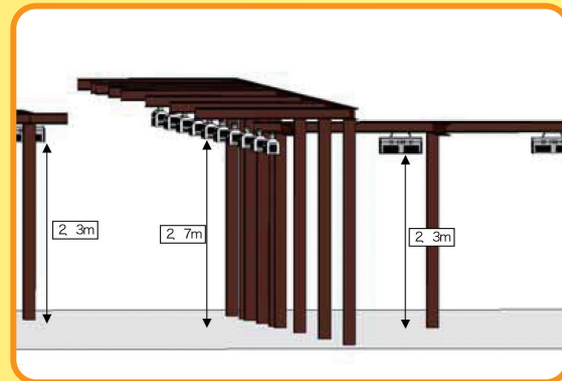
コリドール 導線確保

降雪時には雪の堆積・凍結などにより通路などが滑りやすくなり、転倒事故等の恐れがあります。高速道路サービスエリア・パーキングエリアの施設を24時間利用される

お客様の転倒事故防止や、車椅子用スロープ・身障者用駐車スペースの確保としてご提案致します。



●コリドール立体図



●2KW 灯具配置概要

■UFW-2000 スペック

| | |
|--------|--------------------------------------|
| 定格電圧 | ①交流電源 AC200V仕様 ②交流電源 AC230V仕様 |
| 定格周波数 | 50/60Hz |
| 定格消費電力 | 2000w |
| ヒーター | セラミック特殊ヒーター |
| 使用場所 | 屋外 |
| 周辺温度 | -20℃～+50℃ |
| 寸法 | 幅 850mm×奥行き 170mm×高さ 280mm (ブラケット含む) |
| 重量 | 約 8kg |

お問い合わせは



株式会社 **ジェイファスト**
大阪支店
〒542-0081 大阪市中央区南船場1-14-10
TEL 06-6264-7766 FAX 06-6264-7776
URL <http://www.j-fast.co.jp>

製造元 **UNI ROOT 株式会社 ユニ・ロット**

〒541-0053
大阪市中央区本町 4-5-16 本町華東ビル 6階
TEL: 06-4400-6668 (代表)
FAX: 06-6263-1137
<http://www.uniroot.co.jp/>

カタログ記載内容
2011年10月現在