

遠赤外線融雪装置



発電機一体型解けルモ

ELCOM
Earth & Life Communication

NEW
PRODUCT

発電機×遠赤融雪
ポータブル解けルモ

滑り事故ゼロへ。
冬の現場をもっと快適に
もっと安全に。

POINT

- 電源ゼロ現場でも、持ち運ぶ融雪力。
- 置くだけ即戦力。雪も氷も寄せつけない。
- 移動もラクラク。現場の安全対策に。

融雪範囲約10m²



転倒防止
安全対策



省力化
効率UP



簡単
移動がラク



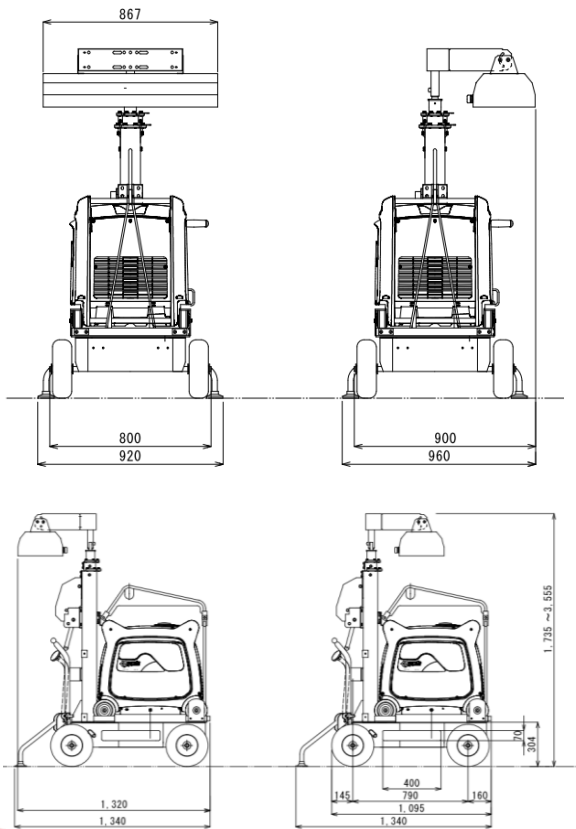
雪を積もらせない遠赤スポット融雪

冬の現場の安全対策



移動ラクラク

■ 外形図



TOKERUMO 本体

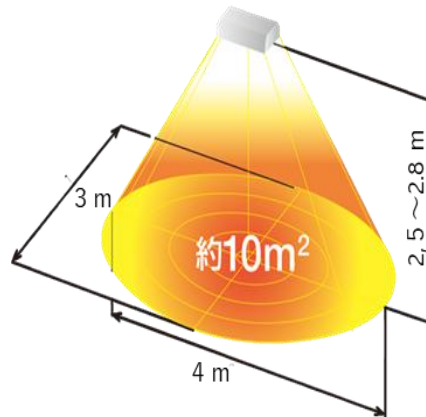
電源：単相200V 3.6kW

融雪範囲（目安）

1台あたり、およそ 10m^2

※融雪範囲は設置環境や、外気温、

取付高さにより変動します。



燃料タンク満タン1回あたり
約5～6時間使用可能

■ 発電機スペック

発電機	形式	多極回転界磁形	
	励磁方式	自己励磁式(磁石式)	
	電圧調整方式	インバータ式	
	力率	1	
	交流	定格周波数Hz	50/60
		定格出力kVA	5.5
		定格電圧V	100/200
		電流A	55.0/27.5
	駆動方式	直結	
	過電流保護装置	AC	電子式
エンジン	内径×行径mm	85.0×63.0	
	使用燃料	無鉛ガソリン	
	使用潤滑油	エンジンオイル API-SEクラス以上	
	潤滑油容量	最大L	1.3
		最小L	0.4
	潤滑方式	強制飛沫式	
	エアクリーナ方式	半湿式ウレタンフォーム	
	点火方式	TCI点火	
	スパークプラグ&プラグギャップ	NGK BPR4ES 0.7~0.8	
	始動方式	セルモータ式	
他	調速機形式	電子制御式	
	冷却方式	強制空冷	
	寸法（全長×全幅×全高）mm	780×616×692	
	乾燥重量kg	97	
	燃料タンク容量	満タンL	17
		赤レベルL	17
	連続運転時間	定格負荷時hr	1/4負荷～定格負荷 約13.3～約4.8
		3/4負荷	93dB/LWA
		1/4負荷	58dB(A)/7m
	騒音値	定格運転時	64dB(A)/7m

ELCOM

Earth & Life Communication

株式会社 エルコム

本社：〒001-0010 北海道札幌市北区北10条西1丁目10番地1 MCビル4F

TEL : 011-727-7003 FAX : 011-727-7004

東京営業所：〒105-0022 東京都港区海岸1-2-3 汐留芝離宮ビルディング21階

TEL : 03-4405-8121