

遠赤外線融雪装置

TOKERUM

発電機一体型解けれモ

ELCOM
Earth & Life Communication

NEW
PRODUCT

発電機×遠赤融雪
ポータブル解けれモ

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**10**m²



転倒防止
安全対策



省力化
効率UP



簡単
移動がラク





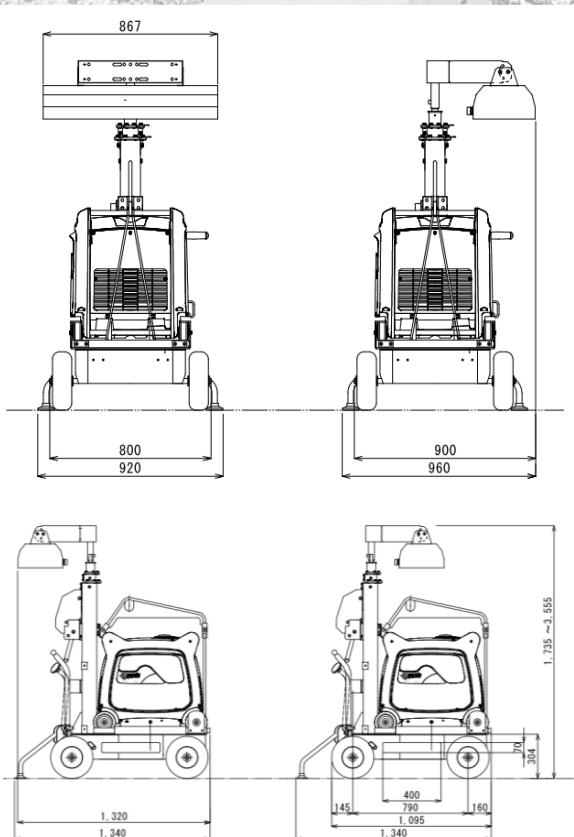
雪を積もらせない遠赤スポット融雪

冬の現場の安全対策



移動ラクラク

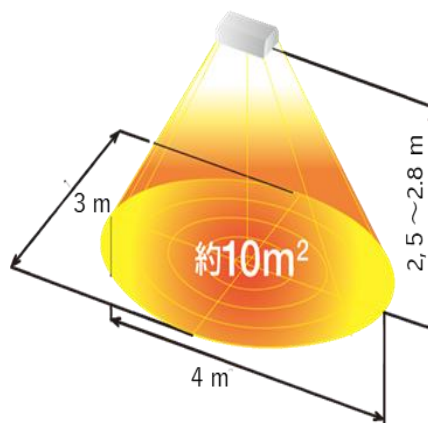
■外形図



TOKERUMO 本体
電源：単相200V 3.6kW

融雪範囲（目安）
1台あたり、およそ10m²

※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		
	DC	-		
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			
調速機形式	電子制御式			
冷却方式	強制空冷			
他	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	
	騒音値	3/4負荷	93dB/LWA	
		1/4負荷	58dB (A)/7m	
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