

NICHUO

第4次ファイナル
排出ガス規制対応



高速ロータリ除雪車 - 440kW級 -

HTR608

定格出力

432kW

最大除雪量 (30km/h)

2,300t/h



高速ロータリ除雪車

HTR608

HTR608 は空港滑走路等の除雪を目的に開発された440kW級の高速ロータリ除雪車です。

○環境性能に優れた第4次ファイナル排出ガス規制対応車

第4次ファイナル排出ガス規制対応エンジン キャタピラー C18 ACERT型(432kW/587PS)を搭載しております。時速30km/hでの除雪量は2,300t/hと空港の除雪作業に威力を発揮します。

○空港に適した効率の良い除雪作業が可能

高速除雪向けに開発したオーガ・ブロワを採用しているほか、ソリを車輪式にしているため、除雪速度が向上しており、投雪距離27mを確保しながら時速20km/hでの除雪作業が可能です。また、シュートはあらゆる作業条件に適応可能な旋回角300°、ブロワ放出角右45°、左60°、キャップ角100°のブロワケース固定型を採用しています。

○除雪作業の効率化と安全性の向上

車両状態確認モニターと運転室内操作復帰型オーガシャープレス装置を標準搭載しており、作業効率と安全性が向上しています。



●ブロワケース固定型シュート



●大画面フル液晶ディスプレイメータ

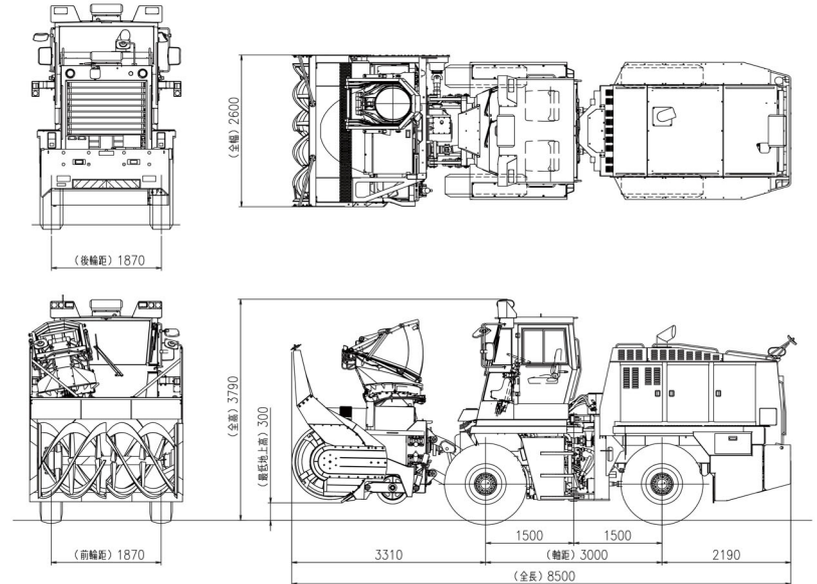
●主要諸元

要 目		仕 様	
性能	最大除雪量	2,300t/h(30km/h)	
	最大除雪幅	2,600mm	
	最大除雪高	1,700mm	
	投雪距離	20・30・45m	
	走行速度	作業時	0～30km/h
		回送時	0～49km/h
	最小回転半径	6.6m	
寸法	全長	8,500mm	
	全幅	2,600mm	
	全高	3,790mm	
車両総質量		20,270kg	
車両定員		2名	
車体	形 式	全輪駆動、車体屈折式、リヤワンエンジン形	
	タイヤ(前・後輪)	14.00R24 スターレーティング☆3	
機関	名 称	キャタピラー C18 ACERT型 ディーゼル (平成26年規制排出ガス対策型)	
	形 式	水冷、6シリンダ、直列、直接噴射式、過給機、インタークーラ付	
	定格出力	432kW/1,800rpm (587PS/1,800rpm)	
除雪装置	最大トルク	2,604N・m/1,300rpm	
	形 式	2ステージ形	
	オーガ	リボンスクリュー形	
	ブロワ	5枚羽根遠心式	
	シュート	ブロワケース固定形 旋回・放出角可変式	

○大画面フル液晶ディスプレイメータを採用

液晶パネルは高輝度・高精細タイプを使用。太陽光を乱反射しにくく、昼間でも計器・表示灯の視認性が非常に良好です。誤操作や異常発生時には、メッセージが表示されるため、オペレータが車両状態を正確に把握することが可能です。

●外観図



※本仕様は予告なく変更する場合があります。

株式会社NICHIGO

本 社 〒006-0835 札幌市手稲区曙5条5丁目1番10号
☎(011)681-3115 FAX(011)682-1326

東京支社 〒105-0011 東京都港区芝公園2丁目3番27号
芝公園PR-EX5階
☎(03)6403-1910 FAX(03)6403-1911

大阪支社 〒532-0011 大阪市淀川区西中島5丁目5番15号
新大阪セントラルタワー南館8階
☎(06)6300-7254 FAX(06)6300-7264

東北営業所 〒984-0051 仙台市若林区新寺1丁目2番26号
小田急仙台東口ビル8階
☎(022)295-1950 FAX(022)295-1720

北陸営業所 〒950-0087 新潟市中央区東大通一丁目3番8号
明治安田生命新潟駅前ビル7階
☎(025)240-1116 FAX(025)240-1117

ホームページ <https://www.nichigo.jp>

KH3280110