

小形除雪車  
**HTR88**

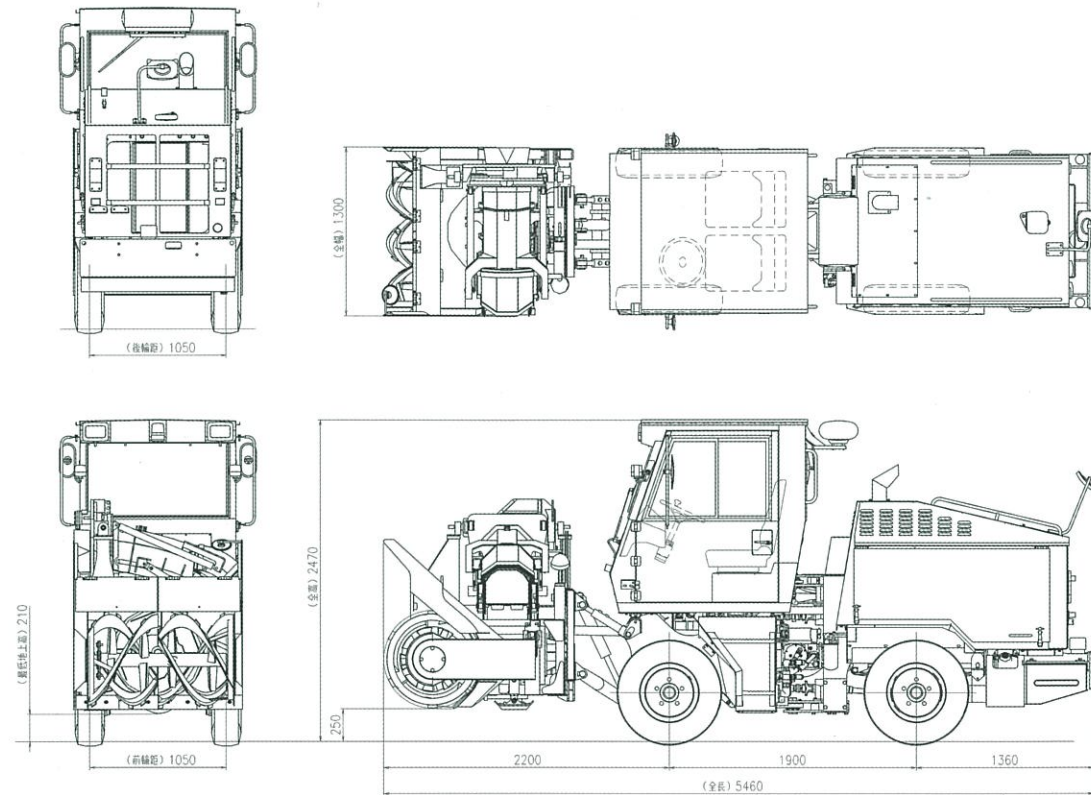
●主要諸元

要目	仕様		
最大除雪量	850t/h		
最大除雪幅	1,300mm	1,500mm	
最大除雪高	1,000mm		
投雪距離	12・29m		
走行速度	0~40km/h		
最小回転半径	3.9m		
寸法	全長	5,460mm	
	全幅	1,300mm 1,500mm	
	全高	2,470mm	
車両総質量	5,630kg	5,660kg	
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)	7.50R16-14PR	

要目	仕様	
名称	いすゞ 4JJ1型 ディーゼル (平成26年規制排出ガス対策型)	
形式	水冷、4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	86kW/2,200rpm (116PS/2,200rpm)	
最大トルク	375N・m/1,800rpm	
形式	2ステージ形	
オーガ	リボンスクリュー形	
ブロー	4枚羽根遠心式	
チルト	支持棒中心旋回式	
シュート	支持棒固定形、旋回・放出角可変・伸縮起倒式	

※本仕様は予告なく変更する場合があります。

●外観図



株式会社 **NICHIJO**

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 〒110-0015 東京都台東区東上野1丁目9番7号  
YTSビル4階  
☎(03) 3832-0712 FAX (03) 3832-4017

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 〒950-0911 新潟市中央区笹口2丁目10番地1  
WIN21 3階  
☎(025) 240-1116 FAX (025) 240-1117

ホームページ <https://www.nichijo.jp>

環境と資源を守る古紙100%再生紙を使用しています。KC8140LF

**NICHIJO**

第4次ファイナル  
排出ガス規制対応



小形除雪車 - 1.3m級 -

**HTR88**

定格出力 86kW 最大除雪量 850t/h



## 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

環境に優しい**第4次ファイナル排出ガス規制対応エンジン**いすゞ4JJ1型 (86kW/116PS) を搭載しております。  
歩道・狭隘道路の除雪に最適で、**投雪距離も29m**とこのクラス最大を誇ります。



## New!! 大画面フル液晶ディスプレイメータを採用

第4次ファイナル排出ガス規制車より、新機能の**大画面フル液晶ディスプレイメータ**を採用しております。  
液晶パネルは高輝度・高精細タイプを使用しているため、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。  
また、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。



## 除雪用作業変速「2速」を標準装備

走行変速と作業変速にパワーシフト方式を採用しており、スイッチ操作で変速が可能です。  
パワフルでスピーディな除雪が求められる場合には作業変速段「1速」、より遠くへ雪を飛ばしたい場合には「2速」と、状況の変化に応じて簡単に作業変速が可能です。

## 左右へのブロウケース直投が可能

シュート投雪はもちろん、**放出角可変式ブロウケース**採用により、左50°～右35°への直接投雪が可能となっております。

## 安全対策やユーザーニーズに応えるオプション

1.5m幅除雪装置仕様・**運転室内操作復帰型オーガシャーピンレス装置仕様**・**車両状態確認モニタ仕様**等、安全対策となるオプションを豊富に用意しております。  
また、1.5m幅除雪装置仕様には、**前輪ダブルタイヤ仕様**の設定があり、除雪作業時の車両安定性の向上はもとより、夜間や積雪時に気付きにくい側溝への脱輪防止対策となります。



■ 運転室内操作復帰型  
オーガシャーピンレス装置仕様  
(油圧クラッチ式)



■ 前輪ダブルタイヤ仕様  
(1.5m幅仕様に装備可能)



■ 車両状態確認モニタ仕様

## 多彩なアタッチメント

アタッチメントを装着することで、小形除雪車を夏場の作業やその他用途に合わせ多目的に**通年活用**でき、**経済的**です。また、脱着はワンタッチ式(オプション)にすることにより、短時間でアタッチメントの交換ができます。



■ 路面清掃装置



■ 草刈装置(ディスク式)



■ 排水ポンプ装置