

# N/GATA

# NR43

## 小形ロータリ除雪車 1.0m級

雪と友達 — 楽しい生活密着空間を演出  
歩道、狹隘道、駐車場などに最適です。



### 1. 普通免許で運転

普通免許で運転できる搭乗式、走行方式は静油圧式のため、円滑な無段変速ができ、操作がいたって簡単です。後車軸はリーフスプリング(ショックアブソーバ付)懸架方式で、回送が楽になりました。又、ワンエンジン式で、はね上げ式機関室のため保守点検が容易です。

### 2. 小粒でも ピリリ

全幅1mと搭乗式では世界最小で、車体屈折かし取式、4輪駆動のため歩道や狹隘道路の除雪作業に最適です。

### 3. ロータリ装置は 油圧駆動式

作業変速は無段調整式で、レバーを中立に戻すことによりオーガブレイキの機能を具備するほか、ロータリ逆転で雪詰りを安全かつ容易に排出できます。

### 5. きれいな除雪 仕上がり

ロータリ除雪装置はチルトおよびフローティング機構を有するために、きれいな仕上がり面が得られます。

### 5. 排出ガス(第4次) 対応

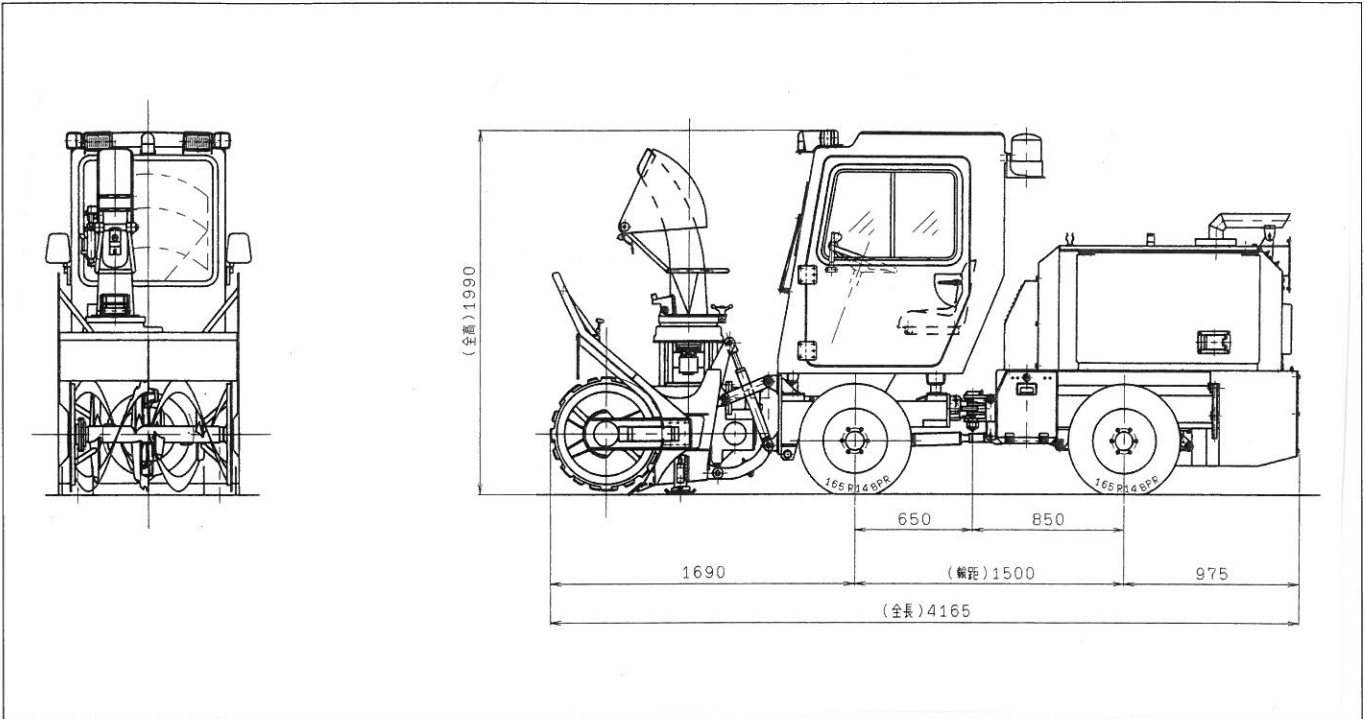
エンジンは、第4次排出ガス規制に対応しており、市街地での環境にも配慮しています。

### 6. 幅広い用途

冬季以外の季節でも草刈り装置などの装着によりNR43本体を有効に活用できます。

新潟トランス株式会社

# NR43 外形図



## NR43 仕様

性	最大除雪量	320 t/h	車体	操向方法	車体屈折式	
	最大除雪幅	1.00m		タイヤおよび懸架方式	165R 14-8PR 後車軸リーフスプリング (ショックアブソーバ付)	
	最大除雪高	0.87m		除雪装置	形式	2ステージ形リボンスクリュー式
	投雪距離	12 m			ブロー	4枚羽根遠心式
能	走行速度	ペダル	前進・後進 0~15km/h		シユート	旋回・放出角度可変形 中折式
		レバー	前進・後進 0~15km/h	チルト	油圧式左右各5°	
諸元	最小回転半径	3.8m	機関	名称	ヤンマー4TNV88C形ディーゼル機関	
	全長	4.395m(走行姿勢)		形式	水冷4シリンダ、直列、直接噴射式	
	全幅	1.00m		排気量	2.189L	
	全高	1.990m(黄色回転灯上端まで)		定格出力	34.3kw/2800min <sup>-1</sup>	
	最低地上高	0.150m		最大トルク	146.2N・m/1820min <sup>-1</sup>	
	車両総質量	2.435t		燃料消費率	244g/kwh	
	乗車定員	1名				

注) 本仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

# 新潟トランス株式会社

## 営業室 特機営業部

本社 特機営業部 東京都千代田区有楽町1-12-1 〒100-0006 TEL.03-5293-5063 FAX.03-5293-5062  
 新潟 特機営業部 新潟県北蒲原郡聖籠町東港5丁目2756-3 〒957-0101 TEL.025-256-3631 FAX.025-256-3622  
 (営業所TEL) 北海道営業所 011-231-3107 東北営業所 022-717-1115  
 新潟営業所 025-256-3631

代理店