



926M 除雪ドーザ仕様車 (14t 級車輪式)

除雪作業をもっとスピーディに、さらに快適に。

高効率の機能性、耐久性、信頼性に加え、良好な操縦性と安全性を兼ね揃えた除雪仕様車です。
豊富なアタッチメントバリエーションもご用意。



特定特殊自動車
排出ガス2014年
基準適合車



国土交通省
低騒音型建設機械



926M 除雪ドーザ仕様車 (14t 級車輪式)

特定特殊自動車排ガス2014基準をクリアする優れた環境性能や、リーチを生かして汎用性を高める広い作業範囲、最新のワイド&デラックスキャブなどを装備しています。

ベースマシンの主な特長

- 新型ROPS/FOPSキャブ。広々とした室内、ワイドな作業視界やさまざまな快適装備により機能的なオペレータ環境を実現します。
- 作業機操作、前後進切替を1本のレバーに集約したマルチファンクションジョイスティックを搭載。作業効率が高まり、オペレータの疲労を低減します。
- 特徴的な新開発パフォーマンスシリーズバケット(バケット仕様)。大きな開口に加え荷こぼれを最小限にする弓形サイドバーや大型のスポイルプレート、深い奥行きなど作業効率アップに貢献します。
- ダンプングクリアランス2,730mm、ダンプングリーチ1,045mmにより作業範囲がさらに拡大。
- 車体の揺れを減少させ快適で安全な作業をキープするライドコントロール。
- スリップを低減し効率アップとタイヤライフ延長に役立つリンブルコントロール。
- リアビューカメラ内蔵のマルチモニターで速度、けん引力などを作業に合わせて設定できます。



新型キャブ



マルチファンクション
ジョイスティック

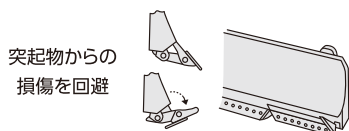


パフォーマンスシリーズバケット

各アタッチメントの主な特長

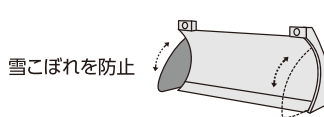
- アングリングブ라우：左右25°～35°のアングリング調整が可能のほか、ブ라우を後傾アングルさせることで路面の傾斜にも対応します。
- スライドアングリングブ라우：運転席のレバー操作で左右のサイドスライドが可能。路肩の除雪や障害物を回避する除雪に最適です。
- マルチブ라우：路面や作業状況により9通りのブ라우形状が可能。運転席のレバーで自在に変えることができるため、連続した除雪作業が行えます。

主な特別装備品



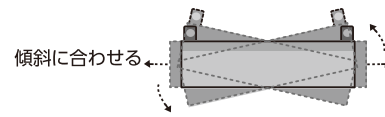
突起物からの
損傷を回避

反転エッジ



雪こぼれを防止

サイドシャッタ



傾斜に合わせて

チルト機構

主な仕様値

機種	バケット仕様		アングリングブ라우 (AP)		スライドアングリングブ라우		マルチブ라우			
	ピンオン	マルチカブラ	ピンオン	マルチカブラ	ピンオン	マルチカブラ	ピンオン	マルチカブラ		
形式	926M SR		926M SR		926M SR		926M SR			
適用基準	特定特殊自動車排ガス 2014年基準適合車									
主要諸元	車両総質量 (乗車定員2名を含む)	kg	12,845	13,195	13,105	13,475	13,575	13,955	13,485	13,875
	全長 (ストレート地上時)	mm	7,565	7,605	7,400	7,515	7,520	7,635	7,540	7,655
	全幅 (除雪装置装着時)	mm	2,550		3,700		3,700		3,630	
	全高 (回転灯上端まで)	mm	3,575		3,575		3,575		3,575	
	バケット容量	m ³	2.5		-		-		-	
エンジン	最低地上高 (前部フレーム下端まで)	mm	390		390		390		390	
	名称	Cat C7.1 ACERT形		Cat C7.1 ACERT形		Cat C7.1 ACERT形		Cat C7.1 ACERT形		
性能	定格出力	kW	114		114		114		114	
	走行速度 (前進)	km/h	0~39(4段)		0~39(4段)		0~39(4段)		0~39(4段)	
	走行速度 (後進)	km/h	0~39(4段)		0~39(4段)		0~39(4段)		0~39(4段)	
	最小旋回半径 (最外輪中心)	m	5.1		5.1		5.1		5.1	
	路面除雪幅	mm	2,550		3,200(30°)		3,200(30°)		3,100(30°)	
	最大除雪高さ	mm	-		650		650		615	
	作業装置	ブ라우全長 (ストレート時)	mm	-		1,205	1,270	1,330	1,390	1,345
ブ라우全幅		mm	-		3,700		3,700		3,630	
ブ라우全高		mm	-		1,200		1,200		1,355	
最大アングル角 (左右各)		度	-		35		35		前方30/後方35	
ブ라우スライド量 (左右各)		mm	-		-		450		-	
車輪 (前後輪とも)		20.5-25-16PR		20.5-25-16PR		20.5-25-16PR		20.5-25-16PR		

日本キャタピラー合同会社

(カタログお問い合わせ先)

東京都中野区本町1-32-2 ハーモニータワー
〒164-0012 TEL.03-5334-5655

このカタログに関するお問い合わせは、最寄りの支店・営業所にご相談ください。

CAT, CATERPILLAR, BUILT FOR IT及びそれらのロゴ、"Caterpillar Yellow", "Power Edge" trade dress はCaterpillar Inc.の登録商標です。

M-S926MSnw-N01-02 (2019-05)