

JS | **JX** | **JT** | **JM** | **JL** | **YSR** Series
8.5-10PS | 9.3PS | 9.3PS | 9.3-12.5PS | 15-22PS | 26.5-43.6PS



JS-865C,E



JS-1071C,E



JM-1092DW,ELRH



JL-1510



YSR4440A,S

ヤンマー株式会社

〒530-8311 大阪市北区鶴野町1番9号
http://www.yanmar.co.jp



このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。



この印刷物は植物油インキを使用しています。

安全に関するご注意

- ・ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ・無理な運転は商品の寿命を縮め、故障・事故の原因となります。
- ・故障・事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。

商品についてのご意見、ご質問は下記へ

Blank area for customer feedback or questions.

賠償責任保険付

除雪機全機種に 対人 1億円 対物 2,000万円

◎ただし補償期間内とさせていただきます。

ヤンマー除雪機ニュー ラインアップ登場

お庭や玄関先など、
ご家庭・店舗用に
ピッタリの小型除雪機。

● JS-865C,E

メーカー希望小売価格
399,600円 [税込]



スーパーやレストランなどの
広大な駐車場でも
スピーディーに除雪ができる
大型除雪機。

JLシリーズ 15~22PS

● JL-1510

メーカー希望小売価格
1,788,480円 [税込]



JS865C,Eの特長

ラクな姿勢で作業ができる

作業する人の体格や作業に合わせてハンドル高さを3段階に調節できます。

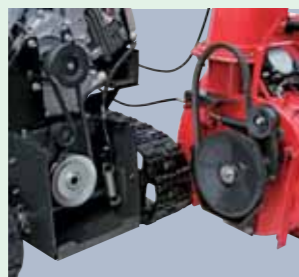
足元への投雪もできる

投雪範囲が広い2段式のシューターデフレクタを装備。シューターの旋回が電動で調節可能。ワンレバー操作で作業条件に合わせて能率良く除雪できます。雪のまとまりも良く、遠くへ投雪できない場合でも足元へ投雪でき、狙ったところに飛ばせます。



除雪部の取り外しがカンタン

除雪部と走行部の脱着が容易なので、ベルト交換がラクラク。メンテナンス性が向上しました。



固い雪もしっかり掻き込み、湿った雪でもスムーズ排出

雪の掻き込み量が多いノコ歯オーガと、ブロワとシューターの位置を最適に配置し、雪をスムーズに排出するeシューターで、大量の湿った雪でも安定した除雪作業が行えます。



JL-1510

作業しながらオーガの回転が見える!

オーガへの雪の付着やシャーボルトの破断などの状況が、オペレータから確認できるオーガウインドウを追加。作業部に近づかずに確認できるため、安全性も向上しました。



連続作業ができる!

20Lの大容量燃料タンクを採用。一度の給油で約5時間もの長時間作業を可能にし、広いスペースも一度に除雪することができます。

JLシリーズの特長

全型式共通

思いのままに投雪できる

ロングデフレクタの採用で、雪がまとまりやすく、さらに高く、遠くまで雪を飛ばせるようになりました。投雪範囲が拡大し、さらに高能率な作業が行えます。

メンテナンス性が向上

サイドカバーは工具不要のワンタッチでオープン。日々のメンテナンスがスピーディーに行えます。また、シャープピン穴を3つにしたため、シャープピンの交換作業も容易です。

エンジン回転数がわかる

燃料ゲージ内蔵のコンビネーションメーターの採用。デジタル表示のエンジン回転数を確認できます。



※写真はJL-2211

JL-1811・JL-2211 (V)

雪壁に鋭く切込む!

おわん型のサイドディスク『フレアディスクオーガ』を採用。前方・左右の雪壁にしっかり切込み、ムラのない、キレイな除雪を実現します。



JL-2211,Vは
深雪作業にピッタリの
2段オーガタイプ!

安全性にも配慮!

足元を明るく照らす『後方ライト』や周囲に注意を促す『警告ホーン』を搭載しています。

より高い投雪で自由自在!

投雪した雪が積もってきたら、より高く飛ばせるようにシューターの角度を2段階に調節できます。

操作のしやすさが向上!

ループ式デッドマンクラッチに加え、HSTレバーにもデッドマンクラッチを採用したWデッドマンクラッチ。使いやすさが向上しました。また、デッドマンクラッチを握っても、HSTレバーがニュートラル位置にない場合は走行しない『急発進防止機構』で、不意に急発進することがなく、安心です。





Snow thrower
Mini Type

ヤンマー除雪機

小型

ミニタイプ

女性をはじめの方にも
扱いやすいコンパクトボディ。
快適な操作でしっかり除雪でき、
お庭や玄関前など
ご家庭・店舗用にぴったりです。
※JS-1080HT以外はサイドクラッチがありません。



OHVガソリン
8.5PS

JS-865C,E
◎最大除雪高さ/525mm
◎除雪幅/650mm
メーカー希望小売価格
399,600円(税込)



e-Shooter
2段シューターデフレクタ
電動シューター
ノコ歯オーガ
電動リフト
リフトレバー
電動ローリング
HST
Disc CVT
除雪部着脱
サイドクラッチ
UD
テッドマンクラッチ

OHVガソリン
10.0PS

JS-1071C,E
◎最大除雪高さ/525mm
◎除雪幅/710mm
メーカー希望小売価格
453,600円(税込)



e-Shooter
2段シューターデフレクタ
電動シューター
ノコ歯オーガ
電動リフト
リフトレバー
電動ローリング
HST
Disc CVT
除雪部着脱
サイドクラッチ
UD
テッドマンクラッチ

OHVガソリン
10.0PS

JS-1080HT,ELR
◎最大除雪高さ/525mm
◎除雪幅/800mm
メーカー希望小売価格
629,640円(税込)

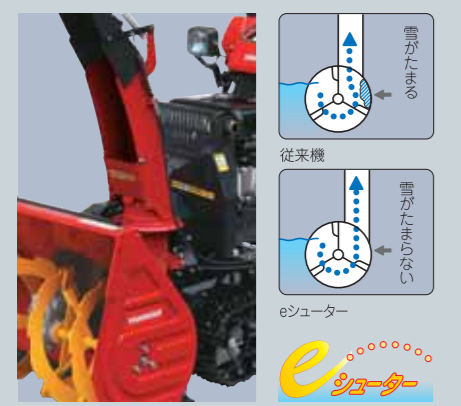


e-Shooter
2段シューターデフレクタ
電動シューター
ノコ歯オーガ
電動リフト
リフトレバー
電動ローリング
HST
Disc CVT
除雪部着脱
サイドクラッチ
UD
テッドマンクラッチ

すばやくキレイな除雪機能。

湿った雪でも
スムーズに排出。
eシューター

ブロウとシューターの位置を最適に設計。
大量の湿った雪でも詰まりにくく、まとまり
のよいきれいな形で投雪できます。

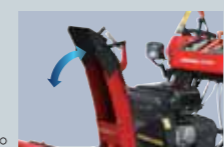


遠くへ
投雪できない時など、
足元への投雪もできる。
2段シューターデフレクタ

すぐ近くへの投雪
が可能。雪のまとまりもよく、狙ったと
ころに投雪できます。

投雪の方向を簡単調節。
電動シューター旋回

シューターの旋回が、
電動で調節可能。
ワンレバー操作で、
作業条件に合わせて
能率よく除雪で
きます。



固い雪も
しっかり掻き込む。
ノコ歯オーガ

雪の掻込量が多く、eシューターとの相乗
効果により一段と優れた除雪能力を発揮
します。



スイッチひとつ、レバー1本で
オーガが上下。
電動リフト

路面の起伏に素早く対応。安定したきれ
いな除雪ができます。

積雪高さに合わせて、
オーガを上下調節できる。
リフトレバー

左右の傾斜にも
ピタリと対応。
電動ローリング機構

凸凹地などでの左右の傾きに対して電動
ローリング調節でオーガを接地させること
ができ、きれいな除雪が行えます。

便利な機能をカンタン操作。

作業スピードの調節が簡単。
HST無段階変速

歩く速さや雪の状態に合わせて無段階に
変速でき、前後進の切替えもレバー1本
ノークラッチでOK。効率よく、ゆとりある
除雪作業が行えます。

前後進の切替えも、レバー1本・
ノークラッチでOK。
DiskCVT無段階変速

HSTと同様の操作感覚で前後進無段階
変速で作業が行えます。

簡単に脱着でき、
メンテナンスも容易。
除雪部着脱

大きく見やすい
操作パネルなど、
わかりやすく、楽々、安心。
ユニバーサルデザイン

安全機構で安心作業。

レバーを握れば動き、
離せばストップ。
テッドマンクラッチ

※価格はメーカー希望小売価格(税込)で参考価格です。販売価格は販売店が独自に定めております。詳しくは販売店にお問い合わせください。

毎日の除雪作業がグンとラクに！ あらゆる除雪シーンでその力強さと 抜群の操作性を發揮します！

「後進」に入るとオーガが“自動”上昇

オーガバックアップ機能

オーガ
バック
アップ

走行レバーを「後進」側にすると、自動的にオーガが上昇。前進・後進を繰り返すことが多い除雪作業において、スムーズな作業をサポートします。(JM-1390AR・JM-1390A・JM-1092DW)



スムーズ走行

舟形クローラ

舟形
クローラ

深雪にも埋もれにくい舟形クローラを採用。後進時の高い走破性に加え、幅広いクローラ幅で安定性にも優れています。(JM-1390AR・JM-1390A・JM-1092DW)



作業中のオーガの回転状況が確認できて、安全性が向上

オーガウインドウ

オーガ
ウインドウ

(JM-1092DW)



雪の量に応じて車速を“自動”調節

車速
制御機能

車速
制御

雪の状態や量に応じて、除雪速度をコンピュータが自動制御。雪の状態や量が変わっても、その都度スピード調節のためレバー操作する必要はありません。(JM-1390AR・JM-1390A)



レバーを握って自在に方向転換

スイスイ
ターン

スイスイ
ターン

コンピュータ制御によるデュアルHSTにより、機敏でスムーズな旋回を実現。曲がりたい方向にレバーを握るだけで、簡単に方向転換できます。(JM-1390AR・JM-1390A)

静かに除雪

静音
設計

静音
設計

エンジンをすっぽりカバーした独自の静音設計で、運転音65dB(A)*1を実現。また、吸気サイレンサー、大型マフラー、エンジンの防振化などにより、除雪作業時の運転音も減少。住宅地での除雪作業などにもしっかり配慮しています。

(JM-1390AR・JM-1390A)

*1:7m離れた地点で4方向より測定した平均値(当社調べ)

ラクな姿勢で除雪ができる

ハンドル
高さ一定

ハンドル
高さ
一定

操作部が独立した設計を採用。オーガを上げ下げしても、ハンドルと操作パネルの高さが一定なため、除雪時に腰を曲げ伸ばしすることなく、一定の姿勢で、ラクに除雪作業が行えます。(JM-1390AR・JM-1390A)

オーガが“自動”で元の位置に

オーガ
オート
セット

オーガ
オート
セット

除雪時のオーガ高さをコンピュータが記憶。後進から前進にレバーを切り替えると、オーガが元の除雪位置付近*に自動的に戻るため、手動操作時の手間が省けます。

*オーガの戻る位置には、若干の誤差が生じることがあります。

(JM-1390AR・JM-1390A)

石や木片を噛んでも、すかさず衝撃を緩和

シャープ
ボルト
ガード

シャープ
ボルト
ガード

オーガ部分に衝撃緩和機構シャープボルトガードを採用。異物の噛み込みによる取付けボルト(シャープボルト)の破損や、それにとまなう面倒な部品交換がほぼ不要になりました。修理のために除雪作業を中断することもなく、時間も費用も節約できます。

自動診断で故障をお知らせ

オート
インフォ
メーション

オート
インフォ
メーション

万一の際、ランプの点灯パターンにより故障の発生と内容をお知らせします。(JM-1390AR・JM-1390A)

固い雪でもしっかり粉碎

ギザギザ
スクレーパ

ギザギザ
スクレーパ

独自のギザギザ刃のスクレーパが、路面の氷をしっかりと砕きながら除雪します。

あらゆる雪質に対応

ジェット
シューター

ジェット
シューター

雪が付きにくい「超高分子量ポリエチレン成形板」をシューター内部に装着。あらゆる雪質に対応し、しかもシューター内部の行き詰まりがほとんどなく、優れた投雪能力を実現します。

スイッチ一つでオーガを自動調節

油圧
チルト

油圧
チルト

油圧スイッチを操作するだけで、雪の高さに合わせたオーガの高さ調節が行えます。除雪作業中に路面の起伏にすばやく対応できるため、快適な除雪が行えます。

すばやくキレイな除雪機能。

湿った雪でもスムーズに排出。

e
シューター

e
シューター

プロウとシューターの位置を最適に設計。大量の湿った雪でも詰まりにくく、まとまりのよいきれいな形で投雪できます。



遠くへ投雪できない時など、足元への投雪もできる。

2段
シューター
デフレクタ

2段
シューター
デフレクタ

すぐ近くの投雪が可能。雪のまとまりもよく、狙ったところに投雪できます。

投雪の距離と方向を簡単調節。

電動
シューター
デフレクタ

電動
シューター
デフレクタ

電動
シューター
旋回

電動
シューター
旋回

シューターデフレクタの上下とシューターの旋回が、電動で調節可能。ワンレバー操作で、作業条件に合わせて能率よく除雪できます。



固い雪もしっかり掻き込む。

ノコ
歯
オーガ

ノコ
歯
オーガ

雪の掻込量が多く、eシューターとの相乗効果により一段と優れた除雪能力を發揮します。



おわん型サイドディスクが、前方・左右の雪壁に鋭く切込む。

フレア
ディスク
オーガ

フレア
ディスク
オーガ



スイッチひとつ、レバー1本でオーガが上下。

電動
油圧
リフティング
機構

油圧
リフト

電動
リフティング
機構

電動
リフト

路面の起伏に素早く対応。安定したきれいな除雪ができます。

左右の傾斜にもピタリと対応。

電動
油圧
ローリング
機構

油圧
ローリング

雪の掻込量が多く、eシューターとの相乗効果により一段と優れた除雪能力を發揮します。



便利な機能をカンタン操作。

作業スピードの調節が簡単。

HST
無段階
変速

HST

歩く速さや雪の状態に合わせて無段階に変速でき、前後進の切替えもレバー1本・ノックラッチでOK。効率よく、ゆとりある除雪作業が行えます。



握りやすく、使いやすい。

ループ
ハンドル

ループ
ハンドル

後ろ・左・右から握ることができ、どちらの手でも操作可能。デッドマンクラッチ付です。



ワンボタンで除雪作業の開始・停止ができる。

電磁
クラッチ

電磁
クラッチ

簡単操作で、除雪クラッチの入切を繰り返す長時間作業での疲労を軽減します。

ミッションやエンジン類のメンテナンスが簡単。

ボンネット
ワンタッチ
開閉

ボンネット
ワンタッチ
開閉

大きく見やすい操作パネルなど、わかりやすく、楽々、安心。

ユニバーサル
デザイン

UD
UNIVERSAL
DESIGN

安全機構で安心作業。

レバーを握れば動き、離せばストップ。

デッド
マン
クラッチ

デッド
マン
クラッチ

雪詰まりを取り除くとき、ガードを外すとエンジンが停止。

シューター
一部
非常停止
スイッチ

シューター
一部
非常停止
スイッチ

緊急時には安全に走行ストップ。

後進時
非常停止
機構

後進時
非常停止
機構

オペレータが挟まれそうになった場合など、体がレバーを押すとHSTレバーがニュートラル付近へ戻り、後進が止まります。



Snow thrower
Large Type

ヤンマー除雪機 大型 プロ用高能率タイプ

本格的な高性能と
余裕のハイパワーを発揮する、
ビッグサイズのプロ仕様。
広くて大きな駐車場などでも、
ゆとりある除雪作業を実現します。



立形ディーゼル
26.5PS

YSR2740,S

◎最大除雪高さ/760mm
◎除雪幅/1220mm
メーカー希望小売価格
3,013,200円〔税込〕

電動シューターデフレクタ	電動シューター旋回	角度可変式シューター	シューター自動旋回スイッチ
オーガ自動水平装置	油圧リフト	油圧ローリング	フレアディスクオーガ
オーガバックアップ	イコライザ回転	スライドシューター	舟型クローラ
HST車速制御	ループハンドル	電磁クラッチ	
ボンネットワンタッチ開閉	タンクスタンド	デッドマンクラッチ	HSTデッドマンクラッチ
シューター非常停止スイッチ	後方ライト	IP-オイルモニター	後進時非常停止
ワンタッチシューター	オーガウインドウ	UD	



立形ディーゼル
15.0PS

JL-1510

◎最大除雪高さ/675mm
◎除雪幅/1010mm
メーカー希望小売価格
1,788,480円〔税込〕

電動シューターデフレクタ	電動シューター旋回	角度可変式シューター	シューター自動旋回スイッチ
オーガ自動水平装置	油圧リフト	油圧ローリング	フレアディスクオーガ
オーガバックアップ	イコライザ回転	スライドシューター	舟型クローラ
HST車速制御	ループハンドル	電磁クラッチ	
ボンネットワンタッチ開閉	タンクスタンド	デッドマンクラッチ	HSTデッドマンクラッチ
シューター非常停止スイッチ	後方ライト	IP-オイルモニター	後進時非常停止
ワンタッチシューター	オーガウインドウ	UD	



立形ディーゼル
18.0PS

JL-1811

◎最大除雪高さ/700mm
◎除雪幅/1100mm
メーカー希望小売価格
2,257,200円〔税込〕

電動シューターデフレクタ	電動シューター旋回	角度可変式シューター	シューター自動旋回スイッチ
オーガ自動水平装置	油圧リフト	油圧ローリング	フレアディスクオーガ
オーガバックアップ	イコライザ回転	スライドシューター	舟型クローラ
HST車速制御	ループハンドル	電磁クラッチ	
ボンネットワンタッチ開閉	タンクスタンド	デッドマンクラッチ	HSTデッドマンクラッチ
シューター非常停止スイッチ	後方ライト	IP-オイルモニター	後進時非常停止
ワンタッチシューター	オーガウインドウ	UD	



立形ディーゼル
22.0PS

JL-2211

◎最大除雪高さ/715mm
◎除雪幅/1100mm
メーカー希望小売価格
2,462,400円〔税込〕

電動シューターデフレクタ	電動シューター旋回	角度可変式シューター	シューター自動旋回スイッチ
オーガ自動水平装置	油圧リフト	油圧ローリング	フレアディスクオーガ
オーガバックアップ	イコライザ回転	スライドシューター	舟型クローラ
HST車速制御	ループハンドル	電磁クラッチ	
ボンネットワンタッチ開閉	タンクスタンド	デッドマンクラッチ	HSTデッドマンクラッチ
シューター非常停止スイッチ	後方ライト	IP-オイルモニター	後進時非常停止
ワンタッチシューター	オーガウインドウ	UD	



立形ディーゼル
33.4PS

YSR3340A,S

◎最大除雪高さ/760mm
◎除雪幅/1220mm
メーカー希望小売価格
3,445,200円〔税込〕

電動シューターデフレクタ	電動シューター旋回	角度可変式シューター	シューター自動旋回スイッチ
オーガ自動水平装置	油圧リフト	油圧ローリング	フレアディスクオーガ
オーガバックアップ	イコライザ回転	スライドシューター	舟型クローラ
HST車速制御	ループハンドル	電磁クラッチ	
ボンネットワンタッチ開閉	タンクスタンド	デッドマンクラッチ	HSTデッドマンクラッチ
シューター非常停止スイッチ	後方ライト	IP-オイルモニター	後進時非常停止
ワンタッチシューター	オーガウインドウ	UD	



立形ディーゼル
43.6PS

YSR4440A,S

◎最大除雪高さ/760mm
◎除雪幅/1220mm
メーカー希望小売価格
3,769,200円〔税込〕

電動シューターデフレクタ	電動シューター旋回	角度可変式シューター	シューター自動旋回スイッチ
オーガ自動水平装置	油圧リフト	油圧ローリング	フレアディスクオーガ
オーガバックアップ	イコライザ回転	スライドシューター	舟型クローラ
HST車速制御	ループハンドル	電磁クラッチ	
ボンネットワンタッチ開閉	タンクスタンド	デッドマンクラッチ	HSTデッドマンクラッチ
シューター非常停止スイッチ	後方ライト	IP-オイルモニター	後進時非常停止
ワンタッチシューター	オーガウインドウ	UD	



立形ディーゼル
22.0PS

JL-2211,V

◎最大除雪高さ/760mm
◎除雪幅/1100mm
メーカー希望小売価格
2,592,000円〔税込〕

電動シューターデフレクタ	電動シューター旋回	角度可変式シューター	シューター自動旋回スイッチ
オーガ自動水平装置	油圧リフト	油圧ローリング	フレアディスクオーガ
オーガバックアップ	イコライザ回転	スライドシューター	舟型クローラ
HST車速制御	ループハンドル	電磁クラッチ	
ボンネットワンタッチ開閉	タンクスタンド	デッドマンクラッチ	HSTデッドマンクラッチ
シューター非常停止スイッチ	後方ライト	IP-オイルモニター	後進時非常停止
ワンタッチシューター	オーガウインドウ	UD	



すばやくキレイな除雪機能。

投雪の距離と方向を簡単調節。

電動シューターデフレクタ
電動シューター旋回

シューターデフレクタの上下とシューターの旋回が、電動で調節可能。ワンレバー操作で、作業条件に合わせて能率よく除雪できます。



シューターの投雪角度を2段階に調節できる。

角度可変式シューター

投雪した雪が積もってきても、より高く飛ばせるようにシューターの角度を2段階に調節できます。



ワンボタン操作で、投雪方向を頻繁に変える際に便利。

シューター自動旋回スイッチ

センサの働きで、オーガを水平に自動制御。

オーガ自動水平装置

スイッチひとつ、レバー1本でオーガが上下。

油圧リフト

路面の起伏に素早く対応。安定したきれいな除雪ができます。



左右の傾斜にもピタリと対応。

油圧ローリング

凸凹地などでの左右の傾きに対してローリング調節でオーガを接地させることができ、きれいな除雪が行えます。

おわん型サイドディスクが、前方・左右の雪壁に鋭く切込む。

フレアディスクオーガ



オーガバックアップ機構

走行レバーを「後進」に入ると、オーガが自動上昇。前後進の繰り返しも、手間なく行えます。



段差があってもスムーズに除雪。

イコライザ回転
可動回転が路面の凹凸によるショックを和らげ、スムーズに走行できます。



スライドシューター

シューター部分が上下に195mmスライドでき、条件に合わせて作業を行えます。



便利な機能をカンタン操作。

作業スピードの調節が簡単。

HST無段階変速

歩く速さや雪の状態に合わせて無段階に変速でき、前後進の切替えもレバー1本・ノークラッチでOK。効率よく、ゆとりある除雪作業が行えます。



雪が急に多くなっても、HSTレバーの操作が不要。

車速制御機能
エンジン回転数をモニターし、除雪荷荷に応じてHSTレバーが車速を自動制御。大量の雪でも詰まらず、煩雑な繰り返し操作が不要です。(雪が少なくなると元の車速に戻ります)



握りやすく、使いやすい。

ループハンドル

後ろ・左・右から握ることができ、どちらの手でも操作可能。デッドマンクラッチ付です。



ワンボタンで除雪作業の開始・停止ができる。

電磁クラッチ

簡単操作で、除雪クラッチの入・切を繰り返す長時間作業での疲労を軽減します。



ミッションやエンジン類のメンテナンスが簡単。

ボンネットワンタッチ開閉



燃料補給も楽々。

タンクスタンド

安全機構で安心作業。

レバーを握れば動き、離せばストップ。

デッドマンクラッチ

HSTデッドマンクラッチ

雪詰まりを取り除くとき、ガードを外すとエンジンが停止。

シューター部非常停止スイッチ

足元を明るく照らす。

後方ライト

後進時非常停止

ワンタッチシューター

作業中のオーガの回転状況が確認できて、安全性が向上。

オーガウインドウ

機械後方に作業用ライトを装備。

スイッチONでHSTレバーが自動で「中立」に。

パワーオンニュートラル機能

キースイッチを「ON」にするだけで、HSTレバーが自動的に「中立」位置に戻り、エンジンがスタートします。



緊急時には安全に走行ストップ。

後進時非常停止

オペレータが挟まれそうになった場合など、体がレバーを押すとHSTレバーがニュートラル付近へ戻り、後進が止まります。



根元を筒のまま外せ、雪詰まりの取り除きが簡単。

ワンタッチシューター

ワンタッチシューター

作業中のオーガの回転状況が確認できて、安全性が向上。

オーガウインドウ



主要諸元

除雪機(小型)型式名		JS-865C,E	JS-1071C,E	JS-1080HT,ELR
機体寸法	全長 (mm)	1480		1470
	全幅 (mm)	680	740	825
	全高 (mm)	1120		
機体質量(重量)	(kg)	138	143	175
	最大除雪幅 (mm)	650	710	800
	最大除雪高さ (mm)	525		
	最大除雪能力 (ton/時)	45	55	
性能	最大除雪能力 (ton/時)	14		17
	最大投雪距離 (m)	MZ300		MZ300ST-Y
エンジン	型式名	MZ300		MZ300ST-Y
	種類	空冷4サイクル傾斜形ガソリン(OHV)		
	総排気量 (L(cc))	0.296(296)	0.301(301)	
	最大出力/回転速度(kW(PS)/rpm)	6.3(8.5)/3200	7.4(10)/3600	
	使用燃料	無鉛ガソリン		
除雪部	燃料タンク容量 (L)	5.0		
	始動方式	セル、リコイル		
走行部	リフティング機構	手動(フリーアンドロック機構)		電動
	ローリング機構	—		電動
停止機構	除雪段数 (段)	1		
	変速方式	DiskCVT		HST
	変速段数 (段)	無段		
	走行速度 (km/時)	0~3.4		
	シューター一段数 (段)	2		
停止機構	シューター回転	電動		
	デッドマンクラッチ方式	ツノ式		
停止機構	シューター部非常停止スイッチ	—		—
	後進時非常停止機構	—		—

除雪機(中型)型式名		JM-1092DW,ELRH	JM-1390AR,IELR	JM-1390A,IEL	JM-1390EX,EL
機体寸法	全長 (mm)	1880	1700		1650
	全幅 (mm)	920	930		
	全高 (mm)	1380	1360		
機体質量(重量)	(kg)	360	313	299	252
	最大除雪幅 (mm)	920	915		
	最大除雪高さ (mm)	600	570		
	最大除雪能力 (ton/時)	60		20	
性能	最大投雪距離 (m)	18	20		
	型式名	L100V	7DES		7DET
エンジン	種類	空冷4サイクル立型ディーゼル			
	総排気量 (L(cc))	0.435(435)	0.374(374)		
	最大出力/回転速度(kW(PS)/rpm)	6.8(9.3)/3600	9.2(12.5)/3600		
	使用燃料	ディーゼル軽油			
	燃料タンク容量 (L)	5.4	6.7		
除雪部	始動方式	セルスタータ式			
	リフティング機構	電動油圧式		電動油圧式	
走行部	ローリング機構	電動油圧式		—	
	除雪段数 (段)	1		—	
停止機構	変速方式	HST		無段	
	変速段数 (段)	0~3.4		0~3.2	
	走行速度 (km/時)	0~3.4		0~3.2	
	シューター一段数 (段)	2		電動	
	シューター回転	電動		ツノ式	
停止機構	デッドマンクラッチ方式	ループ式	—		—
	シューター部非常停止スイッチ	○	—		—
停止機構	後進時非常停止機構	○	—		—

除雪機(大型)型式名		JL-1510	JL-1811	JL-2211	JL-2211,V	YSR2740,S	YSR3340A,S	YSR4440A,S
機体寸法	全長 (mm)	2270	2300		2310	2370		2480
	全幅 (mm)	1010	1100		1220			
	全高 (mm)	1935(1565)	1990(1620)		1990(1605)	1975(1605)		2035(1605)
機体質量(重量)	(kg)	584	750		762	917	953	1015
	最大除雪幅 (mm)	1010	1100		1220			
	最大除雪高さ (mm)	675	715		760			
	最大除雪能力 (ton/時)	85	126	154	186	212	278	
性能	最大投雪距離 (m)	25						
	型式名	3TNV70-XSR	3TNV76-XSR2	3TNV76-XSR1	3TNV82A-BKSR	3TNV88-BKSR	4TNV88-BKSR	
エンジン	種類	水冷4サイクル立形ディーゼル						
	総排気量 (L(cc))	0.854(854)	1.115(1115)		1.330(1330)	1.642(1642)	2.189(2189)	
	最大出力/回転速度(kW(PS)/rpm)	11.0(15.0)/2800	13.2(18.0)/2800	16.2(22.0)/2800	19.5(26.5)/2800	24.6(33.4)/2800	32.1(43.6)/2800	
	使用燃料	ディーゼル軽油						
	燃料タンク容量 (L)	20	25					
除雪部	始動方式	セルスタータ式						
	リフティング機構	油圧式		油圧式			油圧式(オート)	
走行部	ローリング機構	油圧式		油圧式			油圧式(オート)	
	除雪段数 (段)	1		2				
停止機構	変速方式	HST		無段				
	変速段数 (段)	0~3.8		0~3.4		0~3.8		
	走行速度 (km/時)	0~3.8		0~3.4		0~3.8		
	シューター一段数 (段)	2		電動			電動(自動回転ボタン付)	
	シューター回転	電動		電動			電動(自動回転ボタン付)	
停止機構	デッドマンクラッチ方式	ループ式	ループ式+HST					
	シューター部非常停止スイッチ	○	○	○	○	○	○	○
停止機構	後進時非常停止機構	○	○	○	○	○	○	○

○全高の()内寸法はシュータ折りたたみ時。●除雪性能は、雪質や作業条件によって実際の数値と異なる場合があります。

装備一覧

除雪機(小型)型式名		JS-865C,E	JS-1071C,E	JS-1080HT,ELR
エンジン	空冷OHVガソリン	●	●	●
	空冷ディーゼル			
	立形水冷ディーゼル			
走行部	IFDS			
	スーパーターン			
	サイドクラッチ			●(湿式)
	車速制御			
	DiscCVT無段変速	●	●	●
除雪部	HST無段変速			●
	イコライザ転輪			
	ノコ歯オーガ	●	●	●
	フレアディスクオーガ			
	オーガリフティング機構	●(手動)	●(手動)	●(電動)
	オーガローリング機構			●(電動)
	eシューター	●	●	●
	2段シューターデフレクタ	●(手動)	●(手動)	●(手動)
	電動シューター旋回	●	●	●
	デッドマンクラッチ	●	●	●
安全装置 便利機構	シューター部非常停止スイッチ			
	後進時非常停止スイッチ			
	ワンタッチシューター			
	ハンドル高さ一定			
	オーガバックアップ			
	ボンネットワンタッチ開閉			
	タンクスタンド/工具箱			
	ユニバーサルデザイン	●	●	●
	除雪機カバー		7S7054-02500	

除雪機(中型)型式名		JM-1092DW,ELRH	JM-1390AR,IELR	JM-1390A,IEL	JM-1390EX,EL
エンジン	空冷OHVガソリン		●	●	●
	空冷ディーゼル	●			
	IFDS				
走行部	スーパーターン				
	スイススターン		●	●	●
	サイドクラッチ	●			●
	車速制御		●	●	●
	HST無段変速	●	●	●	●
除雪部	イコライザ転輪		●	●	●
	ノコ歯オーガ		●	●	●
	フレアディスクオーガ				
	オーガリフティング機構	●(電動油圧)	●(電動油圧)	●(電動油圧)	●(電動油圧)
	オーガローリング機構	●(電動油圧)	●(電動油圧)		●(電動油圧)
	eシューター				
	2段シューターデフレクタ	●(電動)	●(電動)	●(電動)	●(電動)
	電動シューター旋回	●	●	●	●
	ジェットシューター	●	●	●	●
	デッドマンクラッチ	●	●	●	●
安全装置 便利機構	シューター部非常停止スイッチ	●	●	●	●
	後進時非常停止スイッチ	●	●	●	●
	ワンタッチシューター				
	電磁クラッチ		●	●	●
	ハンドル高さ一定		●	●	●
	オーガバックアップ	●	●	●	●
	オーガオートセット		●	●	●
	ループハンドル	●	●	●	●
	ボンネットワンタッチ開閉	●	●	●	●
	ユニバーサルデザイン	●	●	●	●
オーガウインドウ	●	●	●	●	
除雪機カバー		7S7054-03000			

除雪機(大型)型式名		JL-1510	JL-1811	JL-2211	JL-2211,V	YSR2740,S	YSR3340A,S	YSR4440A,S
エンジン	空冷ディーゼル							
	立形水冷ディーゼル	●	●	●	●	●	●	●
	サイドクラッチ	●	●(湿式)	●(湿式)	●(湿式)	●(湿式)	●(湿式)	●(湿式)
走行部	車速制御	●	●	●	●	●	●	●
	HST無段変速	●	●	●	●	●	●	●
	イコライザ転輪							
	フレアディスクオーガ							
	オーガリフティング機構	●(電動油圧)	●(電動油圧)	●(電動油圧)	●(電動油圧)	●(電動油圧)	●(電動油圧)	●(電動油圧)
除雪部	オーガローリング機構	●(電動油圧)	●(電動油圧)	●(電動油圧)	●(電動油圧)	●(電動油圧)	●(電動油圧)*	●(電動油圧)*
	角度可変式シューター							
	2段シューターデフレクタ	●(電動)	●(電動)	●(電動)	●(電動)	●(電動)	●(電動)	●(電動)
	電動シューター旋回	●	●	●	●	●	●(自動旋回)	●(自動旋回)
	デッドマンクラッチ	●	●(Wデッドマン)	●(Wデッドマン)	●(Wデッドマン)	●(Wデッドマン)	●(Wデッドマン)	●(Wデッドマン)
	シューター部非常停止スイッチ	●	●	●	●	●	●	●
	後進時非常停止スイッチ	●	●	●	●	●	●	●
	ワンタッチシューター	●	●	●	●	●	●	●
	電磁クラッチ	●	●	●	●	●	●	●
	オーガバックアップ	●	●	●	●	●	●	●
安全装置 便利機構	ループハンドル	●	●	●	●	●	●	●
	ボンネットワンタッチ開閉	●	●	●	●	●	●	●
	タンクスタンド/工具箱	●	●	●	●	●	●	●
	後方ライト	●	●	●	●	●	●	●
	パワーオンニュートラル	●	●	●	●	●	●	●
	ユニバーサルデザイン	●	●	●	●	●	●	●
	オーガウインドウ	●	●	●	●	●	●	●
	スライドシューター							
	除雪機カバー					7S7054-04000		

*印は自動水平装置付

*作業中は他の人を近づけないでください。*スリップ事故には細心の注意を払い、傾斜地ではとくに安全に気を配って作業してください。