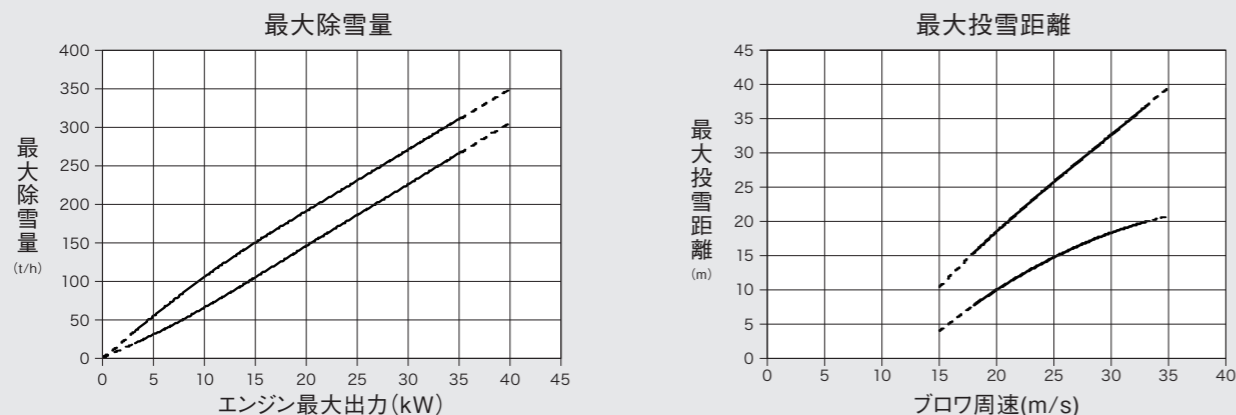


除雪機能力の指標について

除雪機安全協議会の加盟企業は、2019年度より最大除雪量、最大投雪距離の数値表示を廃止しました。除雪機安全協議会では、除雪能力の数値表示に替わる指標として共通のグラフを提供しています。



※グラフは目安です。雪質など使用条件により最大除雪量、最大投雪距離は異なります。グラフは除雪機安全協議会会員の2017年モデルのデータを基に作成しています。

簡単に、力強く、雪一掃

Honda除雪機



正しい操作で、安全除雪。

- ご使用前に取扱説明書を必ずお読みください。
- 除雪以外の目的では使用しないでください。
- 除雪作業はマナーを守り、周囲の安全に注意しましょう。
- 雪つまりの除去や点検をする場合は、必ずエンジンスイッチまたは電源スイッチを「停止」の位置にしてから行ってください。
- クラッチレバーを固定する等の、安全装置を無効化することは絶対にやめてください。
- 使用前の点検と使用後の整備を忘れずに。

安全にお使いいただくために
「除雪機かんたんガイド」をご覧ください。

除雪機安全規格 SSS B 104-2021 SSS B 201-2021
Honda除雪機は、除雪機安全協議会の自主規格「歩行型ロータリ除雪機の安全規格 SSS B 104-2021」「歩行型ドーザー除雪機の安全規格 SSS B 201-2021」に適合しています。

■Honda除雪機はシーズン前から計画生産を行っております。降雪状況により早期売り切れの際はご容赦ください。■Honda除雪機の保証期間は、お買い上げ日より2年間です。保証内容については保証書をご確認ください。■仕様ならびに装備は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。■このカタログの写真は印刷のため、実際の色と異なることがあります。■価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売会社が独自に決めております。

●このカタログの内容は、2024年5月現在のものです。

<https://www.honda.co.jp/snow/>

Honda 除雪機

お問い合わせ、ご相談は左記の販売会社、または下記のお客相談センターまで。

Hondaお客相談センター ☎ **0120-112010**
全国共通フリーダイヤル (受付時間：9時～12時 13時～17時)



HSA-K8-2405HC ©11129



雪国の暮らしから学びました。

雪国の暮らしに欠かせない除雪作業を、もっとラクに快適にしたい。

そんな思いから、Hondaはカンタン操作で

パワフルに除雪できる17機種を用意しました。

雪かきの環境は、雪質、積雪量、広さなど、地域や場所によってさまざま。

Honda除雪機なら、あなたの暮らしに最適な一台が見つかります。



安心の盗難補償付きでしっかりサポート。●各種補償制度を受けるためにお客様登録をお願いします。



■盗難補償制度「安心プラス」万が一、盗難に遭っても同等モデルを補償します。

【補償期間】ご購入日から1年間。 【加入時のご負担】ご購入時、保険料などのご負担はございません。 【補償時のご負担】盗難に遭われた除雪機のメーカー希望小売価格の約1割のご負担で代替補償機が提供されます。

盗難補償を利用した方の声

除雪機を買って2週間で盗難にあってしまいました。盗られた時は「まさか自分の除雪機が」と思いましたが、あるんですね、除雪機の盗難。

雪が降り続く中、大切な除雪機を盗られて途方にくれていました。高額な除雪機だから、盗難補償があって本当に助かった。



■安心補償制度 Ho! もしもの時も、安心の保険付き「賠償責任保険(施設所有
管理者特約)」が1年間、ついてきます。

【補償期間】ご購入日から1年間。 【加入時のご負担】ご購入時、保険料などのご負担はございません。 【補償金額】対人は1億円、対物は1,000万円まで。(但し1,000円は自己負担となります)

補償となった事故の例

除雪中に石を飛ばしてしまい、他人の車のガラスにヒビが入った。 ▶ 車のガラス修理代 **333,250円**

除雪操作を誤って、お隣の家のシャッターを壊してしまった。 ▶ シャッターの修理代 **71,400円**

補償金額はあくまで一例です。

雪国の暮らしに快適をお届けするHondaの先進 機能。

ハイブリッド

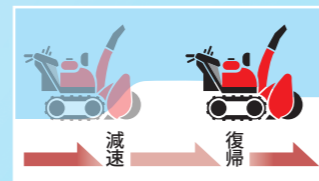
除雪をもっと早く、もっとカンタンに

HYBRID

除雪はエンジン、走行はモーター。
除雪作業の負荷や環境に応じて2つの
チカラをコンピューターで賢く制御。
抜群の使い勝手によってパワフルで
素早い除雪を実現します。

走行速度のコントロールはお任せ

作業中の速度調整は不要



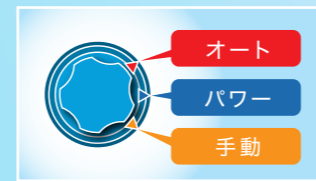
負荷連動速度コントロール
積雪量や雪の重さなど、作業負荷に
応じて車速を自動で調整。レバーに
よる速度調整が不要に。簡単に
一段と効率よい除雪を実現します。

坂道でもスリップを防ぐ



傾斜連動速度コントロール
機体の傾きを検知して傾斜角度
に応じた最適な速度に自動調整。
傾斜地の作業や走行で起きやすい
スリップやスタックを軽減します。
対応機種：HSM1590i

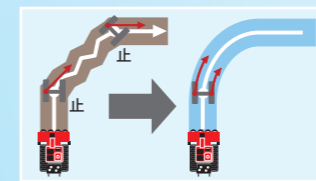
選べる最適作業モード



除雪作業モード切替
簡単に操作したい、遠くに雪を
飛ばしたいといったニーズや
除雪環境に合わせて除雪機の
制御を選択することができます。
対応機種：HSM1380i/HSM1390i/
HSM1590i/HSL2511

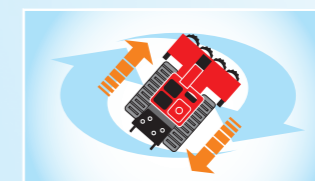
モーター走行で思い通りの旋回

チカラいらずでガタつかない



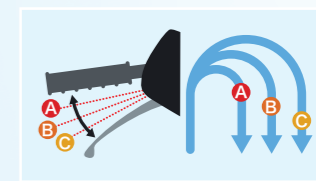
スムーズ旋回
左右のモーターを独立して制御。
クローラの回転数を最適に調整
することで、ショックの少ない
滑らかな旋回が行えます。

狭い場所でもその場でターン



その場旋回
低速時には左右のクローラを
逆回転させることが可能。
切り返し操作を行わなくても
小さくターンできます。

旋回操作を思いのままに



自在旋回
レバーの握り込み量に合わせ
旋回の大きさを自在に操作。
抜群の取り回しの良さを発揮
します。
対応機種：HSM1380i/HSM1390i/
HSM1590i

スマートオーガ

オーガ操作からの解放

SMART AUGER

調整操作を支援するオーガ制御に加え、
加速度センサーの搭載によって除雪作業中の
オーガ操作の自動化を実現。
根雪、傾斜地、降り積もった雪山など、
除雪のあらゆるシーンで、オーガ操作から
あなたを解放します。
対応機種：HSM1590i/HSL2511 (JRG)

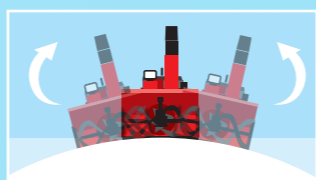
リアルタイムアシストで作業中のオーガ 操作は不要

除雪跡を平らでキレイに



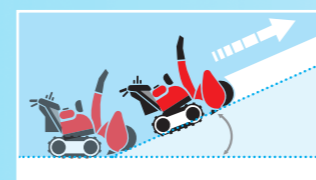
上下オーガアシスト
機体の浮き沈みを検知してオーガ
の上下の角度を自動で調整。
レバー操作いらずで凸凹のない
平らな除雪面に仕上がります。

傾き知らずで安心快適



左右オーガアシスト
機体の傾きを検知して、オーガの
左右の角度を自動で調整。
調整操作なしで機体の傾きを抑え、
安心で快適な作業が行えます。

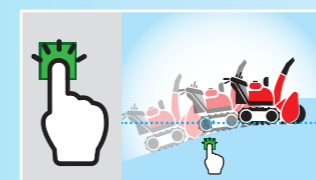
雪山の切り崩しもラクラク



除雪角キープ
設定した作業角度を保つように
自動でオーガをコントロール。
段切作業時の頻繁なレバー操作
が必要ありません。

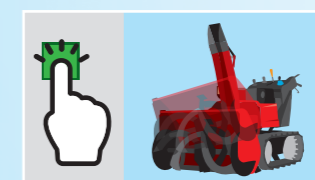
操作連動アシストで面倒な調整いらず

どんな位置からも瞬時に水平



水平セット
傾いた作業状態からでもボタン
一つで水平状態へ機体を設定。
段切作業もコツいらずで
カンタンにこなせます。

上下左右を一発復帰



オーガリセット
作業中に操作したオーガ位置を
設定した標準位置に戻します。
レバー操作は不要。ボタンを
押すだけの簡単操作です。

作業中の前後進もスムーズ



オーガリフト
後退時は雪が引っ掛からないよう
に、オーガが自動で上昇。前進時は
すぐに除雪を始められるように、元
の作業位置までオーガが戻ります。

クロスオーガ

小型除雪機にも十分な硬雪対応力を

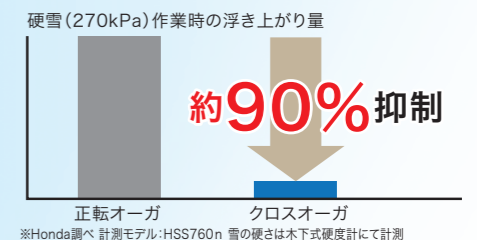
CROSS AUGER

対応機種：HSS760n (JX)/HSS970n (JX)/HSS1170n (JX)



雪を取り込む正転と除雪機の浮き上がりを
抑える逆転を同時に行う正逆転オーガ機構。
重くしまった雪や屋根から落ちた雪にも
しっかり食い込み、軽く小さな除雪機では
大変な硬雪の除雪作業に効果を発揮します。

硬い雪にも負けずにしっかりと除雪



砕いて飛ばす「ロータリー除雪機」の上手な選び方

押して集める
ユキオス

除雪機選び 5つの ポイント	小型除雪機								中型除雪機					大型除雪機	
	55cm		約61cm		71cm				80cm		92cm			110cm	
	HSS655c		HSS760n		HSS970n		HSS1170n		HSM1380i		HSM1390i			HSL2511	
	JE1		J1		JX		JX		JN		JR			JRG	
Point 1 雪質	重みでしまった雪		★		★★		★		★★		★★			★★	
	屋根から落ちた雪		★		★		★		★★		★★			★★	

ブレード除雪機	
80cm	
電動式	
SB800e	SB800
J	JVT

Point 2 積雪量	低積雪								低～中積雪					中～高積雪	
	42cm		42cm		51cm		51cm		58cm		58cm			約72cm	
	約31cm		約31cm		約36cm		約36cm		約40cm		約40cm			50cm	
	ローリング		ローリング		ローリング		ローリング		ローリング		ローリング			ローリング	
新雪の目安は「除雪高」	42cm		42cm		51cm		51cm		58cm		58cm			約72cm	
しまり雪の目安は「オーガ径」	約31cm		約31cm		約36cm		約36cm		約40cm		約40cm			50cm	
積もった雪には「ローリング」	ローリング		ローリング		ローリング		ローリング		ローリング		ローリング			ローリング	

積雪量の目安



やわらかい新雪では除雪高さを目安に除雪機を選びます。



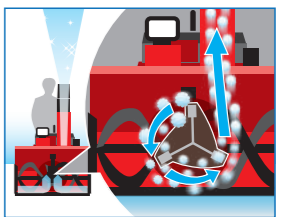
しまり雪の処理では雪を破碎できるオーガの径が高さの目安。

Point 3 作業の早さ															
	約10N・m		約12N・m		約19N・m		約27N・m		約27N・m			約30N・m		約47N・m	
	約25cm		約25cm		30cm		30cm		34cm			34cm		46cm	
エンジントルク※1	約10N・m		約12N・m		約19N・m		約27N・m		約27N・m			約30N・m		約47N・m	
ブロワ径	約25cm		約25cm		30cm		30cm		34cm			34cm		46cm	

除雪作業部の役割



オーガ
雪を砕きながら中央部分に雪を掻き集めるらせん状の刃



ブロワ
オーガで集めた雪をまとめて飛ばす投雪用の回転刃

Point 4 遠くに飛ばす															
	3.6kW		4.3kW		6.3kW		8.7kW		8.7kW			9.5kW		16.5kW	
	22m/s		20m/s		21m/s		22m/s		22m/s			24m/s		27m/s	
エンジン出力※1	3.6kW		4.3kW		6.3kW		8.7kW		8.7kW			9.5kW		16.5kW	
ブロワ周速※2	22m/s		20m/s		21m/s		22m/s		22m/s			24m/s		27m/s	

Point 5 「自動化・快適操作」	速度の調整はお任せ 負荷に合わせた自動調整で簡単操作。								負荷連動速度コントロール		負荷連動速度コントロール		負荷連動速度コントロール		負荷連動速度コントロール	
	作業中のオーガ操作は不要 設定した除雪角度に自動で調整。								SMART AUGER		SMART AUGER		SMART AUGER		SMART AUGER	
	「旋回機構」でラクラク 大きな除雪機も力いらずで方向転換。								2モーター式		2モーター式		2モーター式		2モーター式	
	小回りが利く「その場旋回」 狭い場所でも小さくターンできます。								その場旋回		その場旋回		その場旋回		その場旋回	
速度の調整はお任せ 負荷に合わせた自動調整で簡単操作。	速度の調整はお任せ 負荷に合わせた自動調整で簡単操作。								負荷連動速度コントロール		負荷連動速度コントロール		負荷連動速度コントロール		負荷連動速度コントロール	
作業中のオーガ操作は不要 設定した除雪角度に自動で調整。	作業中のオーガ操作は不要 設定した除雪角度に自動で調整。								SMART AUGER		SMART AUGER		SMART AUGER		SMART AUGER	
「旋回機構」でラクラク 大きな除雪機も力いらずで方向転換。	「旋回機構」でラクラク 大きな除雪機も力いらずで方向転換。								2モーター式		2モーター式		2モーター式		2モーター式	
小回りが利く「その場旋回」 狭い場所でも小さくターンできます。	小回りが利く「その場旋回」 狭い場所でも小さくターンできます。								その場旋回		その場旋回		その場旋回		その場旋回	

※1 ここに表示したエンジントルク、またはエンジン出力はSAE J1349に準拠して(回転数2,500rpm(エンジン最大トルク)、回転数3,600rpm(エンジン最大出力))で測定された代表的なエンジンのネット値です。量産エンジンの出力はこの数値と異なる場合があります。完成機に搭載された状態での実トルク・実出力値は、エンジン回転数、使用環境、メンテナンス状態やその他の条件により変化します。 ※2 ブロワ周速とは、回転するブロワ先端の速度のことをいいます。

●イラストはイメージです。

電動、だから簡単。だから静か。
しかもパワフルに押して、雪一掃。



新雪も、溶けかけの雪も、カンタン始動で素早く除雪。

除雪高さの目安	適した雪質
70cm 60cm 50cm 40cm 30cm 20cm 10cm 新雪	やわらかい新雪 <input checked="" type="radio"/>
	重みでしまった雪 <input type="radio"/>
	屋根から落ちた雪 <input type="radio"/>
	溶けかけの雪 <input type="radio"/>



パワフルな雪かきを驚きの静かさで。

SB800e(J)

メーカー希望小売価格
税込 ¥341,000
(消費税10%抜き ¥310,000)
JANコード:4945943202974

1時間の作業面積	約 250 m ²
除雪幅	80 cm
満充電時連続作業時間	約 1 時間

電動式

取り扱いラクラク、専用バッテリー

- 持ちやすい大型グリップ採用
- バッテリー脱着の操作は簡単
- 充電の完了がLEDの消灯でわかる充電器



簡単操作

スピード始動 始動の操作は、キーを挿して電源スイッチをひねるだけ。



2本のレバーで速度を細かく調整。

変速レバーひとつで前進、後進、速度も調整。
(前進は0~約4km/h、後進は0~約3km/h)
走行レバーは軽い力で握ると走り、放すと停止。
さらに、握り具合でいっそう細かく速度調整が可能です。
※最高速度は販売会社にて調整できます。



しっかり除雪

パワフル除雪 約1時間で
駐車場約16台分を除雪。

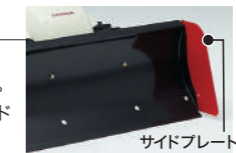
1時間の作業面積
P16 (約 250 m²)

高出力モーターを採用。

860Wモーターで小さいボディーながらも、グイグイ雪を押し出す除雪力を発揮。さらに、電動特有の静かさで、住宅街や早朝時など騒音が気になる場面でも気軽に使えます。

雪こぼれを軽減。

雪に食い込みやすく、作業中の雪こぼれを軽減。サイドプレートをブレードの両端に装備。



舗装路面との抵抗を軽減する面取りスクレーパーをブレード下部に装備。

便利・快適

コンセントで充電 家庭用コンセント(100V)でカンタン充電。

持ち運びやすさ、脱着のしやすさに配慮した専用バッテリー。1回の充電で約1時間作業できます。(充電時間:~12時間)



バッテリーの残量がわかる。

インジケータランプを手元に配置。



軽い力でブレード上下。

ブレードの上げ下げが軽い力で行えるからブレード角度の調整がカンタン。



●作業面積は新雪、積雪量20cm時における舗装路面での作業。●駐車場は1台あたり2.5m×6mを想定。●満充電時作業時間は条件により異なります。●価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売会社が独自に決めております。●スペック等の詳細は巻末の主要諸元をご覧ください。●イラストはイメージです。

長い歩道も家の周囲も、 角度切替式ブレードでドンドン雪かき。



新雪はもちろん、溶けかけの雪も飛ばさず雪かき。

除雪高さの目安	適した雪質
70cm 60cm 50cm 40cm 30cm 20cm 10cm	やわらかい新雪 <input checked="" type="radio"/>
新雪 ↑ ブレード高さ 33cm ↓	重みでしまった雪 <input type="radio"/>
	屋根から落ちた雪 <input type="radio"/>
	溶けかけの雪 <input type="radio"/>

①前後進切替レバー
②エンジンスイッチ



雪かきを、素早く、ラクに、簡単に。

SB800(JVT)

メーカー希望小売価格
税込 **¥261,800**
(消費税10%抜き ¥238,000)
JANコード:4945943203544

1時間の作業面積	約 250 m ²
除雪幅	80 cm
満タン時連続作業時間	約 3 時間

雪を片側に寄せられる、
ブレード角度の切替機能を採用

●角度調節は左右それぞれ30度



●レバーを握って角度を変更



※前後進切替レバーを中立の位置にして角度を変更してください。



簡単操作



手元のレバーで
簡単操作。
スロットルレバーと前後進
切替レバーの操作で作業
できます。



握ると走り、
放すと止まる。
安心を考慮した設計の
スロットルレバーを採用。
握り具合で走る速さも調整
できます。さらにスロットルレバーから手を放すと、
エンジンの回転数が自動的に下がるので低燃費や
低騒音に貢献しています。



軽い力で
ブレード上下。
ブレードの上げ下げが
軽いで行えるから
雪捨てがカンタン。

しっかり除雪

小さなポディーなのにすばやく雪かき。
1時間当たり駐車場換算 約16台分(約250m²)の
除雪作業が可能。

1時間の作業面積

P16 (約250m²)

舗装路面をキレイに雪かき。



ブレードの下部に面取り
スクレーパーを装備。路面
との抵抗を軽減し、引っ掛
かりの少ないスムーズな
除雪作業を実現しました。

サイドプレートで雪こぼれ軽減。

ブレードの両端に、雪に食い込みやすく雪こぼれを
軽減するサイドプレートを装備。

便利・快適

1Lで約3時間運転可能。
ガソリン1L(満タン時)で約750m²の除雪作業が可能
です。駐車場に換算すると約50台分のスペースに相当
します。

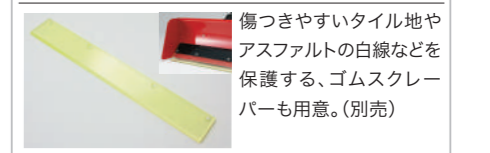
ガソリン1Lの
作業面積 **P50**



気軽に使える
低騒音設計。
エンジンをカバーすること
により騒音を低減。音が気
になる早朝の使用に配慮して
います。

関連商品(別売) 製造元:タイガーホリマー株式会社

傷つきやすい路面を保護して除雪。



傷つきやすいタイル地や
アスファルトの白線などを
保護する、ゴムスクレー
パーも用意。(別売)

●作業面積は新雪、積雪量20cm時における舗装路面での作業。●駐車場は1台当たり2.5m×6mを想定。●満タン時作業時間は条件により異なります。
●価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売会社が独自に決めております。
●スベック等の詳細は巻末の主要諸元をご覧ください。●イラストはイメージです。

軽量コンパクトで取り回しやすい。 降ったばかりの新雪を集めて飛ばす。



降ったばかりの新雪を気軽にススイ除雪。

除雪高さの目安	適した雪質
70cm 60cm 50cm 40cm 30cm 20cm 10cm	やわらかい新雪
新雪	重みでしまった雪
ハウジング高さ 42cm	屋根から落ちた雪
	溶けかけの雪

- ①除雪クラッチレバー ②走行クラッチレバー
- ③チョークノブ ④エンジンスイッチ
- ⑤作業灯スイッチ ⑥エンジン回転調整レバー



Photo:HSS655c(J1)

自走式でグイグイ進んでしっかり除雪。

HSS655c(JE1)

メーカー希望小売価格
税込 ¥261,800
(消費税10%抜き ¥238,000)
JANコード:4945943203131

除雪幅	55 cm
エンジン排気量	163 cm ³

- 手袋のままでも握りやすい大型リコイルグリップ。
- グリップ部を大きくすることにより、手袋をしたままでも握りやすく、エンジン始動の操作性にも配慮しています。



エンジン始動がカンタンなセル付き。

HSS655c(J1)

メーカー希望小売価格
税込 ¥308,000
(消費税10%抜き ¥280,000)
JANコード:4945943203148

除雪幅	55 cm
エンジン排気量	163 cm ³

- スイッチを回して簡単始動。軽い力でエンジンスイッチを回して、エンジン始動が可能なセルフスターター機能を搭載。
- 早朝などに活躍、作業灯装備。うす暗い時などに作業をする方に、より視認性と被視認性を高める作業灯を装備。



簡単操作

ハンドルひとつで投雪距離、方向が自在。



投雪距離、方向を細かく調整できるシューターハンドルを装備。

クラッチ操作は片手のみ。



走行、除雪は左手だけのクラッチ操作で行えます。

しっかり除雪

55cmの除雪幅で、効率よく除雪。



扱いやすいコンパクトボディに55cmの除雪幅。

湿った雪も遠くへ投雪。



雪がつまりにくい設計の角型ブロウ投雪口採用。力強い投雪ができます。

石噛みを抑える、バネ鋼オーガ。

バネ鋼オーガを採用することで石など、異物のまきこみを減少。また雪にしっかり食い込み、除雪作業をサポートします。

便利・快適

移動も除雪もラクラク。

クローラが雪を捉え、雪道をしっかり走行。自走式だから移動も除雪も快適に作業が行えます。

使う人の身長に合わせてハンドル高さを調節。

ハンドルの高さを2段階(30mm)まで調節が可能です。※調節は販売会社で行ってください。

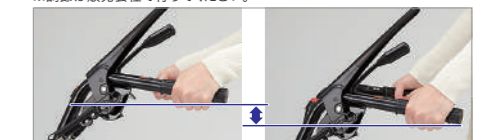


Photo:HSS655c(J1)

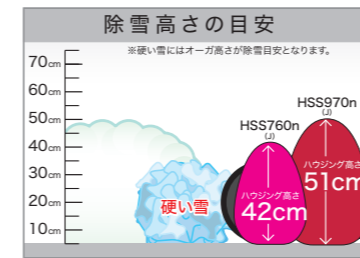
●価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売会社が独自に決めております。
●スベック等の詳細は巻末の主要諸元をご覧ください。●イラストはイメージです。

幅広い地域で利用されてきた 手軽に使えるHST搭載の定番モデル。



Photo:HSS970n(J)

低積雪地で大活躍。コンパクトでも余裕の除雪力。



適した雪質	
やわらかい新雪	<input checked="" type="radio"/>
重みでしまった雪	<input type="radio"/>
屋根から落ちた雪	<input type="radio"/>
溶けかけの雪	<input type="radio"/>

- ① 走行クラッチレバー ② 変速レバー
- ③ チョークノブ ④ エンジン回転調節レバー
- ⑤ アワーメーター ⑥ エンジンスイッチ
- ⑦ 投雪方向調節スイッチ ⑧ 除雪クラッチレバー
- ⑨ オーガハウジング調節レバー



Photo:HSS970n(J)

しっかり作業をお手軽価格で。

HSS760n(J)

メーカー希望小売価格
税込 ¥423,500
(消費税10%抜き ¥385,000)
JANコード:4945943203735

除雪幅	約 61 cm
エンジン排気量	196 cm ³

充実装備の除雪幅71cmモデル。

HSS970n(J)

メーカー希望小売価格
税込 ¥517,000
(消費税10%抜き ¥470,000)
JANコード:4945943203216

除雪幅	71 cm
エンジン排気量	270 cm ³



簡単操作

走行操作が簡単・スムーズ。

HST
油圧式無段変速

移動時も除雪時も操作レバー1本で、前進・後進ともに無段階で細かい速度調整が可能な、HST(油圧式無段変速)搭載。

簡単にオーガ高さを手動調整。

雪の深さに合わせて、オーガの高さを手元のレバーひとつで無段階調整が可能。ガス圧アシスト付きなので、軽い力で操作が行えます。



しっかり除雪

角型ブロウ投雪口の採用により、湿った雪もしっかりまとめて、遠くへ投雪。

湿った雪でもつまりにくく、遠くまで投雪できます。



便利・快適

握ると動き、放すと止まる安心設計。

オーガ、走行クラッチはともに、握った手を放すと停止。初心者の方も気軽に使えるよう配慮しています。



セルフスターターで簡単に始動。

キーを差し込み回して、簡単にエンジン始動が可能な電動始動(セルフスターター)。

スイッチひとつで細かく投雪を調整。

シューターの操作は方向調整スイッチひとつ。投雪距離や方向、さらに投雪角度を電動で調整する、2段式電動シューターを採用。



アイシングを防ぎ低温時の信頼性向上。

エンジンの熱を利用して、空気の流れを調整することでキャブレターと吸気を温める、アイシングガードを装備。

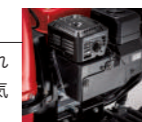


Photo:HSS760n(J)

— HSS970n(J)のみ —

雪に食い込み安定走行。

ハイトラクションクローラにより雪をガッチリつかみ、硬い雪もグイグイ崩して機体の横滑りも抑えます。



シャーボルトガードの警告灯を備えたアワーメーター。

オーガに異物が噛み込んだ際の警告灯や積算運転時間を表示するメーターを手元に配置。



ボルト交換頻度を軽減するシャーボルトガード。

異物などのまきこみや縁石衝突時にロックボルトを保護。除雪中の面倒なボルト交換作業を減らします。ボルト保護時、エンジンは自動で停止します。

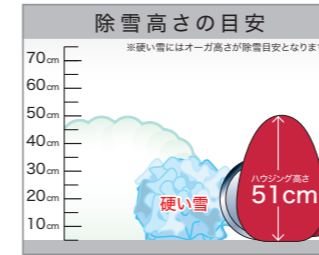


●価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売会社が独自に決めております。
●スベック等の詳細は巻末の主要諸元をご覧ください。●イラストはイメージです。

重いしまり雪から屋根から落ちた硬い雪まで。
雪に食い込むクロスオーガで軽快に除雪。



小型ながら硬い雪の除雪にもしっかり対応。



適した雪質	
やわらかい新雪	<input checked="" type="radio"/>
重みでしまった雪	<input checked="" type="radio"/>
屋根から落ちた雪	<input type="radio"/>
溶けかけの雪	<input type="radio"/>

- ① 走行クラッチレバー ② 変速レバー
- ③ チョークノブ ④ エンジン回転調節レバー
- ⑤ アワーメーター ⑥ エンジンスイッチ
- ⑦ 投雪方向調節スイッチ ⑧ 除雪クラッチレバー
- ⑨ オーガハウジング調節レバー



硬雪もこなすコンパクトモデル。

HSS760n(JX)

メーカー希望小売価格
税込 ¥514,800
(消費税10%抜き ¥468,000) JANコード:4945943203742

除雪幅	約 61 cm
エンジン排気量	196 cm ³

硬雪×除雪幅71cmの定番モデル。大排気量のハイパワーモデル。

HSS970n(JX)

メーカー希望小売価格
税込 ¥583,000
(消費税10%抜き ¥530,000) JANコード:4945943203230

除雪幅	71 cm
エンジン排気量	270 cm ³

HSS1170n(JX)

メーカー希望小売価格
税込 ¥627,000
(消費税10%抜き ¥570,000) JANコード:4945943203254

除雪幅	71 cm
エンジン排気量	389 cm ³



小型除雪機にも十分な
硬雪対応力を

正転で雪を取り込み、逆転で浮き上がりを抑え固い雪でもしっかり除雪。

HSS970n(JX)、HSS1170n(JX)のみ

メンテナンスに重要な運転時間が
ひと目でわかる。

積算運転時間を表示するアワーメーターを
手元に配置。



簡単操作

走行操作が簡単・スムーズ。

HST
油圧式無段変速

移動時も除雪時も操作レバー1本で、前進・後進ともに無段階で細かい速度調整が可能。HST(油圧式無段変速)搭載。

手元のレバーひとつで簡単にオーガ高さを手動調整(ガス圧アシスト付)。

しっかり除雪

硬い雪もドンドン砕いて除雪。

強靱なバネ鋼を採用したオーガに、硬雪用の専用爪も装備。クロスオーガと合わせて、より硬い雪にもしっかりと食い込み、優れた除雪力を発揮。さらにバネ鋼オーガにより、石噛みの頻度も減少させます。

ハイトラクションクローラ

走行時、雪に食い込み、横滑りを抑えるハイトラクションクローラ。

角型プロウ投雪口の採用により、湿った雪もしっかりまとめて、遠くへ投雪。

便利・快適

スイッチひとつで細かく投雪を調整。

シューターの操作は方向調整スイッチひとつ。投雪距離や方向、さらに投雪角度を電動で調整する、2段式電動シューターを採用。

簡単に始動が可能な電動始動(セルフスターター)採用。

アイシングを防ぎ低温時の信頼性向上。

エンジンの熱を利用して、空気の流れを調整することでキャブレターと吸気を温める、アイシングガードを装備。



Photo:HSS970n(JX)

軽い力で静かに除雪、旋回もラクラク。 使いやすさが進化した小型ハイブリッドモデル。

Honda 独自! **HYBRID**

- 負荷連動速度コントロール
- スムーズ旋回
- その場旋回

詳しくはP3/P4ご参照ください



硬い雪にも食い込み、中積雪地にも対応。

除雪高さの目安	適した雪質
70cm 60cm 50cm 40cm 30cm 20cm 10cm	やわらかい新雪 <input checked="" type="radio"/>
※硬い雪にはオーガ高さが除雪目安となります。	重みでしまった雪 <input checked="" type="radio"/>
	屋根から落ちた雪 <input type="radio"/>
	溶けかけの雪 <input type="radio"/>

- ① 走行クラッチレバー ② 左旋回ボタン
- ③ エンジン回転調節レバー ④ 前後進速度調節レバー
- ⑤ 投雪方向調節スイッチ ⑥ エンジンスイッチ
- ⑦ 除雪クラッチボタン ⑧ 右旋回ボタン
- ⑨ オーガハウジング調節レバー



Photo:HSS1170i(J)

簡単操作で、除雪はパワフル。しかも低騒音。

HSS1170i(J)

メーカー希望小売価格
税込 **¥654,500**
(消費税10%抜き ¥595,000)
JANコード: 4945943203186

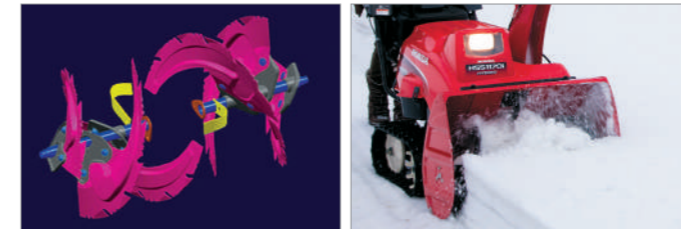
除雪幅	71 cm
エンジン排気量	389 cm ³



しっかり除雪

硬い雪もドンドン砕いて除雪。

強靱なバネ鋼を採用したオーガに、硬雪用の専用爪も装備。深い雪、硬い雪でもしっかりと食い込み、優れた除雪能力を発揮します。またバネ鋼オーガは、石噛みの頻度も減少させます。



雪に食い込み安定走行。

力強い駆動力を発揮するハイトラクションローラにより雪をガッチリつかめ、硬い雪もぐいぐい崩し、機体の横滑りも抑えます。

雪をしっかりまとめて、遠くへ投雪。

角型ブロワ投雪口の採用により、投雪のまとまりがよく、放出する際の抵抗を軽減。湿った雪でもつまりにくく、遠くまで投雪できます。

便利・快適

早朝の住宅地でも使いやすい低騒音設計。

エンジン回転数を低く抑え、さらにマフラーや機体カバーの最適化をすることで、騒音を抑えます。

使う人に合わせてハンドル高さ調節が可能。

作業する人の身長に合わせてハンドルの高さを50mm(2段階)調節できます。
※調節は販売会社で行ってください。



ハンドル高さを50mm調節できます。

機能別に色分けしたコントロールパネル。

レバー・ボタンなどを色分けすることで薄暗い早朝の作業時や、とっさの場面でも間違えることがないように配慮しています。

自己診断機能付き。

機体に異常が発生した際に手元のランプで知らせてくれます。

●価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売会社が独自に決めております。
●スペック等の詳細は巻末の主要諸元をご覧ください。●イラストはイメージです。

広範囲にわたる積雪を簡単に、素早く一掃。

Honda 独自! **HYBRID**

- 負荷連動速度コントロール
- 除雪作業モード切替
- スムーズ旋回
- その場旋回
- 自在旋回

詳しくはP3/P4ご参照ください



しまり雪や固められた圧雪もグイグイ除雪。

除雪高さの目安	適した雪質
120cm 100cm 80cm 60cm 40cm 20cm <small>※硬い雪にはオーガ高さが除雪目安となります。</small>	やわらかい新雪 <input type="radio"/>
	重みでしまった雪 <input type="radio"/>
	屋根から落ちた雪 <input type="radio"/>
	溶けかけの雪 <input type="radio"/>

- ① 除雪作業モード切替スイッチ
- ② エンジン回転調節レバー
- ③ 前後進速度調節レバー
- ④ オーガハウジング調節スイッチ
- ⑤ 投雪方向調節スイッチ
- ⑥ 走行クラッチレバー
- ⑦ エンジンスイッチ
- ⑧ 除雪クラッチボタン



Photo:HSM1390i(JN)

余裕のパワーで取り回しやすい。

HSM1380i(JN)

メーカー希望小売価格
税込 ¥841,500
(消費税10%抜き ¥765,000)
JANコード:4945943201908

除雪幅	80 cm
エンジン排気量	389 cm ³

● 負荷に応じた速度調整やオーガリフトの制御を行う「iコントロール」と自動制御を行わない手動作業が選択できます。



しっかり除雪

雪に合わせてオーガ高さ調整可能。



手元のレバーでオーガ高さを22cmまで無段階に調整可能な、オーガ高さ電動調整機構を採用。雪の深さに合わせて簡単に調整できます。

オーガの自動上昇で移動スムーズ。

後進時、レバー操作に連動してオーガを自動上昇させるオーガリフト機能により、移動時など雪の引っ掛かりを減らします。

硬い雪にも食い込む皿型サイドディスク/カバー。



オーガサイドディスクとカバーにより除雪時の抵抗を軽減。硬い雪への食い込み性がよく、作業中の方向修正も容易にできます。

雪をまとめて、遠くへ投雪。

角型プロフ投雪口の採用により、優れた投雪性能を実現しています。

除雪モードを選べる幅広モデル。

HSM1390i(JN)

メーカー希望小売価格
税込 ¥938,300
(消費税10%抜き ¥853,000)
JANコード:4945943201922

除雪幅	92 cm
エンジン排気量	389 cm ³

● 作業方や積雪に合わせて選べる**3つの**除雪モード。



便利・快適

快適ポジションで長時間の除雪作業をサポート。

走行部と除雪部が分離したフレーム構造を採用。ハンドルの高さや目線を一定にでき、楽な姿勢で作業ができます。



自己診断機能付き。

機体に異常が発生した際に手元のランプで知らせてくれます。

エンジン始動をもっと簡単にするオートチョーク採用。

投雪距離を一定に。

投雪距離のブレが少なく、レバー操作の回数を軽減。

アイシングを防ぎ低温時の信頼性向上。

エンジンの熱を利用して、空気の流れを調整することでキャブレターと吸気を温める、アイシングガードを装備。

オートアイドルで低燃費・低騒音
除雪時以外は、エンジン回転数を自動で抑制。アイドリング時も走行速度が変わらず使いやすい。

機体に標準工具の収納スペースを装備。



■ 防音カバー (別売)

製造元: 和同産業株式会社

ハイブリッドにさらなる静かさ。

機体に合わせた専用設計により、エンジン音を低減する防音カバーをご用意。(別売) ※HSM1380i、HSM1390i専用

● 価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売会社が独自に決めております。
● スペック等の詳細は巻末の主要諸元をご覧ください。● イラストはイメージです。

広範囲に高く積もった雪の 段切り作業に大活躍。

Honda
独自! **HYBRID**

- 負荷連動速度コントロール
- 除雪作業モード切替
- スムーズ旋回
- その場旋回
- 自在旋回

詳しくはP3/P4ご参照ください



※2024年5月現在 (Honda調べ)
Photo:HSM1390i(JR)

降り積もった雪を力強く除雪。

除雪高さの目安	適した雪質
120cm 100cm 80cm 60cm 40cm 20cm ※硬い雪にはオーガ高さが除雪目安となります。	やわらかい新雪 <input type="radio"/>
↑1回目 ↑2回目 ↑3回目 ↑4回目 ↑5回目 ↑6回目 ↑7回目 ↑8回目 ↑9回目 ↑10回目 ↑11回目 ↑12回目 ↑13回目 ↑14回目 ↑15回目 ↑16回目 ↑17回目 ↑18回目 ↑19回目 ↑20回目 ↑21回目 ↑22回目 ↑23回目 ↑24回目 ↑25回目 ↑26回目 ↑27回目 ↑28回目 ↑29回目 ↑30回目 ↑31回目 ↑32回目 ↑33回目 ↑34回目 ↑35回目 ↑36回目 ↑37回目 ↑38回目 ↑39回目 ↑40回目 ↑41回目 ↑42回目 ↑43回目 ↑44回目 ↑45回目 ↑46回目 ↑47回目 ↑48回目 ↑49回目 ↑50回目 ↑51回目 ↑52回目 ↑53回目 ↑54回目 ↑55回目 ↑56回目 ↑57回目 ↑58回目 ↑59回目 ↑60回目 ↑61回目 ↑62回目 ↑63回目 ↑64回目 ↑65回目 ↑66回目 ↑67回目 ↑68回目 ↑69回目 ↑70回目 ↑71回目 ↑72回目 ↑73回目 ↑74回目 ↑75回目 ↑76回目 ↑77回目 ↑78回目 ↑79回目 ↑80回目 ↑81回目 ↑82回目 ↑83回目 ↑84回目 ↑85回目 ↑86回目 ↑87回目 ↑88回目 ↑89回目 ↑90回目 ↑91回目 ↑92回目 ↑93回目 ↑94回目 ↑95回目 ↑96回目 ↑97回目 ↑98回目 ↑99回目 ↑100回目	重みでしまった雪 <input type="radio"/>
	屋根から落ちた雪 <input type="radio"/>
	溶けかけの雪 <input type="radio"/>

- ① 除雪作業モード切替スイッチ
- ② エンジン回転調節レバー
- ③ 前後進速度調節レバー
- ④ リセットボタン
- ⑤ オーガハウジング調節スイッチ
- ⑥ 投雪方向調節スイッチ
- ⑦ 走行クラッチレバー
- ⑧ エンジンスイッチ
- ⑨ 除雪クラッチボタン



Photo:HSM1390i(JR)

オーガを操り、
深い雪もスピーディーに除雪。

HSM1380i(JR)

メーカー希望小売価格
税込 **¥960,300**
(消費税10%抜き ¥873,000)
JANコード: 4945943203469

除雪幅	80 cm
エンジン排気量	389 cm ³

● 負荷に応じた速度調整やオーガリフトの制御を行う「コントロール」と自動制御を行わない手動作業が選択できます。



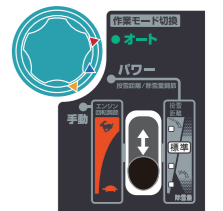
快適機能を備えた幅広モデル。

HSM1390i(JR)

メーカー希望小売価格
税込 **¥1,065,900**
(消費税10%抜き ¥969,000)
JANコード: 4945943203483

除雪幅	92 cm
エンジン排気量	389 cm ³

● 作業者や積雪に合わせて選べる**3つの**除雪モード。



しっかり除雪

深い雪の除雪に最適「オーガローリング機構」。

降り積もった雪を数回に分けて行う段切り除雪に威力を発揮するオーガローリング機構。オーガ角度を操ることで、深い雪の上で機体が傾いた際にも、水平の状態に調整することが可能です。



積もった雪に強い「オーガ上げ高さ22cm」。

簡単操作

除雪作業時の移動スムーズ「オーガリフト」。

オーガを回転させた状態で後進をすると、自動でオーガが上昇。それにより、雪の引っ掛かりを防ぎます。その後、前進をすると自動でオーガを元の位置へ。走行レバーの操作だけで、素早い除雪の切替作業が可能です。



便利・快適

アイシングを防ぎ低温時の信頼性向上。エンジンの熱を利用して、空気の流れを調整することでキャブレターと吸気を温める、アイシングガードを装備。

快適ポジションで長時間の除雪作業をサポート。

走行部と除雪部が分離したフレーム構造を採用。



ボタンひとつで元通り、「オーガリセット」。

ボタンを押すだけでオーガの上下・左右の角度を設定した標準位置に戻せます。

エンジン始動をもっと簡単にするオートチョーク採用。

投雪距離を一定に。

投雪距離のブレが少なく、レバー操作の回数を軽減。



機体の異常を手元のランプで知らせる「自己診断機能」。

機体に標準工具の収納スペースを追加。

オートアイドルで低燃費・低騒音

除雪時以外は、エンジン回転数を自動で抑制。アイドル時も走行速度が変わらず使いやすい。

■防音カバー(別売) 製造元: 和同産業株式会社

ハイブリッドにさらなる静かさ。

機体に合わせた専用設計により、エンジン音を低減する防音カバーをご用意。(別売)※HSM1380i、HSM1390i専用

●価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売会社が独自に決めております。
●スペック等の詳細は巻末の主要諸元をご覧ください。●イラストはイメージです。

重いしまり雪から雪山の切り崩しまで。 あらゆるシーンで抜群の除雪力を発揮。

Honda 独自! **HYBRID**

- 負荷連動速度コントロール
- 傾斜連動速度コントロール **世界初***
- 除雪作業モード切替
- スムーズ旋回
- その場旋回
- 自在旋回

詳しくはP3/P4をご参照ください

Honda 独自! **SMART AUGER**

- 上下オーガアシスト
- 左右オーガアシスト
- 除雪角キープ
- 水平セット
- オーガリセット
- オーガリフト

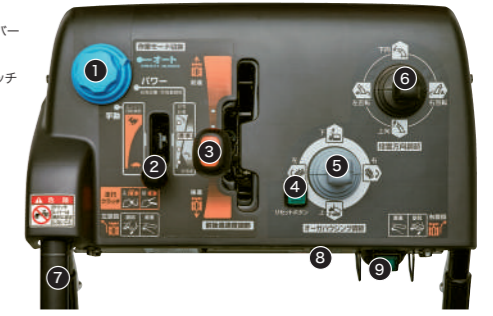
詳しくはP3/P4をご参照ください



降り積もった雪を力強く除雪。

除雪高さの目安	適した雪質
	やわらかい新雪 <input type="radio"/>
	重みでしまった雪 <input type="radio"/>
	屋根から落ちた雪 <input type="radio"/>
	溶けかけの雪 <input type="radio"/>

- ① 除雪作業モード切替スイッチ
- ② エンジン回転調節レバー
- ③ 前後進速度調節レバー
- ④ リセットボタン
- ⑤ オーガハウジング調節スイッチ
- ⑥ 投雪方向調節スイッチ
- ⑦ 走行クラッチレバー
- ⑧ エンジンスイッチ
- ⑨ 除雪クラッチボタン



ハイブリッドにスマートオーガを搭載。
パワフル&カンタン除雪がさらに進化。

HSM1590i(JRG)

メーカー希望小売価格
税込 **¥1,229,800**
(消費税10%抜き ¥1,118,000) JANコード:4945943203490

除雪幅	92 cm
エンジン排気量	438 cm ³



簡単操作

作業中のオーガ自動制御でオートモードの簡単操作がさらに進化。



- ▶ **オート** 作業速度と投雪のバランスの良いエンジン回転数に設定。操作が少なく余裕をもって除雪が行えます。
- ▶ **パワー** エンジンパワーを自在操作。雪をより速くへ、飛ばさない時は素早く。効率良い除雪が行えます。
- ▶ **手動** 各種自動制御はOFF。任意の作業が行えます。

速度、オーガ制御の作動設定

操作回数の軽減	制御内容	オート	パワー	手動	
速度調整	負荷連動速度コントロール	●	●	—	
	傾斜連動速度コントロール	●	●	—	
オーガ操作	リアルタイムアシスト	●	—	—	
	操作連動アシスト	水平セット	●	—	—
		オーガリセット	—	●	●
	オーガリフト	●	●	—	

便利・快適

- アイシングを防ぎ低温時の信頼性向上。
- 機体カバーの最適化により、エンジンの熱でキャブレターの凍結を防ぎます。
- 快適ポジションで長時間の除雪作業をサポート。
- 走行部と除雪部が分離したフレーム構造を採用。ハンドルの高さを目線を一定にでき、楽な姿勢で作業ができます。
- エンジン始動をもっと簡単にするオートチョーク採用。
- 投雪距離を一定に。
- 投雪距離のブレが少なく、レバー操作の回数を軽減。
- 機体の異常を手元のランプで知らせる自己診断機能を搭載。
- オートアイドルで低燃費・低騒音。
- 機体に標準工具の収納スペースを装備。



広い範囲をより早く。高く積もった雪を一気に。 圧倒的な除雪力と使いやすさを両立。

Honda 独自! **SMART AUGER***

- 上下オーガアシスト
- 左右オーガアシスト
- 除雪角キープ
- 水平セット
- オーガリセット
- オーガリフト

*HSL2511 (JRG)のみ
詳しくはP3/P4ご参照ください



※2024年5月現在(Honda調べ)
Photo:HSL2511 (JRG)



始動性、燃費、メンテナンスに優れる

世界初^{※1} FI採用のエンジン搭載。

早朝などの低温下でもスムーズに。燃料コックやチョークの操作をなくしたカンタン始動。FIの採用と作業効率の向上により、燃費性能は約15%^{※2}向上しました。また標高が高い場所でも、燃料噴射量の調整を行う必要がありません。シーズン終了後のキャブレター内のガソリン抜きなどメンテナンスも不要です。



※1 ガソリンエンジン搭載除雪機として(2013年7月時点 Honda調べ)
※2 従来機HS2411Z(J)との実用作業、同等条件における比較(Honda測定値)

一段と深く積もった雪から広い場所まで。

除雪高さの目安	適した雪質
120cm 100cm 80cm 60cm 40cm 20cm <small>※硬い雪にはオーガ高さが除雪目安となります。</small>	やわらかい新雪 <input type="radio"/>
1回目 2回目 硬い雪 72cm	重みでしまった雪 <input type="radio"/>
	屋根から落ちた雪 <input type="radio"/>
	溶けかけの雪 <input type="radio"/>



Photo:HSL2511 (JRG)
①オーガリフトスイッチ ②オーガアシストスイッチ ③除雪作業モード切替スイッチ ④エンジンスイッチ ⑤駐車ブレーキレバー
⑥サイドクラッチレバー(左側) ⑦サイドクラッチレバー(右側) ⑧エンジン回転調節レバー ⑨前後進速度調節レバー
⑩オーガハウジング調節スイッチ ⑪投雪方向調節スイッチ ⑫リセットボタン ⑬除雪クラッチスイッチ

スマートオーガ・FI採用エンジン搭載。
大型除雪機のパワフル除雪を使いこなす。

HSL2511(JRG)

メーカー希望小売価格
税込 **¥1,977,800**
(消費税10%抜き ¥1,798,000)
JANコード:4945943203827

スマートオーガ

●サイドカッター標準装備



HSL2511(JRG) / HSL2511(JR)

除雪幅	110 cm
エンジン排気量	688 cm ³

HSL2511(JR)

メーカー希望小売価格
税込 **¥1,842,500**
(消費税10%抜き ¥1,675,000)
JANコード:4945943203810

●スマートオーガシステム無し仕様



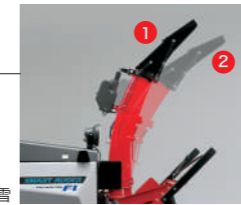
しっかり除雪

より遠くに、より高く。投雪を選べる
シューター角度調節機構

シューター角度の2段階調節が可能。
「遠くへ飛ばしたい」「より高く飛ばしたい」
などの要望に応えます。

※調節には工具が必要です。

- ① 高く投雪
- ② 遠くに投雪



除雪作業モード切替機能

スピーディーに除雪をしたい時は「標準」。雪をより遠くに飛ばしたい時は「飛距離」。使う人の要望に合わせて作業モードを選べます。



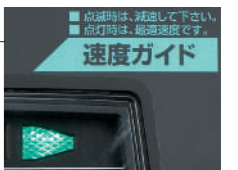
外受転輪クローラで除雪作業も快適。

旋回性と耐久性、そしてしまり雪などの段切作業時で高い走破性に貢献します。

便利・快適

速度ガイドモニター

モニターのグリーンランプが点灯するように速度調整することにより、それぞれの作業モードにおいて除雪能力を最大限に発揮します。



安心機構

後進ストップ装置

後進時にレバーが押されると、速度調節レバーが戻り減速・その場で停止。さらに押すと前進し挟まれた状態から脱出できます。

最新「歩行型除雪機安全規格」対応



●価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)で参考価格です。販売価格は販売会社が独自に決めております。
●スペック等の詳細は巻末の主要諸元をご覧ください。●イラストはイメージです。

Honda除雪機 機能一覧

	押す(ブレード式)		飛ばす(ロータリー式)																
		角度切替式ブレード	小型								中型					大型			
除雪幅(cm)	80	80	55	55	約61	71	約61	71	71	71	80	92	80	92	92	110	110		
電動式																			
モデル名	SB800e	SB800	HSS655c	HSS655c	HSS760n	HSS970n	HSS760n	HSS970n	HSS1170n	HSS1170i	HSM1380i	HSM1390i	HSM1380i	HSM1390i	HSM1590i	HSL2511	HSL2511		
タイプ	J	JVT	JE1	J1	J	J	JX	JX	JX	J	JN	JN	JR	JR	JRG	JR	JRG		
メーカー希望小売価格(税込)	¥341,000	¥261,800	¥261,800	¥308,000	¥423,500	¥517,000	¥514,800	¥583,000	¥627,000	¥654,500	¥841,500	¥938,300	¥960,300	¥1,065,900	¥1,229,800	¥1,842,500	¥1,977,800		
消費税10%抜き価格	¥310,000	¥238,000	¥238,000	¥280,000	¥385,000	¥470,000	¥468,000	¥530,000	¥570,000	¥595,000	¥765,000	¥853,000	¥873,000	¥969,000	¥1,118,000	¥1,675,000	¥1,798,000		
移動	走行変速方式	電動無段変速	前進1段/後進1段	前進2段/後進1段		HST(油圧式無段変速)					電動2モーター式無段変速					HST(油圧式無段変速)			
	旋回										1 スムーズ旋回 / その場旋回					サイドクラッチ			
除雪	除雪操作サポート										3 負荷連動速度コントロール					5 速度ガイドモニター			
	除雪作業モード										6 2モード	6 3モード	6 2モード	6 3モード		6 2モード			
硬い雪に対応							7 クロスオーガ搭載		専用爪装備	硬雪食い込みオーガ形状/皿型サイドディスクカバー									
しっかりと除雪	8 スムーズ・スクレーパー									8 スムーズ・スクレーパー									
投雪	投雪距離・角度調整		1 段式手動シューター								9 2 段式電動シューター								
	安定投雪										10 投雪距離一定								
	遠くまで投雪									11 角型ブロワ投雪口					角型ブロワ投雪口・シューター角度調節機構				
オーガ操作	オーガの調整機構		オーガ高さ手動調節/3段(工具必要)		オーガ高さ手動調整/無段階(アシスト付)							12 オーガ高さ電動調整 / 無段階					13 オーガローリング機構		
	作業中の操作不要														14 上下・左右オーガアシスト / 除雪角キープ		14 上下・左右オーガアシスト / 除雪角キープ		
	面倒な調整いらず										15 オーガリフト(後進時のみ)		15 オーガリフト		16 オーガリセット		17 水平セット		
メンテナンス	エンジンの故障対策									18 アイシング防止					19 オイルアラート				
	ロックボルトの破損防止		20 バネ鋼オーガ			シャーボルトガード	20 バネ鋼オーガ												
	簡単メンテナンス												21 自己診断機能					キャブメンテフリー	
	工具収納												22 タマゴ型ディスク						
快適・安心性能	楽な姿勢で作業可能		ハンドル高2段階							ハンドル高2段階	23 快適ポジション					ハンドル高3段階			
	雪に食い込み安定走行									ハイトラクションクローラ					外受転輪クローラ				
	騒音を抑える	電動式	エンジンカバー							フルカバー防音	オートアイドル								
	始動がカンタン	電動始動					電動始動				電動始動/オートチョーク					電動始動 / FI			

機能説明

FI (フューエルインジェクション)
 低温下でもスムーズに始動、低燃費にも貢献。キャブレターのメンテナンスは不要。

HYBRID

- スムーズ旋回 / その場旋回**
 スムーズ旋回: 左右のモーターを独立して制御。ショックの少ない滑らかな旋回が行えます。
 その場旋回: 低速時には左右のクローラを逆回転、小さくターンできます。
- 自在旋回**
 レバーの握り込み量に合わせて旋回の大きさを自在に操作。
- 負荷連動速度コントロール**
 積雪量や雪の重さなど、作業負荷に応じて車速を自動で調整。
- 傾斜連動速度コントロール**
 機体の傾きを検知して傾斜角度に応じた最適な速度に自動調整。
- 速度ガイドモニター**
 モニターのグリーンランプを点灯するように速度を調整することにより、除雪能力を最大限に発揮。
- 除雪作業モード切替機能**
 簡単に操作したい、速くに雪を飛ばしたいといったニーズや環境に合わせて除雪機の制御を選択可能。

CROSS AUGER

- クロスオーガ搭載**
 正逆転するオーガ機構により、硬い雪にもしっかり食い込み、機体の浮き上がりを抑える。
- スムーズ・スクレーパー**
 路面との抵抗を軽減し、新雪も残らずキレイに除雪。
- 2段式電動シューター**
 スイッチひとつで投雪距離・角度を自在にコントロール。
- 投雪距離一定**
 投雪距離のブレが小さいから調節操作が少ない。
- 角型ブロワ投雪口**
 雪づまりが少なく、遠くまで投雪可能。
- オーガ高さ電動調整 / 無段階**
 レバー1本でオーガの高さと上下を無段階に調整可能。
- オーガローリング機構**
 レバー操作で左右のオーガ振り角度を水平に調整。

SMART AUGER

- 上下・左右オーガアシスト / 除雪角キープ**
 除雪作業中オーガの上下・左右角度を自動で調整。
- オーガリフト**
 後退時オーガが自動で上昇。前進時は元の作業位置までオーガが戻ります。
- オーガリセット**
 作業中に操作したオーガ位置を設定した標準位置に戻します。
- 水平セット**
 傾いた作業状態からでもボタン1つで水平状態へ機体を設定。
- アイシング防止**
 キャブレターの凍結防止に貢献します。
- オイルアラート**
 オイル量の不足によるエンジンの焼きつき防止に貢献。
- バネ鋼オーガ**
 石など、異物のまきこみを減少します。
- 自己診断機能**
 始動時に機体の異常を知らせます。
- タマゴ型ディスク**
 ロックボルトの交換作業に便利な形状です。
- 快適ポジション**
 ハンドルの高さを一定に保ち、楽な姿勢で作業可能。

さまざまな除雪シーンを応援する関連商品（別売）も多彩に用意しています。

※Honda 除雪機関連商品には、別途取付費が必要な場合がございます。取り付けの詳細は販売会社にお問い合わせください。

■保管用ボディカバー（サイドカッター装着に対応）

製造元：岡田商事株式会社

雪、ホコリ、直射日光、長期保管時のキズから除雪機を守るボディカバー。

11852 **¥13,200** (消費税10%抜き¥12,000)
適応機種：SB800/SB800e



11853 **¥13,200** (消費税10%抜き¥12,000)
適応機種：HSS655c



11854 **¥14,520** (消費税10%抜き¥13,200)
適応機種：HSS760n



11855 **¥17,160** (消費税10%抜き¥15,600)
適応機種：HSS970n/1170n/1170i



11856 **¥22,440** (消費税10%抜き¥20,400)
適応機種：HSM1380i/1390i/1590i



11855 **¥17,160** (消費税10%抜き¥15,600)
適応機種：HSS970n/1170n/1170i



■工具袋

製造元：岡田商事株式会社

工具袋に標準工具を収納して除雪機に装着できます。

11655 **¥1,320** (消費税10%抜き¥1,200) 適応機種：小型除雪機

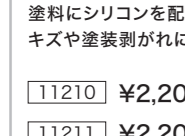


■補修塗料

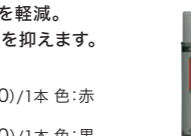
製造元：神戸合成株式会社

塗料にシリコンを配合することで、雪の付着を軽減。キズや塗装剥がれに塗ることで、サビの発生を抑えます。

11210 **¥2,200** (消費税10%抜き¥2,000)/1本 色：赤



11211 **¥2,200** (消費税10%抜き¥2,000)/1本 色：黒



11784 **¥2,420** (消費税10%抜き¥2,200)/1本 色：クラウドシルバー（クロスオーガ用）

11785 **¥2,420** (消費税10%抜き¥2,200)/1本 色：ジェントリーシルバー（HSL2511用）

11786 **¥2,420** (消費税10%抜き¥2,200)/1本 色：つや消し黒（HSL2511用）

11785 **¥2,420** (消費税10%抜き¥2,200)/1本 色：ジェントリーシルバー（HSL2511用）

■防音カバー（HSM1380i、HSM1390i専用）

製造元：和同産業株式会社

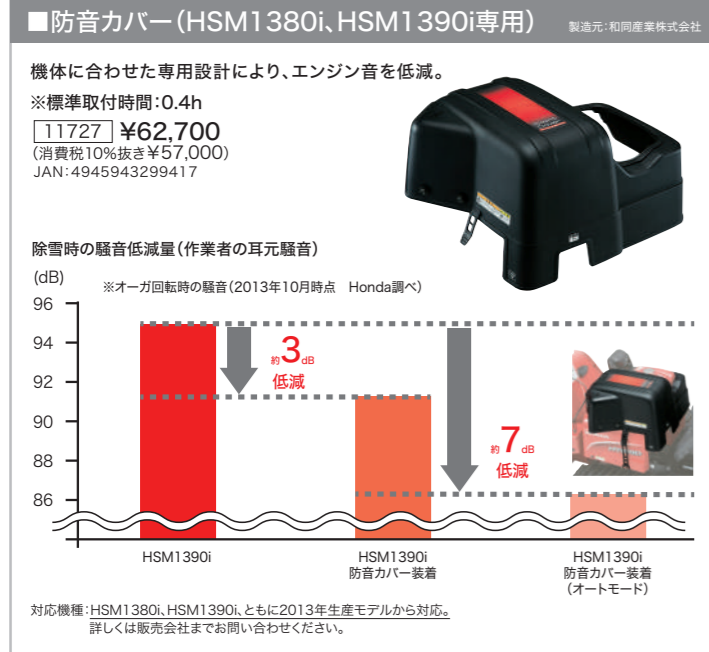
機体に合わせた専用設計により、エンジン音を低減。
※標準取付時間：0.4h

11727 **¥62,700** (消費税10%抜き¥57,000)
JAN: 4945943299417

除雪時の騒音低減量（作業者の耳元騒音）
(dB) ※オーガ回転時の騒音（2013年10月時点 Honda調べ）

機種	防音カバー装着時	低減量
HSM1390i	HSM1390i 防音カバー装着	約3dB 低減
HSM1380i	HSM1380i 防音カバー装着 (オートモード)	約7dB 低減

対応機種：HSM1380i、HSM1390i、ともに2013年生産モデルから対応。
詳しくは販売会社までお問い合わせください。



■サイドカッター

製造元：(株)秋山

高く降り積もった新雪の切り崩しに便利です。

12099 ¥7,700 (消費税10%抜き¥7,000) 適応機種：HSS760n	12100 ¥8,140 (消費税10%抜き¥7,400) 適応機種：HSS970n/1170n/1170i
12101 ¥8,580 (消費税10%抜き¥7,800) 適応機種：HSM1380i	12098 ¥8,800 (消費税10%抜き¥8,000) 適応機種：HSM1390i/1590i
11707 ¥9,900 (消費税10%抜き¥9,000) 適応機種：HSL2511 (JR)	

※製造元：和同産業株式会社



■延長ハウジング

製造元：和同産業株式会社

ハウジング後方への雪こぼれを低減します。

11708 ¥19,800 (消費税10%抜き¥18,000) 適応機種：HSL2511 (JRG)	11711 ¥26,400 (消費税10%抜き¥24,000) 適応機種：HSL2511 (JR)
---	--



■ウエイト

段切作業時の機体バランスを調整し、安定した作業に貢献します。

06590-V12-A00ZA **¥12,430** (消費税10%抜き¥11,300)
適応機種：HSL2511



ユキオス/ユキオスe!の活躍を広げます。

■ゴムスクレーパー

製造元：タイガースポリマー株式会社
傷つきやすいタイル地やアスファルトの白線などを保護します。

11533 **¥9,900** (消費税10%抜き¥9,000)
適応機種：SB800/SB800e



■幅広サイドプレート

製造元：和同産業株式会社
除雪幅を10cm広げることにより、軽い雪かきをよりすばやく行います。
※硬雪、雪の切り崩しには向きません。

11534 **¥13,200** (消費税10%抜き¥12,000) 適応機種：SB800/SB800e

11535 **¥2,640** (消費税10%抜き¥2,400) 適応機種：SB800

11797 **¥2,970** (消費税10%抜き¥2,700) 適応機種：SB800e



■ステンレスガソリン携行缶

輸入元：株式会社ワールドツール

UN規格適合品、消防法適合品相当、錆びにくいステンレス採用。
※2024年8月販売開始予定

12185 ¥16,280 (消費税10%抜き¥14,800) 容量：10L (収容量約8L)	12186 ¥18,150 (消費税10%抜き¥16,500) 容量：20L (収容量約18L)
--	---



■主要諸元

寸法・重量	電動ブレード除雪機		ブレード除雪機				
	モデル名	SB800e	SB800		小型除雪機		
除雪性能	タイプ(区分)	J	JV1		HSS655c		HSS760n
	全長(mm)	1,320	1,425(角度切替時1,595)		1,400	1,400	1,335
	全幅(mm)	820	820(角度切替時825)		565	565	620
	全高(mm)	975	1,010		1,010	1,010	1,110
除雪性能	機体質量[全装備重量](kg)	69	64	70	80	105	105
	除雪幅(mm)	800	800	550	550	605	605
	ブレード高(mm)	330	330	420	420	420	420
エンジン性能	最高速度(km/h)	前進:0~約4 後進:0~約3 (無段階変速式)	-	305	305	305	305
	種類	DCブラシレスモーター×1個	-	252	252	252	252
バッテリー	最大出力	2.4V 860W	-	22	22	20	20
	種類(5時間率容量)	制御弁式鉛蓄電池(24V・20Ah)	-	195°	195°	187°	187°
	質量[バッテリーパック重量](kg)	16	-	74°	74°	114°	114°
JANコード			4945943202974				

寸法・重量	小型除雪機		小型除雪機(クロスオーガ)		小型ハイブリッド除雪機	
	HSS970n	HSS760n	HSS970n	HSS1170n	HSS1170i	
タイプ(区分)	J	JX	JX	JX	J	
全長(mm)	1,410	1,410	1,410	1,410	1,510	
全幅(mm)	725	620	725	725	725	
全高(mm)	1,170	1,170	1,170	1,170	1,155	
機体質量[全装備重量](kg)	125	120	130	140	165	
除雪性能	除雪幅(mm)	710	605	710	710	710
	除雪高(mm)	510	510	510	510	510
	オーガ径(mm)	355	355	355	355	355
投雪部	ブロワ径(mm)	300	300	300	300	300
	ブロワ周速(m/s)	21	21	21	22	20
エンジン性能	投雪口 回転角度	187°	187°	187°	187°	204°
	投雪口 上下角度	114°	114°	114°	114°	114°
その他	種類	空冷4ストローク単気筒OHV				
	総排気量(cm ³)	270	196	270	389	
	最大出力/回転数(kW[PS]/rpm)*	6.3[8.6]/3,600	4.3[5.8]/3,600	6.3[8.6]/3,600	8.7[11.8]/3,600	7.6[10.3]/3,600
	最大トルク/回転数(N·m/rpm)*	19.1/2,500	12.4/2,500	19.1/2,500	26.5/2,500	24.2/2,500
投雪部	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン				
	燃料タンク容量(L)	5.0	3.1	5.0	5.7	6.4
エンジン性能	始動方式	リコイルスターター(手動)/セルフスターター(電動)				
	走行変速方式	油圧式無段階変速				セルフスターター(電動)
その他	作業灯	12V・18W				
	JANコード	4945943203216	4945943203742	4945943203230	4945943203254	4945943203186

寸法・重量	中型ハイブリッド除雪機					大型除雪機		
	HSM1380i	HSM1390i	HSM1380i	HSM1390i	HSM1590i	HSL2511		
タイプ(区分)	JN	JN	JR	JR	JRG	JR	JRG	
全長(mm)	1,690	1,690	1,690	1,690	1,740	2,415	2,455	
全幅(mm)	800	920	800	920	920	1,100	1,100	
全高(mm)	1,340	1,340	1,340	1,340	1,340	2,000(シューター角度前傾時) / 2,060(シューター角度後傾時)		
機体質量[全装備重量](kg)	245	250	255	260	275	615	620	
除雪性能	除雪幅(mm)	800	920	800	920	920	1,100	1,100
	除雪高(mm)	580	580	580	580	580	715	715
	オーガ径(mm)	398	398	398	398	398	500	500
投雪部	ブロワ径(mm)	340	340	340	340	340	460	460
	ブロワ周速(m/s)	22	22	22	22	24	27	27
エンジン性能	投雪口 回転角度	240°	240°	240°	240°	240°	260°	260°
	投雪口 上下角度	110°	110°	110°	110°	110°	95°	95°
その他	種類	空冷4ストローク単気筒OHV					空冷4ストローク単気筒OHC	空冷4ストロークV型2気筒OHV(燃料供給装置形式:電子制御燃料噴射)
	総排気量(cm ³)	389					438	688
	最大出力/回転数(kW[PS]/rpm)*	8.7[11.8]/3,600					9.5[12.9]/3,600	16.5[22.4]/3,600
	最大トルク/回転数(N·m/rpm)*	26.5/2,500					29.8/2,500	46.7/2,500
投雪部	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン						
	燃料タンク容量(L)	5.7				5.0	25	
エンジン性能	始動方式	セルフスターター(電動)						
	走行変速方式	電動2モーター式無段階変速					油圧式無段階変速	
その他	作業灯	24V・40W					(丸型) 12V・18W、(角型) 12V・23W	
	JANコード	4945943201908	4945943201922	4945943203469	4945943203483	4945943203490	4945943203810	4945943203827

*ここに表示したエンジントルク、またはエンジン出力はSAE J1349に準拠して表示の回転数(エンジントルク、エンジン最大出力)で測定された代表的なエンジンのネット値です。量産エンジンの出力はこの数値と変わる事があります。完成機に搭載された状態での実トルク・実出力値は、エンジン回転数、使用環境、メンテナンス状態やその他の条件により変化します。