

林業機械

FORESTRY EQUIPMENT

SH75X

LEGEST



特定特殊自動車 軽油
排出ガス2014年基準適合車

後方視界サポートシステム
フィールドビューモニター

FVM
登録番号: KT-110037V

国土交通省 新技術情報提供システム
NETIS V登録

写真はオプション装着車です。ジャッキアップリンクは開発中です。

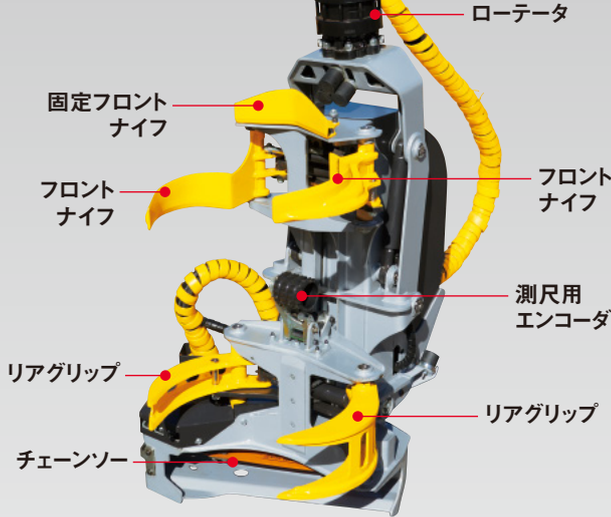
NEW

SH75X-6A 2OSH mkII

ジャッキアップリンクは
開発中です

立木の伐倒から枝払い、測尺、玉切り作業まで1台で可能です。

クラス最大の送材力

41 kN

アタッチメント主要仕様

		2OSH mkII
ハーベスタ種類		ストロークハーベスタ
質量*	kg	600
最大伐倒径	mm	450
送材可能径	mm	30~450
送材力	kN	41
ナイフ数		可動2 固定1

※ローテータ含む



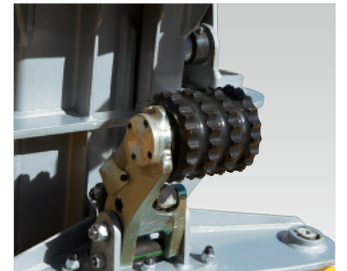
フロントナイフ

従来に増して硬質の鋼を採用し耐摩耗性が向上。また、フロントナイフ、固定フロントナイフ共に切断部が長くなり、太い枝をより簡単に切断します。



測尺用エンコーダ

センサーが非接触式となり防水性が向上しました。



直径センサー

非接触式往復型センサーとなり正確性と耐久性が向上しました。



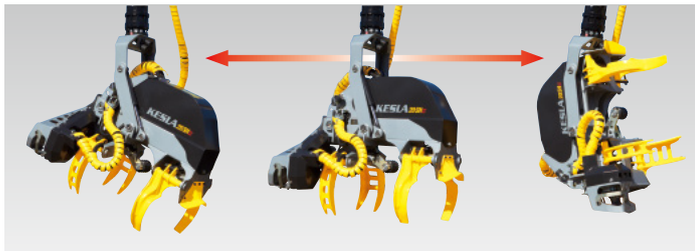
キャビンモジュール

小型化によりキャブ左後方の視認性が向上しました。



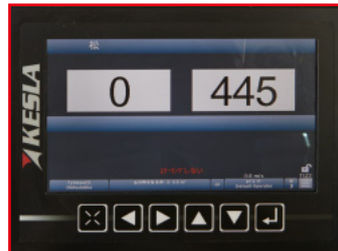
無段階チルト機構

下向き角度が7度増加。マイナス25度となり、無段階チルト機構がさらにパワーアップしました。



プロ・ログ コントローラ

見やすい7インチモニターと日本語表示を採用。USBメモリに材積データだけでなくハーベスタの設定データが保存可能となり、防水性も向上(IP67)しました。



●カタログに掲載した内容は、予告なく変更することがあります。●掲載写真は販売仕様と一部異なる場合があります。●掲載写真はカタログ用にポーズをつけて撮影したものです。機械を離れるときは、必ず作業装置を接地させるなど、安全に心がけてください。●掲載写真の色は印刷の関係上、実物と異なる場合があります。●本機のご使用にあたっては取扱説明書を必ずお読みください。●林業機械の運転には、「労働安全衛生法」に定める特別教育が必要です。●労働安全衛生法に基づき機体質量3トン以上の「車両系建設機械(整地・運搬・積込・掘削用)および(解体用)の運転」には登録教習機関の行う「技能講習」を受講し修了証の取得が必要です。●クレーン仕様の運転には「車両系建設機械運転技能講習」の修了および「小型移動式クレーン運転技能講習」の修了が必要です。●輸送時は法令に従ってください。●輸送寸法は、仕様書をご確認ください。●詳細については仕様書をご確認ください。

お問い合わせは…

住友建機株式会社
住友建機販売株式会社

〒141-6025 東京都品川区大崎2-1-1 (ThinkPark Tower) ☎ 03-6737-2610

北海道・東北統括部 ☎ 0223-24-1192 関東甲信越統括部 ☎ 0480-23-8901

中部統括部 ☎ 0562-48-5200 関西統括部 ☎ 06-6476-3736

中四国統括部 ☎ 082-941-5100 九州統括部 ☎ 092-934-0058

●オペレータの養成・資格取得のご相談は
千葉教習センター ☎ 043-420-1549 愛知教習センター ☎ 0566-35-1311<http://www.sumitomokenki.co.jp>