

SH135X-7 HS

メーカー
ホームページ

スタイリング



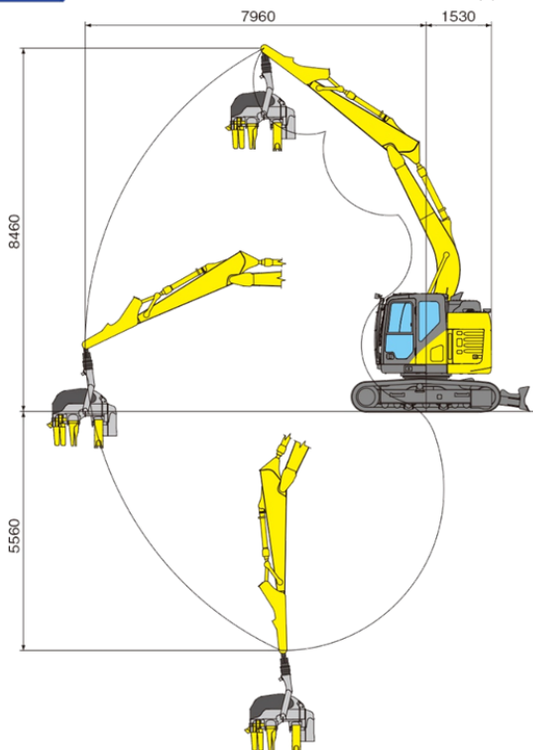
現場安全を守る

フィールドビュー モニター



作業範囲図

単位: mm



主要仕様

単位は国際単位系のSI単位表示です。

		SH135X-7	
		KESLAハーベスタ	
		ブレード無	ブレード有
基本	運転質量*1	kg	14700 15600
	エンジン名称		いすゞ AR-4JJ1X
	定格出力	kw/min ⁻¹	76.4/2000
	排気量	L(cc)	2,999(2999)
性能	旋回速度	min ⁻¹ (rpm)	12.5
	走行速度	km/h	高速5.6/低速3.4
	登坂能力	%(°)	70(35)
	接地圧*1	kPa	48 51
容量	燃料タンク容量	L	200
	作動油容量	L	158
	尿素水タンク容量	L	43
作業範囲	最大作業半径	mm	7960*2
	最大作業高さ	mm	8460*2
	最大作業深さ	mm	5560*2
	後端旋回半径	mm	1530
寸法	全長	mm	7260 7920
	アッパー全幅	mm	2490
	全高	mm	2790*4
	クローラ全長	mm	3500
	クローラ全幅	mm	2490
	シュー幅	mm	500
	最低地上高	mm	440

*1: エンドアタッチメントを除く *2: 作業範囲はハーベスタ先端ピン位置です
*4: ハンドレール折畳時の数値です

外形寸法図

単位: mm

