

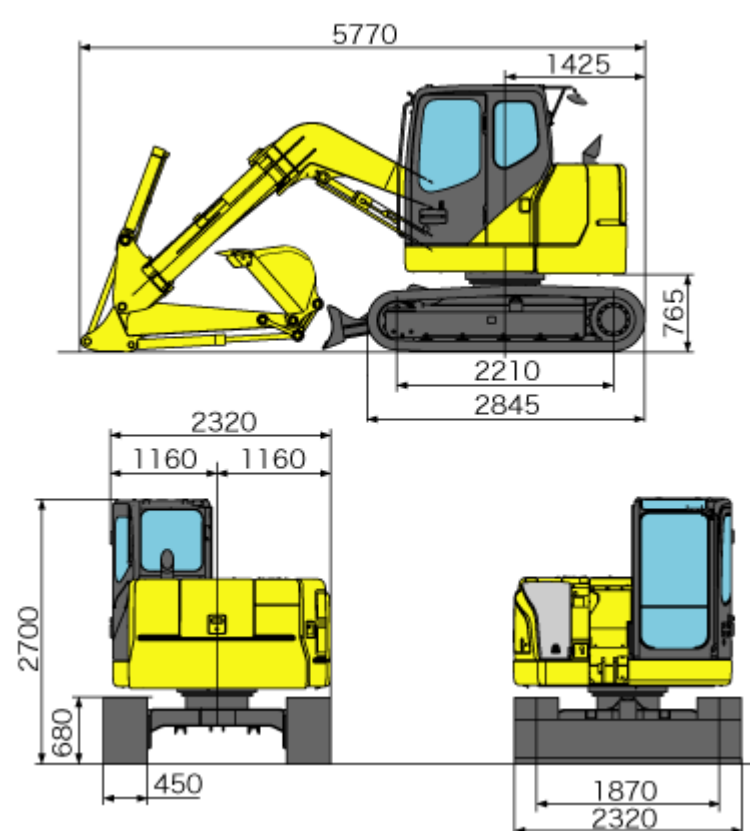
# SH75XU-3B



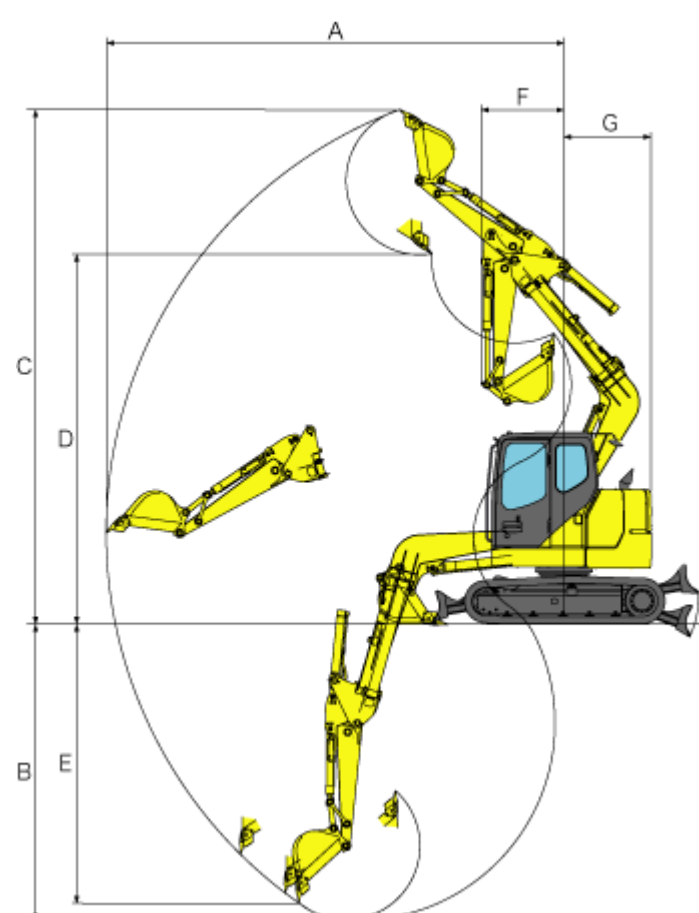
## 概略仕様・作業範囲図

### 外形寸法図

(単位:mm)



### 作業範囲図



アームの種類	STD	LONG
アーム長さ	1750mm	2100mm

A(最大掘削半径)	6490mm	6780mm
B(最大掘削深さ)	4250mm	4600mm
C(最大掘削高さ)	7250mm	7450mm
D(最大ダンプ高さ)	5190mm	5390mm
E(最大垂直掘削深さ)	3310mm	3660mm
F(最小フロント旋回半径)	1160mm	1160mm
G(後端旋回半径)	1235mm	1235mm

## シューの種類

	SH75XU-3B			
シュー幅・品名	450mm グローサ	600mm グローサ	450mm 一体式ゴムシュー	450mm 強化型分割式 ゴムクローラー
接地圧	36kPa	28kPa	36kPa	36kPa
クローラ全幅	2320mm	2470mm	2320mm	2320mm

## 主要仕様

	SH75XU-3B	
基本	バケット容量(新 JIS)山積/平積	0.28m <sup>3</sup> /0.20m <sup>3</sup>
	運転質量	8110kg
	エンジン名称	いすゞ AU-4LE2X
	定格出力	40kW/2000min <sup>-1</sup>
	排気量	2179mL(cc)
寸法	アーム種類	STD                      LONG
	輸送時全長	5770mm                      6170mm
	輸送時全幅	2320mm
	輸送時全高	2700mm
	クローラ全長	2845mm
	クローラ全幅	2320mm
	標準シュー幅	450(グローサシュー)mm
性能	走行速度: 高速/低速	5.1/3.3km/h
	登坂能力	70%(35°)
	旋回速度	9.5min <sup>-1</sup>
	バケット掘削力	56.9kN

	アーム掘削力	39.4kN
油圧機器	ポンプ形式	2連可変容量形ピストンポンプ 1個
	最大圧力	29.4MPa
	走行モータ形式	可変容量形ピストンモータ 2個
	駐車ブレーキ形式	機械式ロック(走行レバー連動式)
	旋回モータ形式	定容量形ピストンモータ 1個
容量	燃料タンク容量	100L
	作動油容量	97.3L

※単位は国際単位系の SI 単位表示です。

## バケットの種類

		SH75XU-3B			
バケット容量(m <sup>3</sup> )新 JIS	山積	0.11	0.17	0.22	0.28
	平積	0.09	0.14	0.16	0.20
爪数		3	3	3	4
バケット幅(mm)	サイドカッタ無	370	480	600	730
	サイドカッタ含	—	—	673	804
適用フロント	標準アーム(1.75m)	◎	◎	◎	標準◎
	ロングアーム(2.10m)	◎	◎	標準◎	×