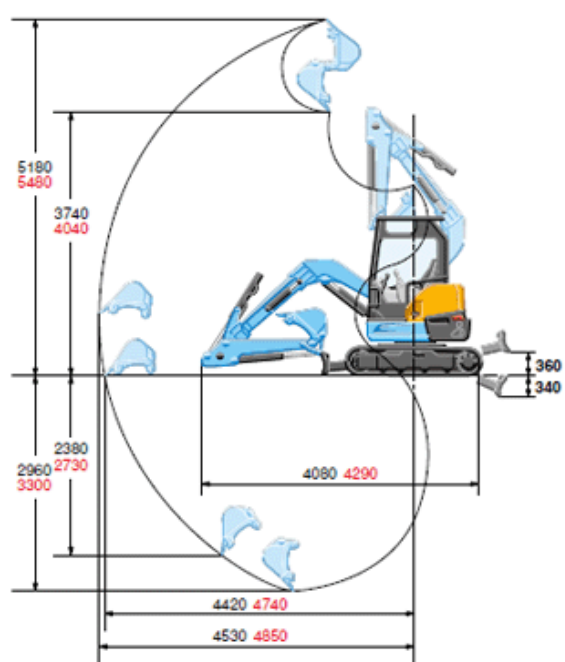
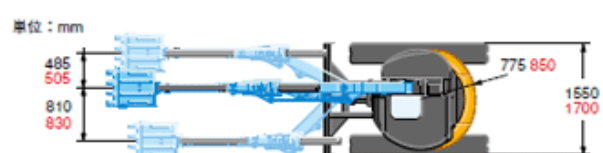


RX-406



■作業範囲図 単位:mm



※黒字はRX-306、赤字はRX-406、太字は共通

型式		RX-406
バケット容量(新 JIS 山積)		0.11m <sup>3</sup>
標準バケット幅(サイドカッタ含む/含まず)		600/550mm
機械質量		3,600<3,730>kg
機体質量		2,820<2,950>kg
機体寸法(輸送時)	全長	4,290mm
	全高	2,480mm
	全幅	1,700mm
	最低地上高	290mm
エンジン	エンジン区分	クボタ水冷 3 気筒 D1703-EDM

	形式	D1703-M-E3-BH6
	総排気量	1.647L(1,647cc)
	定格出力/回転数*1)	21kW(28.6PS)/2,200rpm
掘削性能	最大掘削高さ	5,480mm
	最大ダンプ高さ	4,040mm
	最大掘削深さ	3,300mm
	最大垂直掘削深さ	2,730mm
	最大掘削半径	4,850mm
	オフセット量(右/左)	505/830mm
	最小後端旋回半径	850mm
	最大掘削力(爪元)	30.1kN
標準シュー	標準シュー形式	ゴムクローラ
	シュー幅	300mm
走行部	クローラ全長	2,090mm
	タンブラ中心距離	1,665mm
	クローラ中心距離	1,400mm
	走行速度(1速/2速)	2.9/4.4km/h
	登坂能力	30°
旋回速度		8.8rpm
排土板	排土板(幅)	1,700mm
	排土板(高さ)	335mm
	リフト量(GL上/下)	360/340mm
油圧ポンプ形式		可変ポンプ(40.7L/min) ギアポンプ(20.9L/min)
旋回モータ形式		ピストンモータ
走行モータ形式		ピストンモータ:2F
燃料タンク容量		41L

※〈 〉内はキャブ仕様

\*1)出力は、JIS B8003 準拠グロス値です。

●仕様は予告なく変更することがあります。