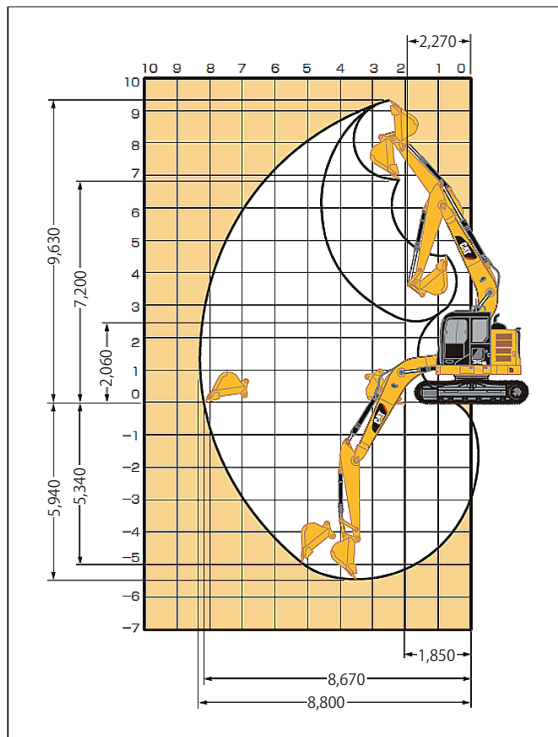


外形図 / 作業範囲図



仕様	GMC/GMZ (標準仕様/ブレード仕様) ショベルクレーン
ブーム長さ	4.65mブーム
アーム長さ	3.0mアーム
A 最大掘削深さ	5.940
B 最大垂直掘削深さ	5.340
C 最大掘削半径	8.800
D 最大床面掘削半径	8.670
E 最大掘削高さ	9.630
F 最大ダンプ高さ	7.200
G 最小ダンプ高さ	2.060
H フロント最小旋回半径	2.270
I 床面仕上最小半径	1.850

*表裏バケットにより仕様値が若干異なる場合があります。

主要諸元

機種		314ELCR GMZ-T5SC ショベルクレーン
運転質量	kg	14,500
標準バケット容量	m ³	0.52(0.45)
掘削力	kN(kgf)	65.5(6,700)
バケット	kN(kgf)	96.0(9,800)
輸送時姿勢	mm	7,450
寸法	mm	2,490
	mm	2,600
	mm	3,000
	mm	440
	mm	1,490
	mm	3,040
	mm	1,990
旋回速度	min ⁻¹ (rpm)	11.5(11.5) (クレーン時:5.1[5.1])
走行速度 [高速 / 低速]	km/h	5.4/3.7 (クレーン時:2.8)
登坂能力	%(度)	70(35)
足回り	mm	500TG*
接地圧	kPa(kgf/cm ²)	43.3(0.44)
エンジン	名称	Cat C4.4 ディーゼルエンジン (認証型式: キャタピラー WDP-C4.4)
	形式	4サイクル水冷直列直噴式 ターボチャージャー、アフタークーラ付
	総行程容量	ℓ
	定格出力 / 回転数	kW(PS)/min ⁻¹ (rpm)
油圧機器	ポンプ形式	可変容量ピストン式×2
	リリーフバルブ設定圧	kPa(kgf/cm ²)
容量	燃料タンク (軽油)	ℓ
	ハイドロリックオイル	ℓ
	エンジンオイルパン	ℓ
	冷却水	ℓ

単位は国際単位系によるSI単位です。またバケット容量と掘削力は新JIS表示です。
()内の数値は旧表示を併記したものです。

*TG:トリプルグロサチャー