



コマツ小型クレーン

PC60C クローラ
クレーン

PW60C ホイール
クレーン



PW60C

PC60C

小松製作所

新次元へ独走。話題の全旋回式 2.9t吊りクレーン

豊富な実績に培われたテクノロジーで、現場の要望に応えた2.9ton吊りクレーンPW60C・PC60C。クレーンユニットとキャブが同時に360°フル旋回、常に吊り荷方向を正視でき、安全確実なクレーン作業が行えます。さらに、大きな吊り能力、すぐれた小回り性、抜群の安定性なども高い評価を獲得。また、オペレータを気づかづいた快適な居住性や軽快な操作性、クレーン免許不要の手軽さもうれしい魅力です。ブームは、PW60Cは、2段、3段、4段の3タイプ。PC60Cは、さらに特別4段を加えた4タイプを用意。用途に合わせて自在に選択できます。地下鉄、一般土木工事での資材、覆工板の吊り運搬をはじめ、建築現場での組付け作業、工場、倉庫での各種積降しなどにぜひお役立てください。



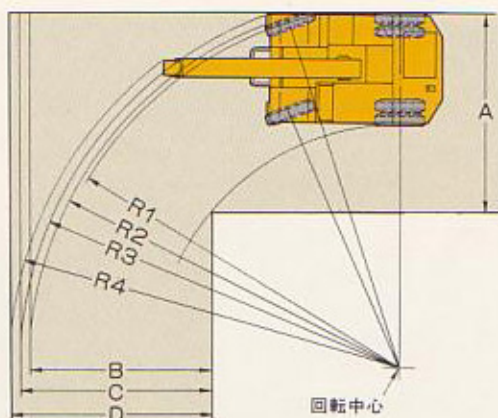


頼れる2.9t吊り。 威力を發揮。

PC60C/PW60C

クローラクレーン ホイールクレーン

■最小直角通路幅 (PW60C)



R1 = 5.8m (最小回転半径)
R2 = 5.9m (最外輪端回転半径)
R3 = 6.2m (車体回転半径)
R4 = 6.7m (ブーム先端回転半径)

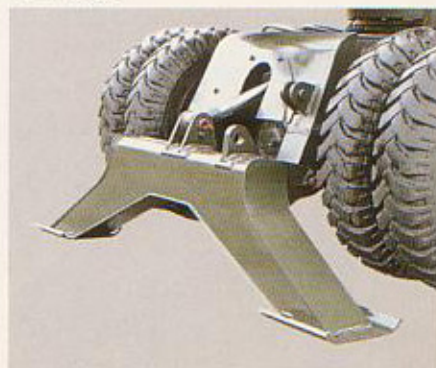
A = 3.3m (入口通路幅)
B = 3.3m (車輪出口通路幅)
C = 3.9m (車体出口通路幅)
D = 4.4m (ブーム先端出口通路幅)

自走で現場移動 (PW60C)

走行速度は前進20km/h。大型特殊車として公道走行できるので、搬送用トラックは不要です。

アウトリガ (PW60C)

ワイドなアウトリガを後方に装着、作業時の安定性は抜群。吊り上げ能力の向上に貢献しています。



自動サスペンションロック (PW60C)

走行レバー一立時および上部旋回体が前方10°の範囲を超えた走行時には、自動的にサスペンションがロック。車体揺動を防ぎ、安定性を確保します。



群を抜く吊り能力、作業範囲。
スペックが語る高性能。



PC60C



PW60C