



# ピストンクリート®

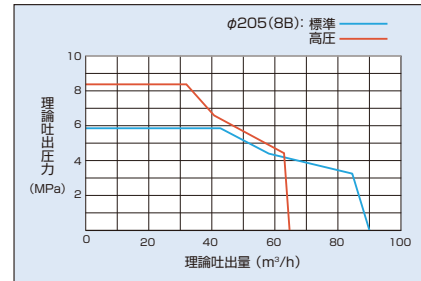
PY90-17

新発売

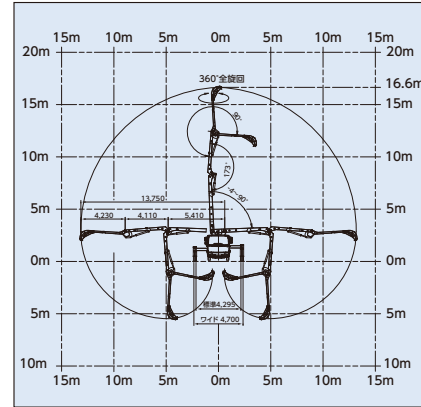
## ■ 主要諸元

形式	PY90-17	
仕様	8B仕様	
性能	最大吐出量 (吐出量×吐出圧力)	90m <sup>3</sup> /h×5.9MPa
	標準圧送 高圧圧送	65m <sup>3</sup> /h×8.5MPa
ポンプ本体	残コン排出方式	水洗
	最大骨材寸法	40mm
	コンクリートシリンダ数	2
水ポンプ	シリンダ径×ストローク	φ205(8B)×1,150mm
	ホッパ	容積 0.43m <sup>3</sup> 地上高 約1,290mm
ブーム	形式	複動ピストン式
	最大長さ	13.7m
	最大地上高	16.6m
	旋回角度	360°全旋回
アウトリガ	操作方式	電磁油圧式(手動・リモコン両用)
	コンクリート輸送管径	125A
	形式	手動引出し、ジャッキ油圧式
水タンク容量	フロント張出しパン	標準4,295mm/ワイド4,700mm
	リヤ張出しパン	3,050mm
その他	ジャッキ反力	フロント 88kN(9t) リヤ 88kN(9t)
	操作方式	コントロールパネルによる集中制御
	架装シャシ	GVW11t車級
	車両全長	7,550mm
	車両全幅	2,240mm
	車両全高	2,960mm
乗員	3名	
車両総重量	約10,500kg	

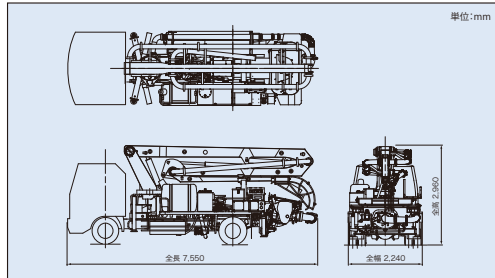
## ■ 圧送性能



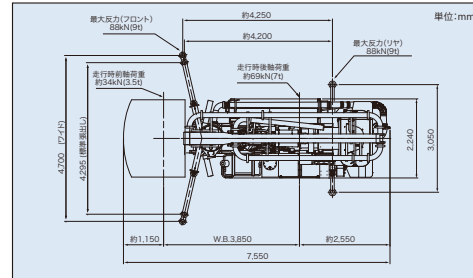
## ■ ブーム作業範囲図



## ■ 外観図



## ■ 設置寸法



インターネットホームページもご利用いただけます。 <http://www.kyokuto.com/>

## 極東開発工業株式会社 CP(コンクリートポンプ)営業部

本社 兵庫県西宮市甲子園口6-1-45 〒663-8545 TEL(0798) 66-1000  
 東京本部 東京都品川区東品川3-15-10 〒140-0002 TEL(03) 5781-9821

北海道支店 TEL(011)251-5701	北関東支店 TEL(048)668-7712	兵庫営業所 TEL(0798)66-1011
札幌営業所 TEL(011)251-5701	埼玉営業所 TEL(048)668-7712	京都営業所 TEL(075)662-1077
帯広営業所 TEL(0155)21-4373	高崎営業所 TEL(027)362-6485	中国支店 TEL(082)232-8358
東北支店 TEL(022)236-6692	新潟営業所 TEL(025)244-9161	広島営業所 TEL(082)232-8358
仙台営業所 TEL(022)236-6692	甲信営業所 TEL(0263)35-0073	岡山営業所 TEL(086)232-7781
盛岡営業所 TEL(019)656-4300	中部支店 TEL(0568)71-2231	山陰営業所 TEL(0852)53-0600
青森営業所 TEL(017)722-0745	名古屋営業所 TEL(0568)71-2231	四国営業所 TEL(087)815-0450
福島営業所 TEL(024)934-0663	静岡営業所 TEL(054)267-4100	松山営業所 TEL(089)913-8860
首都圏支店 TEL(03)5781-9825	北陸営業所 TEL(076)263-6691	九州支店 TEL(092)471-1001
東京営業所 TEL(03)5781-9825	富山営業所 TEL(076)443-6177	福岡営業所 TEL(092)471-1001
神奈川営業所 TEL(046)263-7000	三重営業所 TEL(059)384-3117	熊本営業所 TEL(096)387-7255
千葉営業所 TEL(043)234-3721	関西支店 TEL(0798)66-1011	南九州営業所 TEL(099)253-5768
茨城営業所 TEL(029)227-5162	大阪営業所 TEL(0798)66-1011	沖縄営業所 TEL(098)879-6611

- コンクリートポンプを操作するためには、運転に関する特別教育が必要です。
- 年1回特定自主検査を行う必要があります。
- 定期自主検査(毎月)を行うことが必要です。
- 道路を走行する場合は、車両検査に合格した状態で運行してください。

- 本カタログ掲載の内容は、改良のため予告なく変更することがあります。
- 掲載の写真にはオプション仕様を装備している場合があります。
- 製機カラーは撮影条件及び印刷インキの都合上、実際の色とは多少異なって見える場合があります。
- ご使用にあたっては、添付の取扱説明書をよくお読みの上、ご使用ください。
- 社名・商品名・ロゴ等は各社の商標、または登録商標です。
- このカタログは、2015年6月印刷のものです。



機動力に大型車並の吐出能力。



最大吐出能力の大幅な向上を実現しました。

使いやすさを保ちながら



写真にはオプション仕様を含みます。写真撮影用特別色や合成処理があります。