

主要諸元

シリーズ名	A580Hシリーズ			A600Hシリーズ		
クレーン型式名/ブーム段数	A585H/5段	A584H/4段	A583H/3段	A605H/5段	A604H/4段	A603H/3段
架装対象車	各社10t車クラス以上			各社10t車クラス以上		
空車時最大クレーン容量	2.95t×5.0m	2.95t×5.0m	2.95t×5.0m	4.9t×3.0m	4.9t×3.0m	4.9t×3.0m
最大地上揚程	約17.5m	約14.5m	約11.2m	約17.5m	約14.5m	約11.2m
最大作業半径	15.6m	12.5m	9.2m	15.6m	12.5m	9.2m
ブーム伸縮装置	油圧シリンダ3本 十ワイヤロープ式 伸縮装置	油圧シリンダ2本 十ワイヤロープ式 伸縮装置	油圧シリンダ2本	油圧シリンダ3本 十ワイヤロープ式 伸縮装置	油圧シリンダ2本 十ワイヤロープ式 伸縮装置	油圧シリンダ2本
フック巻上速度(ロープ掛数4)	16.0m/min(4層目)	16.0m/min(4層目)	16.0m/min(4層目)	16.0m/min(4層目)	16.0m/min(4層目)	16.0m/min(4層目)
巻上ロープ(構成・種類)	6×Fi(29) IWRC (切断荷重:8.0t) φ10mm×93m	6×Fi(29) IWRC (切断荷重:8.0t) φ10mm×78m	6×Fi(29) IWRC (切断荷重:8.0t) φ10mm×62m	6×Fi(29) IWRC (切断荷重:8.0t) φ10mm×93m	6×Fi(29) IWRC (切断荷重:8.0t) φ10mm×78m	6×Fi(29) IWRC (切断荷重:8.0t) φ10mm×62m
ブーム伸長速度 (ブーム長さ)	11.5m/33.0sec (4.4m~15.9m)	8.5m/23.0sec (4.3m~12.8m)	5.3m/18.5sec (4.2m~9.5m)	11.5m/33.0sec (4.4m~15.9m)	8.5m/23.0sec (4.3m~12.8m)	5.3m/18.5sec (4.2m~9.5m)
ブーム上げ速度	1°~80°/15.0sec					
旋回範囲/速度	360°(連続)/2.5rpm					
アクセルコントロール方式	アクセル連動式クレーン・アウトリガ操作レバー(A.A.方式)及び単独アクセルレバー					
フック固定方式	専用レバーによる自動固定式					
旋回ロック方式	PTOレバー連動による自動ロック式					
フック巻過警報装置	フック巻過時、「巻上・伸長・起」の自動停止および警報式					
ブーム起伏装置	油圧シリンダ直押し式2本					
巻上装置	油圧モータ駆動 減速機:平歯車減速式 ブレーキ:メカニカル自動ブレーキ					
旋回装置	油圧モータ駆動 減速機:ウォーム十平歯車減速式(ボールベアリング支持) ブレーキ:ウォームセルフロック					
メイン アウトリガ	装置	《横・縦》油圧シリンダ直押し式				
	横張出し方式/ 張出し幅	《横・縦》切換ボタン十左右単独操作スイッチ式/ 最大張出し幅:3.7m(ハイアウトリガ作業時は、横アウトリガを張出さないで下さい)				
	縦張出し方式	《横・縦》切換ボタン十左右単独操作スイッチ式 左右同調伸縮操作スイッチ式及び、リモコン操作式				
	単 同 調					
車両傾斜角度/ストローク	約8°~10°(車種により異なる)/ジャッキストローク:1,400mm					
リヤ アウトリガ	装置	《横・縦》油圧シリンダ直押し式/回転格納式				
	横張出し方式/ 張出し幅	左右単独操作スイッチ式/ 最大張出し幅:3.7m 中間張出し幅:3.0m				
油圧ポンプ	形式:ギヤ形 定格圧力:200kg/cm ² 定格吐出量:80ℓ/min 定格回転数:1,600rpm					
作動油タンク(容量)	90ℓ					
安全装置	油圧安全弁/油圧自動ロック装置/荷重計/巻過警報・自動停止装置/荷重指示計(角度計及び巻層計付)/警報ブザー/ 玉掛ワイヤロープ外れ止め/PTO作動ランプ/アウトリガ伸長停止装置					



注意事項

- カタログ上の諸元・数値は、水平堅土上にアウトリガを最大に張出し、クレーンを水平設置した時の側方・後方吊りの性能です。
- アウトリガの中間張出し、最小張出し時及び、前方吊りの性能は本表より低下します。
- 作業範囲は無負荷時の状態で、たわみは含まれていません。
- 空車時定格総荷重は負荷時のたわみを含んだ実際の作業半径に基づいています。

- 空車時定格総荷重はシャーンの設定度に基づいています。従って通常のクレーン作業は、車時定格総荷重表の性能で行って下さい。
- 各空車時定格総荷重はフックの重さ50kgを含みます。
- 4.5段ブーム機の同時伸縮ブームと、荷重表との関係はブーム側面の白線で決められています。
- クレーン架装対象車は、クレーンの機種により異なります。また、荷台カット幅、ブーム格納方向などは架装車両、架装

- 方法などにより異なります。詳細は、ユニッククレーン販売店にお問い合わせ下さい。
- ※このクレーンを操作するためには、小型移動式クレーン運転技能講習と玉掛技能講習をお受け下さい。
- ※このクレーンの使用に当たっては、取り扱い説明書に記載された注意事項を守り、正しくお使い下さい。
- ※本カタログの仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。予めご了承下さい。