



仕様等の詳細に関しましては、「クレーンレンタルカタログ」に掲載しております。

タワークレーン (100t・m以上)

技 免 揚 検

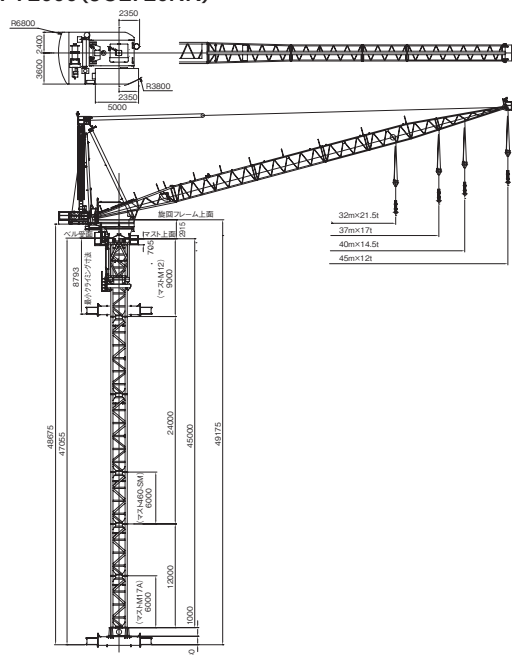
タワークレーン

・タワークレーン(100t・m以上)

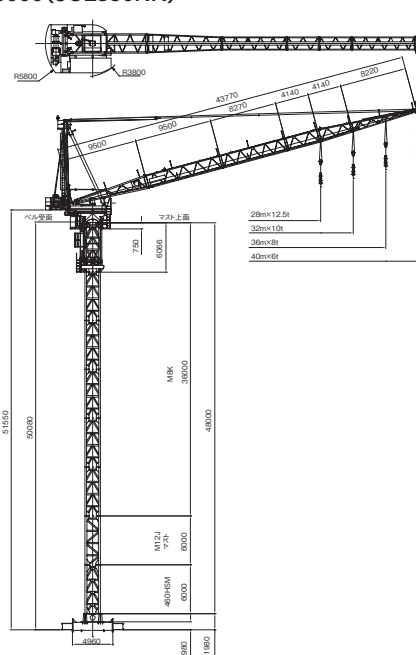


CR

DL1 72000(JCL720NK)



DL1 35000(JCL350NK)



CR

商品コード	DL1 A0000					DL1 72000					DL1 70000									
メーカー	北川鉄工所																			
型式	JCL1000NK					JCL720NK					JCL700LK									
最大定格荷重 (t)	33										25									
ジブ呼び (m)	32	37	40	45	50	32	37	40	45	37	42	46	51	55	60					
定格荷重 (t)	33~29	33~23	33~20	30~16	25~13.5	21.5	17.0	14.5	12.0	17.0	13.5	11.5	9.5	8.0	6.5					
最大揚程 (m)	300	305	310	315	220	305					235	300	215	120						
電源 (V)	400V 50Hz(440V 60Hz)										400/440									
最大自立高さ (m)	50.62					48.68					48.82									

商品コード	DL1 48000				DL1 46000			DL1 35000			
メーカー	北川鉄工所										
型式	JCL480RA				JCL460HA			JCL350NK			
最大定格荷重 (t)	20							16			
ジブ呼び (m)	35	40	45	35	40	45	28	32	36	40	
定格荷重 (t)	13.0	10.0	8.0	13.0	10.0	8.0	12.5	10.0	8.0	6.0	
最大揚程 (m)	210	205	200	260	255	250	260	255	250	245	
電源 (V)	400/440										
最大自立高さ (m)	45.80				39.80			51.55			

CR

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業足場・建築機器

荷 役
揚 重 機 械

コンクリート機器

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資 料

AKT/O

総合 38

186

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。



仕様等の詳細に関しましては、「クレーンレンタルカタログ」に掲載しております。

タワークレーン (100t・m以上)

技 免 揚 検

商品コード	DL1 27000					DL1 27000					DL1 24000		
メーカー	小川製作所										北川鉄工所		
型式	OTA-270HN					OTA-190A					JCL240H		
最大定格荷重 (t)	13												
ジブ呼び (m)	27	32	36	41	45	27	32	36	41	45	32	35	40
定格荷重 (t)	10.0	7.5	6.0	4.5	2.5	8.0	6.0	4.5	3.0	2.0	7.0	5.5	4.0
揚程 (m)	150					100					150		
電源 (V)	400/440												
最大自立高さ (m)	48.7										44.7		

CR

商品コード	DL1 18000			DL1 10500			DL1 04000		
メーカー	石川島運搬機械			北川鉄工所			北川鉄工所		
型式	JCC-180U			JCL105SK			JCL100H		
最大定格荷重 (t)	12			8			8		
ジブ呼び (m)	30	35	40	24	30	25	30	35	35
定格荷重 (t)	6.0	4.4	3.0	4.0	2.5	3.5	2.3	1.5	1.5
揚程 (m)	100			205			200		
電源 (V)	三相200/220(400/440)			200/220			三相200/220		
最大自立高さ (m)	37.8			41.351			41.7		

CR

解体用クレーン

技 免 揚 検

タワークレーン
●解体用クレーン
●タワークレーン(100t・m以上)

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明 機器

コンプレッ
エア 機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両 機械

高所作業車
作業定場 建築機器

荷 揚 機 械
役 重 機 械

コンクリート機器

汎用 機器

フロント
関連 機器

基 礎
地盤改良機

シールド
推進 機械

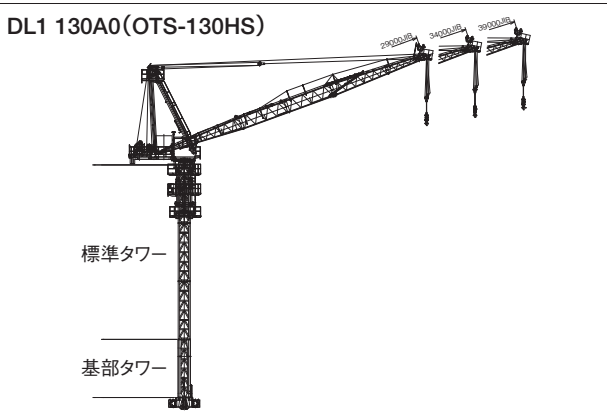
特定現場
仕 様

資 料

AKT/O

総合 38

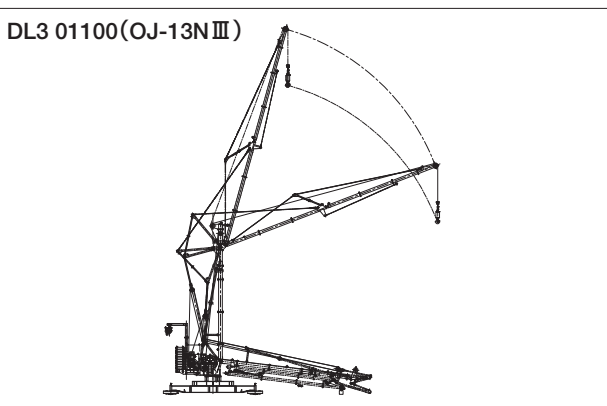
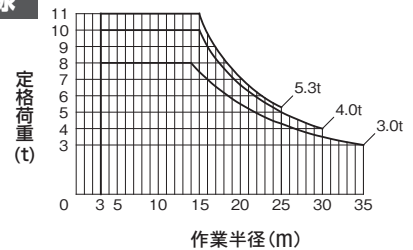
187



CR

- R25mJIB仕様(5.3t×25.0m)です。
- 台座に昇降体を接続。
- ジブ先端部は自機にて解体。
- 最大解体質量1.0t。

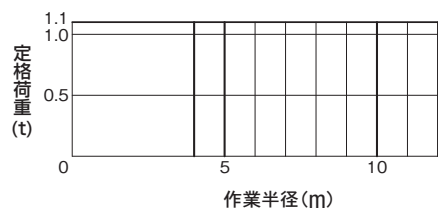
定格荷重曲線



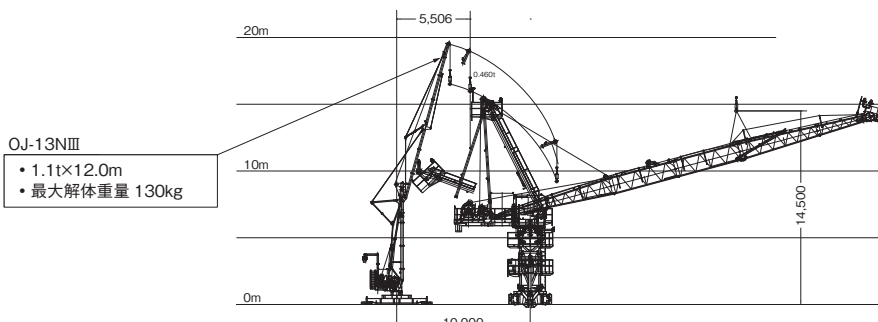
CR

- 1.1t×12.0m
- 最大解体重量 90kg

定格荷重曲線



解体計画参考事例



CR

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。



仕様等の詳細に関しましては、「クレーンレンタルカタログ」に掲載しております。

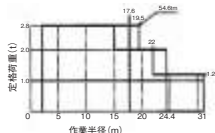
タワークレーン (40t・m以下)

技 特教

(JCL055SK)



定格荷重曲線



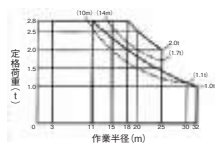
商品コード	DL1 05500			
型式	JCL055SK			
ジブ呼び (m)	17.8	24.4	31	
速度	巻上	低速[荷重] (m/min)	5.0[2.8t以下]	
		中速[荷重] (m/min)	14.0[2.8t以下]	
		高速[荷重] (m/min)	28[2.8t以下] 49[1.2t以下]	
	起伏 (s)	120	118	116
回転 (rpm)	0.5			
電源 (V)	三相 200/220			
周波数 (Hz)	50/60兼用			
最大揚程 (m)	110	105	100	
最大自立高さ (m)	35.3			
電動機	巻上	15.0kW 4P インバータ制御		
	起伏	6.3kW 4P 40%ED インバータ制御		
	回転	2.2kW 4P 15%ED インバータ制御		
	昇降	3.7kW 4P		

CR

(OTS-50NL)



定格荷重曲線



商品コード	DL1 030C0		
型式	OTS-50NL		
ジブ呼び (m)	27.0	34.0	
速度	巻上[荷重] (m/min)	45.0[1.4t以下]	
		35.0[2.0t以下]	
		27.0[2.8t未満]	
	起伏 (s)	120.0	
回転 (rpm)	0.55		
昇降 (m/min)	0.65(0.78)		
電源 (V)	三相 200/220		
周波数 (Hz)	50/60兼用		
最大揚程 (m)	107.0	100.0	
電動機	巻上	15.0kW 4P CONT インバータ制御	
	起伏	8.6kW 4P 40%ED インバータ制御	
	回転	3.7kW 4P CONT インバータ制御	
	昇降	3.7kW 4P CONT	

※速度の()内は、60Hz時の数値を示しています。
※定格荷重曲線の()内と破線は従来機OTS-50Nです。

CR

商品コード	DL1 04000	DL1 03000	DL1 02000	DL1 02000	DL1 01500
メーカー	北川鉄工所				
型式	JCL-040H	JCL-030	JCL022	JCL021(高)	JCL015(高)
最大定格荷重 (t)	2.7	2.8	1.8	1.0	1.0
ジブ呼び (m)	25 30 35 40	20 25 30	16 22	16 21	15
電源 (V)	三相 200/220				
最大自立高さ (m)	41.7	30.8	30.5	26.7	26.5

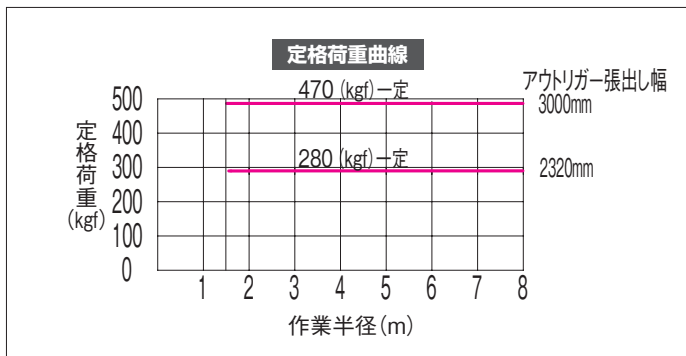
CR

ミニタワークレーン (ミニコンパス)

特教



CR



※各種門型クレーンの製作・レンタルはお気軽にお問い合わせください。

タワークレーン

ミニタワークレーン(ミニコンパス)
タワークレーン(40t・m以下)

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業定場・建築機器

荷重機械

コンクリート機械

汎用機器

プラント
関連機器

基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

AKT/O

総合 38

188

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。