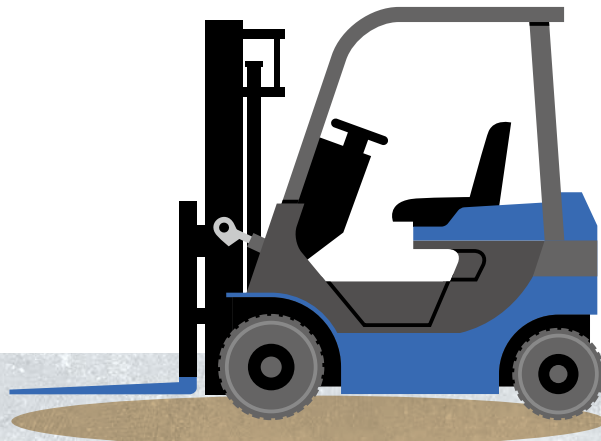


kanamoto

CONSTRUCTION EQUIPMENT HYPER GUIDE 2026



09

Lifting Loading Machine

揚重機械・荷役機器



ウインチ・ベルコン・ジャッキ類

レバーブロック

LB008/YA-80/LB010/YA-100/LB016/YA-160/LB032/YA-320/LB063



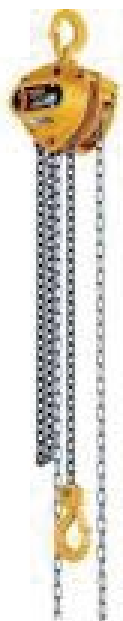
LB032

コード	4821		4822		4823	
メーカー	キトー	象印	キトー	象印	キトー	象印
型式	LB008	YA-80	LB010	YA-100	LB016	YA-160
定格荷重 kg	800	800	1,000	1,000	1,600	1,600
標準揚程 m	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
巻上平均手動力 kg	29	30	36	37	34	36
ロードチェーン線径×掛数 mm	5.6×1	5.6×1	5.6×1	5.6×1	7.1×1	7.1×1
試験荷重 kg	1,200	-	1,500	-	2,400	-
質量 kg	5.7	6	5.9	6.2	8	9.2

コード	4825	4825	4826
メーカー	キトー	象印	キトー
型式	LB032	YA-320	LB063
定格荷重 kg	3,200	3,200	6,300
標準揚程 m	1.5	1.5	1.5
巻上平均手動力 kg	37	44	38
ロードチェーン線径×掛数 mm	10×1	9×1	10×2
試験荷重 kg	4,800	-	7,900
質量 kg	15	15.5	26

チェンブロック

CB005/C21-0.5/CB010/C21-1/CB015/C21-1.5/CB020/C21-2/
CB030/C21-3/CB050/C21-5/CB100/CB150



CB010

コード	4831		4833		4834		4835
メーカー	キトー	象印	キトー	象印	キトー	象印	キトー
型式	CB005	C21-0.5	CB010	C21-1	CB015	C21-1.5	CB020
定格荷重 kg	500	500	1,000	1,000	1,500	1,500	2,000
標準揚程 m	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	3
フック間最小距離 mm	285	275	295	310	350	340	375
巻上平均手動力 kg	23	26	28	32	35	33	36
試験荷重 kg	750	-	1,500	-	2,400	-	3,000
質量 kg	10	6.1	11.5	9.2	14.5	11.7	20

コード	4835	4836		4837		4838	4839
メーカー	象印	キトー	象印	キトー	象印	キトー	キトー
型式	C21-2	CB030	C21-3	CB050	C21-5	CB100	CB150
定格荷重 kg	2,000	3,000	3,000	5,000	5,000	10,000	15,000
標準揚程 m	3	3	3	3	3	3.5	3.5
フック間最小距離 mm	384	510	480	600	555	760	1,020
巻上平均手動力 kg	33	36	38	33	34	36	37
試験荷重 kg	-	4,800	-	7,500	-	12,500	20,000
質量 kg	16.7	24	19.4	41	33.9	83	155

I
ウインチ・ベルコン・ジャッキ類



チールホール

Tu-16/T-35



Tu-16

コード	4813	4815
メーカー	カツヤマ	
型式	Tu-16	T-35
能力	kg 1,600	3,000
揚程	無制限	無制限
ストローク	mm/min 70	26/48(2段切替)
寸法 (D×W×H)	mm 644×360×143	712×350×140
使用ロープ(最大径)	mm 11.7	16.3
ロープ切断荷重	kg 9,600	18,000
安全ピンの耐力	kg 3,200	-
ワイヤロープ	標準20M付	標準10M付
挺子比	40:1	85:1(52:1)
質量	kg 18	26

電動チェーンブロック

ER2-010S/ER2-015S/ER-015S-6M/ERM015S-6M/ER2-020L



ER2-010S

コード	4578	4579		4580	
メーカー	キトー				
型式	ER2-010S	ER2-015S	ER-015S-6M	ERM015S-6M	ER2-020L
定格荷重	kg 1,000	1,500	1,500	1,500	2,000
標準揚程	m 4	4	6	6	4
フック間最小距離	mm 430	510	505	495	575
試験荷重	kg 1,250	1,880	1,880	1,880	2,500
質量	kg 55	74	76	115	75

詳細はお近くの営業所にお問い合わせください。

ウインチ・ベルコン・ジャッキ類

ウインチ

SX-201/SX-203/MA650M/SW151RB



MA650M

コード	4521		4520	4522
メーカー	富士製作所		トヨコーケン	新ダイワ
型式	SX-201	SX-203	MA650M	SW151RB
ワイヤ張力(50Hz) kg	146	293	150	150
ワイヤ張力(60Hz) kg	122	244	150	150
ワイヤ速度(50Hz) m/min	23.2	11	24	26
ワイヤ速度(60Hz) m/min	27.5	13.4	24	26
適性ワイヤ径 φ	6	6	5	5
ワイヤ巻取量 m	51	51	60	30
電源 V	100	100	100	100
モーター出力 kW	0.75	0.75	0.65	1.3
寸法(D×W×H) mm	415×320×240	415×320×240	468×300×298	490×222×270
自重 kg	40	40	25	18

ウインチ

MA2/WK-55X/MA3/MA5/MA7/MA10

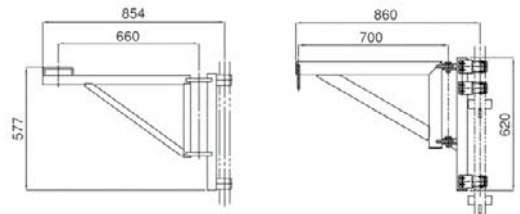


MA10

コード	4522		4523	4524	4525	4526
メーカー	トヨコーケン					
型式	MA2	WK-55X	MA3	MA5	MA7	MA10
定格荷重(50Hz) kg	250	1,000	400	650	1,000	1,300
定格荷重(60Hz) kg	200	1,000	400	550	850	1,000
ワイヤ速度(50Hz) m/min	27	4	30	33	35	37
ワイヤ速度(60Hz) m/min	33	5	36	40	42	44
適性ワイヤ径 φ	6	10	8	10	12	14
ワイヤ巻取量 m	120	60	120	150	150	160
電源 V	200	200	200	200	200	200
モーター出力 kW	1.5	1.0	2.5	3.9	6.1	8.1
寸法(D×W×H) mm	732×367×352	738×277×270	877×401×457	1,027×467×503	1,185×533×651	1,320×564×700
自重 kg	78	69	160	230	350	460

マイティアーム

140A/250L



コード	4571	
メーカー	トヨコーケン	
型式	140A	250L
定格荷重 kg	140	250
旋回半径 mm	650	700
旋回角度	240°	200°
適合パイプ径 φ	42.7~48.6	42.7~48.6
質量 kg	6.2	10

I ウインチ・ベルコン・ジャッキ類



シルバーウインチ

TX303



コード	4521	
メーカー	富士製作所	
型式	TX303	
定格荷重(50Hz)	kg	300
定格荷重(60Hz)	kg	300
ワイヤ速度(50Hz)	m/min	6.9
ワイヤ速度(60Hz)	m/min	8.5
適性ワイヤ径	φ	6
ワイヤ巻取量	m	51
電源	V	200
モーター出力	kW	0.75
寸法(D×W×H)	mm	320×415×240
自重	kg	38

ベビーホイスト

BH-420/BH-430/BH-740/BH-820/BH-830/BH-930/
SW130M-20/SW200-29



BH-N930

コード	4570						
メーカー	トーヨーコーケン						
型式	BH-420	BH-430	BH-740	BH-820	BH-830	BH-930	
定格荷重	kg	160	130	100	230	180	200
揚程	m	20	30	40	20	30	30
ロープ速度	m/min	10	10	25	12	12	20
電源/モーター	V/W	100/400	100/400	100/600	100/580	100/580	100/800
ワイヤ径	φ×m	5×21	5×31	4×41	6×21	5×31	5×31
吊金具		スイベルフック	スイベルフック	スイベルフック	スイベルフック	スイベルフック	スイベルフック
操作コード(コネクタ付)	m	10	10	10	20	30	10
電源コード	m	5	5	5	5	5	5
寸法(D×W×H)	mm	363×220×772	363×220×772	383×220×772	420×220×805	420×220×805	450×450×805
自重	kg	17	17	17	19	19	20



SW200-29

コード	4570	
メーカー	新ダイワ	
型式	SW130M-20	SW200-29
ワイヤ張力(50Hz)	kg	130
ワイヤ張力(60Hz)	kg	130
ワイヤ速度(50Hz)	m/min	25
ワイヤ速度(60Hz)	m/min	25
適性ワイヤ径	φ	5
ワイヤ巻取量	m	20
電源	V	100
モーター出力	kW	0.9
寸法(D×W×H)	mm	363×258×182
自重	kg	11

詳細はお近くの営業所にお問い合わせください。

ウインチ・ベルコン・ジャッキ類

ベルトコンベア

KMTS35-5/KMTS35-7/KMTA35-7/KMTA50-7



コード		6011	6014			
メーカー		光洋機械産業				
型式		KMTS35-5	KMTS35-7	KMTA35-7	KMTA50-7	
ベルト幅	mm	350	350	350	500	
機長	m	5	7	7	7	
モータープーリ	出力	kw	1.0	1.0	1.0	1.5
	電源	V/Hz	三相 200/220 50/60	三相 200/220 50/60	三相 200/220 50/60	三相 200/220 50/60
ベルト速度	50Hz	m/min	37	37	37	45
	60Hz	m/min	45	45	45	54
最大運搬力	50Hz	m/h	20.5	20.5	20.5	55.8
	60Hz	m/h	25.0	25.0	25.0	67.2
重	量	kg	152	192	190	280

ジャーナルジャッキ

JJ-1015/JJ-1513/JJ-2513/JJ-3020/JJ-3513/JJ-5025

コード		6108	6110	6112	6113	6114	6116	
メーカー		大阪ジャッキ						
型式		JJ-1015	JJ-1513	JJ-2513	JJ-3020	JJ-3513	JJ-5025	
揚力	KN(tf)	100(10)	150(15)	250(25)	300(30)	350(35)	500(50)	
揚程	mm	150	125	125	200	130	250	
最低高さ	mm	280	255	255	350	280	445	
ヘッド径	mm	65	63	77	95	87	105	
ベース径	mm	108	113	127	148	147	166	
重	量	kg	12	12	16	26	24	43
付属品	ハンドル棒	mm	25×600	25×600	25×600	25×700	32×700	32×800
送り台 (オプション)	型	式	TB-1030	TB-1530	TB-2530/TB-2545	TB-3030/TB-3045	TB-2530/TB-3545	TB-5030/TB-5045
	送り	長さ	mm	300	300	300/450	300/450	300/450





油圧爪付ジャッキ

G-40/G-60/MHC-3T/G-100/G-200



コード	6122	6123	6124	6125		
メーカー	イーグル		マサダ製作所	イーグル		
型式	G-40	G-60	MHC-3T	G-100	G-200	
荷重	爪 t	2	3	3	5	10
	頭部 t	4	6	7	10	20
爪最低高さ	mm	16	19	19	22	28
ストローク	mm	110	115	110	130	140
本体寸法	全長 mm	226	236	238	262	300
	全幅 mm	145	155	160	183	230
	全高 mm	227	233	236	288	333
爪寸法	全長 mm	50	50	50	55	60
	全幅 mm	65	65	65	75	100
質量	kg	11.0	13.0	13.7	21.0	38.0

パワージャッキ(分離式ジャッキ)

T10S15/E30H20/EC30S6/EC50S7



コード	6142	6144	6146	
メーカー	大阪ジャッキ			
型式	T10S15	E30H20	EC30S6	EC50S7
揚力 KN(tf)	100(10)	300(30)	300(30)	500(50)
ストローク mm	150	200	60	70
最低高さ mm	308	355	193	242
シリンダ外径 mm	57	102	114	150
受圧面積 cm ²	14.44	44.18	47.71	80.20
所要油量 ml	220	884	287	562
質量 kg	5.3	19.0	12.0	25
口ッド径 mm	38	55	65	90
推奨ポンプ(手動)	TWA-0.7	TWAD-1.3	TWA-0.7	TWA-0.7
推奨ポンプ(電動)	GH-1/2	GH-1/2・GH-1	GH-1/2	GH-1/2

詳細はお近くの営業所にお問い合わせください。

フォークリフト

フォークリフト(ディーゼル)

FD25HT-12/FD25H-16/LYL02/FD25T3/FG9T13/
7FD10/7FD15/8FD15/8FD20/7FD25/8FD25/
8FDL25/7FD30/8FD30/02-8FD30

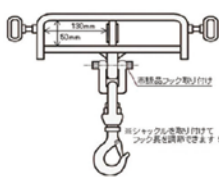
コード		5624	5623	5624	5620
メーカー		コマツ	コマツ	日産	TCM
型式		FD25HT-12	FD25H-16	LYL02	FD25T3
性能	最大荷重 kg	2,500	2,500	2,000	2,500
	標準揚高 mm	3,000	3,000	3,000	3,000
	フリーリフト mm	155	155	150	110
	最小旋回半径 mm	2,260	2,240	2,120	2,240
エンジン	型式	いすゞ4JG2	コマツ4D98E	S4S	日産ディーゼルTD27-II
	定格出力 ps/rpm	70/2,400	72/2,400	60/2,300	57/2,400
	最大トルク Nm/rpm	212.8/1,800	216/1,700	183/1,800	170/2,300
	排気量 cc	3,059	3,318	3,331	2,663
寸法	燃料タンク ℓ	55	58	63	65
	全長 mm	3,655	3,650	3,405	3,625
	全幅 mm	1,150	1,150	1,150	1,125
	マスト最大揚高時 mm	4,050	4,050	3,960	4,030
	軸距 mm	1,650	1,650	1,600	1,600
	重量 kg	3,730	3,665	3,465	3,700
タイヤ	前輪	7.00-12-12PR(I)	5.50-15-8PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR
	後輪	6.00-9-10PR(I)	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR



コード		5621	5622	5623	5624			5625		
メーカー		トヨタ L&F	トヨタ L&F	トヨタ L&F	トヨタ L&F	トヨタ L&F	トヨタ L&F	トヨタ L&F	トヨタ L&F	トヨタ L&F
型式		7FD10	7FD15	8FD15	8FD20	7FD25	8FD25	8FDL25	7FD30	8FD30
性能	最大荷重 kg	1,000	1,500	1,500	2,000	2,500	2,500	2,500	3,000	3,000
	標準揚高 mm	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
	フリーリフト mm	140	145	145	150	155	155	155	135	135
	最小旋回半径 mm	1,880	1,960	1,990	2,200	2,240	2,280	2,280	2,400	2,430
エンジン	型式	トヨタ1DZ-II	トヨタ1DZ-II	トヨタ1ZS	トヨタ1ZS	トヨタ2Z	トヨタ1ZS	トヨタ1ZS	トヨタ2Z	トヨタ1ZS
	定格出力 ps/rpm	55/2,400	55/2,400	54/2,200	56/2,200	66/2,200	56/2,200	56/2,200	66/2,200	56/2,200
	最大トルク Nm/rpm	166/1,600	166/1,600	174/1,800	200/1,600	215/1,600	200/1,600	200/1,600	215/1,600	200/1,600
	排気量 cc	2,486	2,486	1,794	1,794	3,469	1,794	1,794	3,469	1,794
寸法	燃料タンク ℓ	45	45	45	60	65	60	60	65	60
	全長 mm	2,980	3,165	3,025	3,465	3,670	3,690	3,690	3,815	3,845
	全幅 mm	1,045	1,070	1,070	1,150	1,150	1,150	1,150	1,240	1,240
	マスト最大揚高時 mm	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	4,070	4,070
	軸距 mm	1,410	1,410	1,485	1,650	1,600	1,650	1,650	1,700	1,700
	重量 kg	2,260	2,640	2,560	3,310	3,700	3,620	3,620	4,300	4,260
タイヤ	前輪	6.00-9-10PR	6.50-10-10PR	6.50-10-10PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	7.00-12-12PR	28x9-15-12PR	28x9-15-12PR
	後輪	5.00-8-8PR	5.00-8-8PR	5.00-8-8PR	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.00-9-10PR	6.00-10-10PR	6.50-10-10PR

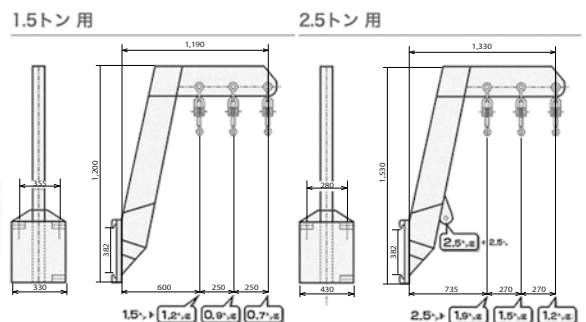
フォークリフト用アタッチメント

【簡易フック】



標準フォークリフトのフォークを密着させるだけで取り付け可能！
先端寄りに装着すると荷重がツメの一点にかかり曲がる恐れがありますので、必ず荷重中心付近に装着してください。

【クレーンアーム】





フォークリフト(電動)

8FB10/FB10-12/8FB15/FB15-12/7FB20/8FB25



コード	5632		5633		5634	5635
メーカー	トヨタ L&F	コマツ	トヨタ L&F	コマツ	トヨタ L&F	トヨタ L&F
型式	8FB10	FB10-12	8FB15	FB15-12	7FB20	8FB25
最大荷重 kg	1,000	1,000	1,500	1,500	2,000	2,500
標準揚高 mm	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
フリーリフト mm	140	135	145	140	125	130
最小旋回半径 mm	1,750	1,750	1,770	1,750	1,980	2,000
蓄電池型式	クラッド式	クラッド式	クラッド式	クラッド式	クラッド式	クラッド式
電圧/5時間率容量 V/Ah	48/330	48/330	48/400	48/402	48/450	48/565
重量(ケース付) kg	580	580	680	710	765	880
全長 mm	2,845	2,825	3,000	2,980	3,160	3,360
全幅 mm	1,060	1,110	1,115	1,110	1,170	1,170
マスト最大揚高時 mm	3,920	3,955	3,920	3,955	3,920	3,920
軸距 mm	1,010	1,410	1,010	1,410	1,500	1,130
重量 kg	2,560	2,770	2,780	2,930	3,485	3,905
前輪	6-9-10PR	18×7-8-16PR	6-9-10PR	18×7-8-16PR	21×8-9-14PR	21×8-9-14PR
後輪	5-8-8PR	16×6-8-10PR	5-8-8PR	16×6-8-10PR	18×7-8-14PR	18×7-8-14PR

フォークリフト(クローラー)

MFD-20/MF-25V



MFD-20

コード		5696	
メーカー		諸岡	
型式		MFD-20	MF-25V
性能	最大荷重 kg	2,000	2,500
	標準揚高 mm	3,000	3,030
	フリーリフト mm	120	120
	最小旋回半径 mm	—	—
エンジン	型式	クボタV2403-CR-TI-YDN	クボタV2203-EDM
	定格出力 ps/rpm	39/2,200	34.1/2,800
	最大トルク Nm/rpm	196/1,500	139.6/1,600
	排気量 cc	2,400	2,197
燃料タンク ℓ	77	60	
寸法	全長 mm	4,030	3,880
	全幅 mm	1,590	1,590
	マスト最大揚高時 mm	3,200	3,230
	軸距 mm	1,240	1,240
	重量 kg	4,315	3,730

フォークリフト

ハンドパレット

NB25-58/NB25-712/NB15-510/NBL1571/NBL15-712/NCK15-77/
NCL15-712/BM15L/BM15M-L65



コード	5693								
メーカー	コレック							スギヤス	
型式	NB25-58	NB25-712	NB15-510	NBL1571	NBL15-712	NCK15-77 (1.5t横)	NCL15-712 (1.5t横)	BM15L	BM15M-L65
最大荷重 kg	2,500	2,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
フォーク幅 W mm	520	685	520	685	685	685	685	520	520
フォーク長 L mm	810	1,220	1,070	1,070	1,220	750	1,220	1,150	1,070
最低フォーク高 mm	80	80	80	65	65	90	65	80	65
最高フォーク高 mm	200	200	200	165	165	200	165	200	165
自重 kg	69	79	69	75	78	66	78	81	75

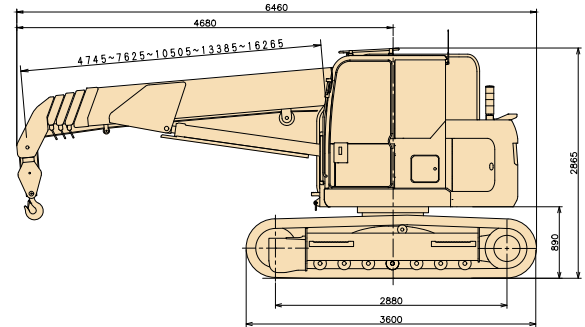
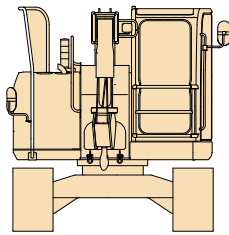
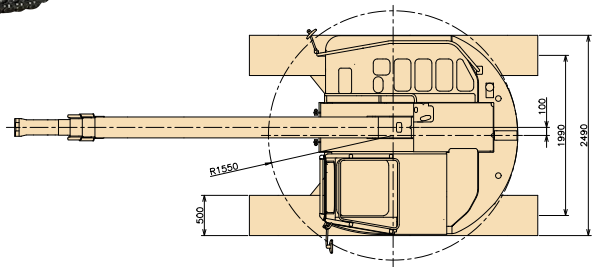
クローラクレーン

クローラクレーン

LC383M-5/CC423S-1/LC785M-8/CC985S-1/CK90UR-3/
LC1385M-8/CC1485S-1/CK120UR-3



CC1485S-1



III クローラクレーン

コード	4693		4694			4695			
メーカー	前田製作所		前田製作所		コベルコ	前田製作所		コベルコ	
型式	LC383M-5	CC423S-1	LC785M-8	CC985S-1	CK90UR-3	LC1385M-8	CC1485S-1	CK120UR-3	
クレーン能力	最大吊上荷重×作業半径 t×m	2.93×1.5	2.93×1.5	4.9×2.1	4.9×2.1	4.9×2.1	4.9×3.2	4.9×3.2	4.9×2.5
	最大作業半径 m	8.38	8.38	14.52	14.67	14.01	16.10	16.10	14.01
	フック最大地上揚程 m	9.30	9.46	16.35	16.50	15.30	16.70	16.70	15.40
	フック最大地下揚程 m	15.5(4本掛)	15.5	25.0(4本掛)	25.65(4本掛)	24.7(4本掛)	24.5(4本掛)	24.5(4本掛)	24.6(4本掛)
	ブーム伸縮方式	5角形全自動 4段 (2段順次、3~4段同時伸縮)	5角形断面 油圧自動伸縮 4段 (2段順次、3~4段同時伸縮)	5角形全自動 5段 (2段順次、3~5段同時伸縮)	5角形断面 油圧自動伸縮 5段 (2段順次、3~5段同時伸縮)	箱型5段式 (2~3段順次、4~5段同時伸縮)	5角形全自動 5段 (2~3段順次、4~5段同時伸縮)	7角断面 油圧自動伸縮 5段 (2~3段順次、4~5段同時伸縮)	箱型5段式 (2段単独、3~5段同時伸縮)
	ブーム長さ m	3.18~8.71	3.18~8.71	4.63~15.63	4.78~15.78	4.25~14.77	4.75~16.27	4.75~16.27	4.25~14.77
	ブーム伸し速度 秒	14.3	14.0	25.0	24.0	25.4	26.0	33.0	25.4
	ブーム起伏角度 度	0~80	0~80	-2~80	-2~80	-1~80	-4~80	-4~80	-1~80
	ブーム起し速度 秒	12.2	12.0	13.5	13.0	20.5	19.0	19.0	20.5
	巻上ロープ速度 m/min	20.8	19.0	4本掛 29.0/43.0	4本掛 30.0/44.0	4本掛 104.0/150.0	4本掛 26.0/41.0	4本掛 32.0/46.0	4本掛 104.0/150.0
巻上ロープ	φ8mm×73m	φ8mm×73m	IWRC 6×Fi(29) φ10mm×115m	IWRC 6×Fi(29) φ10mm×115m	φ10mm×113m	IWRC 6×Fi(29) φ10mm×115m	IWRC 6×Fi(29) φ10mm×115m	φ10mm×113m	
エンジン	名称	ヤンマー 3TNV88	ヤンマー 3TNV88F-EPMBA	コマツ SAA4D95LE-5	ISUZU 4LE2XDPC	いすゞ 4LE2XDPC	コマツ SAA4D95LE-5	ISUZU 4LE2XDPC	いすゞ 4LE2XDPC
	定格出力 ps/rpm	29.2/2,400	23.8/2,400	58(42.8kW)/1,950	54.8(40.3kW)/2,000	56.0(41.0kW)/2,000	93(68.4kW)/2,200	54.8(40.3kW)/2,000	56.0(41.0kW)/2,000
	接地圧 kPa (kgf/cm ²)	43.5(0.44)	42.2(0.43)	46.8(0.48)	45.7(0.47)	46.2(0.47)	50.0(0.51)	49.0(0.50)	42.6(0.43)
	回転速度 rpm	2.6	2.4	2.2	1.9	2.1	3.4	1.9	2.1
	走行速度 km/h	2.9/5.0	2.9/4.6	2.5/4.5	1.9/3.2	2.6/5.3	2.9/5.1	1.9/3.2	1.8/3.0
	全長 mm	4,020	4,020	5,005	5,190	5,180	6,460	6,460	5,480
	全幅 mm	1,740	1,740	2,360	2,320	2,320	2,490	2,490	2,490
	全高 mm	2,415	2,415	2,705	2,730	2,710	2,965	2,865	2,810
全装備質量 kg	4,400	4,200	9,700	9,380	9,700	14,770	14,400	12,470	

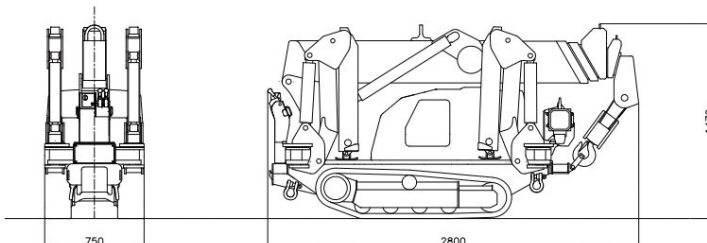


ミニミニクローラークレーン/ミニクローラークレーン

MC285C-3/MC305C-3/URW375C4



MC285C-3



コード	4691	4692		
メーカー	前田製作所	前田製作所	古河ユニック	
型式	MC285C-3	MC305C-3	URW375C4	
クレーン容量 t×m	2.82×1.4	2.98×2.5	2.93×2.5	
最大作業半径 m×t	8.205×0.15	12.16×0.26	12.14×0.26	
最大地上揚程 m	8.70	12.52	12.60	
巻上装置	フック巻上速度 m/min	9.3(4層4本掛)	13.5(4層4本掛)	17.0
	ワイヤロープ仕様 mm×m	φ7×48	φ8×73	φ8×73.5
伸縮装置	ブーム形式	5角形全自動5段(3~5段同時伸縮)	5角形断面、油圧自動、5段(4-5段同時伸縮)	複動形油圧シリンダ3本ワイヤロープ式伸縮装置、5段
	ブーム長さ m	2.535~8.575	3.695~12.485	3.540~12.300
	ブーム伸長ストローク/伸縮時間 m/sec	6.04/22	8.79/26	8.76/20
旋回装置	ブーム角度/起時間 度/sec	0~80/14	0~80/14.5	0~80/10.0
	旋回角度/旋回時間 度/sec	360°連続/68	360°連続/25	360°連続/25
アウトリガ	アウトリガ方式	1段屈折ステータ/付2段手動引出油圧シリンダ直挿式	張出・接地油圧シリンダ直挿式(油圧自動ロック装置付)	(縦)〈横〉複動形油圧シリンダ直挿式
	最大張出幅(左右) mm	4,782	4,888	4,860
	最大張出幅(前) mm	4,718	4,504	4,725
	最大張出幅(後) mm	3,990	4,396	4,690
走行装置	走行方式	油圧モータ駆動・無段変速	油圧2速モータ駆動・無段変速・ブレーキ内蔵式	左右独立油圧駆動式
	走行速度 km/h	0~2.2	0~2.8	0~3.0
	登坂能力	20	23	23
	クローラ接地(長) mm	975	1,750	1,750
	クローラ接地(幅) mm	200	300	300
	接地圧 kPa (kgf/cm ²)	50.0(0.510)	36.3(0.37)	36.2(0.37)
原動機	型式	ヤンマー 2TNV70-NMBA	ヤンマー 3TNV80F	ヤンマー 3TNV80F-SNFK
	排気量 ℓ(cc)	0.569(569)	1.226(1,226)	1.226(1,226)
	連続定格出力 kW/min	7.4/2500-1 (10.1PS/2,500rpm)	15.2/2500-1 (20.7PS/2,500rpm)	15.2/2500-1 (20.7PS/2,500rpm)
	始動方式	セルスタータ方式	セルスタータ方式	セルスタータ方式
使用燃料/燃料タンク容量 ℓ	軽油/12	軽油/40	軽油/40	
遠隔制御装置	油圧ポンプ仕様/タンク容量	可変ピストンポンプ (6cc/rev×2) 20ℓ	2速式可変容量ピストンポンプ (13cc/rev×2) 56ℓ	可変容量ピストンポンプ
	ラジコン形式	特定小電力	特定小電力	特定小電力
	微速モード	可	可	可
ラジコンでのアウトリガ操作	可 (エンジンの始動、停止もラジコンにて可)	可 (エンジンの始動、停止もラジコンにて可)	可 (エンジンの始動、停止もラジコンにて可)	
全長 mm	2,800	4,195	4,250	
全幅 mm	750	1,280	1,300	
全高 mm	1,470	1,695	1,720	
全体質量 kg	1,990	3,900	3,880	
オプション仕様	電動併用仕様	電動併用仕様	電動併用仕様	
	-	分割仕様	分割仕様	

Ⅲ クローラークレーン

揚重機器

キャスター付メッシュパレット／吊りパレット

PAT-L2RM/810HPC



コード	9563	
メーカー	ダイフク	テイモーター
型式	PAT-L2RM	810HPC
最大均等荷重 kg	500	700
積載面(W×L×H) mm	1,200×1,000×1,004	1,000×800×950
金網ピッチ mm	50×100	50×50
キャスター径 mm	150	150
重量 kg	65	97

※810HPCは吊り下げ作業ができます。

ロールボックスパレット

RB1108/ESC-5



コード	9563	9563
型式	RB1108	ESC-5
積載荷重 kg	500	500
外寸(W×D×H) mm	1,100×800×1,700	1,100×800×1,700
内寸(W×D×H) mm	1,040×740×1,450	1,040×740×1,459
自重 kg	45	80

エアリフト

LM-300



コード	5698
メーカー	キシデン工業
型式	LM-300
最大積載荷重 kg	100
最大作業高 mm	3,000
最低作業高 mm	860
作業台寸法 mm	450×720×15
スイッチホース mm	3,000
伸長止チェーン mm	3,000
スタンドアーム mm	対辺670(対角900)
車輪	75φストッパー付
車輪アジャスター mm	調整範囲 30
本体重量 kg	16
荷降シリンダー気圧	100kg 約8気圧
適応コンプレッサー気圧	5~8気圧



パイプ台車

H1280DC/CAF-6/NAC6-1275



コード	9575		
メーカー	神戸車輛	ピカ	長谷川工業
型式	H1280DC	CAF-6	NAC6-1275
最大積載質量 kg	1,200	1,000	1,000
外形寸法(長さ×幅) mm	1,200×800	1,221×771	1,180×730
キャスター数	4	6	6
材質	スチール	アルミ	アルミ
質量(自重) kg	64	24.1	29

システム台車

WB-6EM



コード	9575
メーカー	日下部機械
型式	WB-6EM
台車車幅 mm	700~1,000
台車車長 mm	300~4,000
積載重量 kg	800/2フレーム
	1,200/3フレーム
	1,600/4フレーム
本体重量 kg	12/1フレーム

簡単棚

KT-1850N4



コード	9575
メーカー	神戸車輛
型式	KT-1850N4
全長 mm	2,003
全幅 mm	600
全高 mm	1,615
棚間隔 mm	420
	1~2段 470
積載荷重 kg	250
重量 kg	113(布板付)

オートブレーキ台車

DA-LSC-GB



コード	9577	
メーカー	花岡車両	
型式	DA-LSC-GB	
積載質量 kg	300	
取手高さ mm	836	
床面高さ mm	218	
荷台法	全長 mm	900
	全幅 mm	600
質量 kg	27	

自在式段差踏板

DAN-1250



コード	8536	
メーカー	トーケン	
型式	DAN-1250	
寸法	幅 mm	1,250
	幅(折り畳み時) mm	1,020
	奥行 mm	450
高さ mm	100~250	
質量 kg	45	

電設機器

ケーブルウインチ

CW-IV400/CW-2500LD



CW-IV400



CW-2500LD

コード	4500	
メーカー	育良精機	
型式	CW-IV400	CW-2500LD
巻取能力 kN	4.3	高速:14.7 低速:24.5
巻取速度 m/min	0.8~17.0	高速:6.4~3.5 低速:3.7~2.0
電源 V	単相 100	単相 100
出力 W	400	750
外径寸法 (W×L×H) mm	500×411×269	450×640×300
質量 kg	23	58

ケーブル金車

ISS-3600/ISK-MR36/IS-4W



三連コロ

三連コロ用マンホールラック

四連金車

コード	4504	4503	4507
メーカー	育良精機		
型式	ISS-3600	ISK-MR36	IS-4W
商品名	三連コロ	三連コロ用マンホールラック	四連金車
安全最大荷重 kN	5.8	0.98	6.8
外径寸法 (W×L×H) mm	580×1,600×175	-	340×150×300
質量 kg	12	10	5
備考	最大ケーブル径 φ50	マンホール径 φ500~1,000mm	最大ケーブル径 φ80

ケーブル中間送り機

ISK-PB203



ISK-PB203

コード	4501	
メーカー	育良精機	
型式	ISK-PB203	
送り出し力 kN	最大1.96 (±10%)	
送り速度 m/min	3.7~20	
電源 V	三相 200	
適応ケーブル外径 φ	1~100	
外径寸法 (W×L×H) mm	376×442×270	
質量 kg	26	

インバーターボックス

ISK-V100/ISK-V200



ISK-V100/ISK-V200

コード	4502		
メーカー	育良精機		
型式	ISK-V100	ISK-V200	
電源 V	単相 100	三相 200	
出力電圧 V	三相 200	三相 200	
容量 kW	1	4	
送り速度調整範囲 m/min	4~14	4~14	
外径寸法 (W×L×H) mm	192×300×470	192×300×470	
質量 kg	12	13	

ケーブルジャッキ

ISG-2000/ISG-3000/ISG-5000/ISK-0680/ISK-1020



ISG-5000,3000,2000



ISK-0680,1020

コード	4505				
メーカー	育良精機				
型式	ISG-2000	ISG-3000	ISG-5000	ISK-0680	ISK-1020
揚力 kN	19.6	29.4	49.0	29.4	29.4
揚程 mm	200	250	300	200	360
高さ mm	450~650	670~920	800~1,100	487~688	652~1,080
台座寸法 (W×L) mm	100×500	120×700	160×800	300×540	430×800
質量 (1脚) kg	36	61	100	32	48