

クボタ インプレメント

**グレイタス Jr.**  
ジュニア

**JKT300・JKL250・330シリーズ**

(KT・KLトラクタ用)

ジュニアはいつも新しい!

グレイタスジュニアが  
生まれ変わりました!  
ジュニアの域を脱した  
パワーを誇ります。



■主要諸元(JKTシリーズ)

型式	JKT300M	JKT300MDX	JKT300N	JKT300K	JKT300KDX	JKT300L
品番	L1238-20000	L1238-30000	L1238-40000	L1238-60000	L1238-70000	L1238-80000
適用トラクタ	KT20(J)22(J)24(J)27(J)30(J)KT210(F)Q)230(F)Q)250(F)Q)KT200(F)Q)300(F)Q)KT20-PC24-PC27-PC)KT210(F)Q)PC230(F)Q)PC250(F)Q)PC280(F)Q)PC240D)T240D)PC)KT215(F)Q)235(F)Q)255(F)Q)KT285(F)Q)305(F)Q)KT215(F)Q)PC235(F)Q)PC255(F)Q)PC285(F)Q)PC)T245D)T265D)					
型式	JKT300M-PCL	JKT300MDX-PCL	JKT300N-PCL	JKT300K-PCL	JKT300KDX-PCL	JKT300L-PCL
品番	L1239-20000	L1239-30000	L1239-40000	L1239-60000	L1239-70000	L1239-80000
適用トラクタ	KT20Q)22Q)24Q)27Q)30Q)KT30Q)J)210(F)Q)230(F)Q)Q)KT250(F)Q)280(F)Q)Q)KT300(F)Q)KT20Q)PC24Q)PC27Q)PC)KT210(F)Q)Q)PC230(F)Q)Q)PC250(F)Q)Q)PC280(F)Q)Q)PC)T240DQ)T240DQ)PC)KT215(F)Q)Q)235(F)Q)Q)KT255(F)Q)Q)285(F)Q)Q)KT305(F)Q)Q)KT215(F)Q)Q)PC235(F)Q)Q)PC255(F)Q)Q)PC285(F)Q)Q)PC)T245DQ)T265DQ)					
仕様	広幅爪付バケット付	広幅爪付バケットDX付	広幅バケット付	大容量爪付バケット付	大容量爪付バケットDX付	大容量バケット付
持上げ力(kN) [kgf]	2.94 [300]					
① 持上げ高さ(mm) [ピンジピン]	1940					
最大リーチ(mm) [バケット先端]	1160	1265	1160	1310	1415	1310
② ダンピングクリアランス(mm) [バケット放出時]	1560	1480	1560	1465	1385	1465
③ ダンピングリーチ(mm) [プロテクターバケット先端]	805	870	805	930	1000	930
④ グランドリーチ(mm)	1255	1355	1255	1410	1515	1410
全長(mm) [バケット先端～後輪]	3325	3425	3325	3480	3585	3480
上昇×下降時間(秒) / すくい×放出時間(秒)	2.2×2.2 / 2.0×2.1					
バケット先端スクイカ(kN) [kgf]	7.36 [750]	5.64 [575]	7.36 [750]	5.30 [540]	4.17 [425]	5.30 [540]
⑤ バケット作動角	すくい角(度) 30 放出角(度) 38					

■主要諸元(JKL250シリーズ)

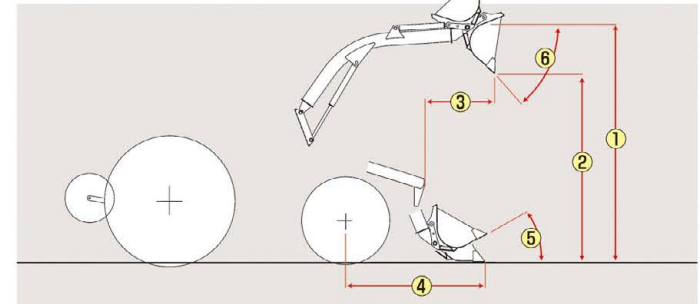
型式	JKL250M	JKL250MDX	JKL250N	JKL250K	JKL250KDX	JKL250L
品番	L1240-20000	L1240-30000	L1240-40000	L1240-60000	L1240-70000	L1240-80000
適用トラクタ*	KL225-245(H)265(H)KL210(H)230(H)250(H)KL21-23-25L270D)GL19-21-23-GL200-220-240)GL201-221-241)KL2450(H)KL24R(H)					
型式	JKL250M-PCL	JKL250MDX-PCL	JKL250N-PCL	JKL250K-PCL	JKL250KDX-PCL	JKL250L-PCL
品番	L1241-20000	L1241-30000	L1241-40000	L1241-60000	L1241-70000	L1241-80000
適用トラクタ*	KL225Q-245(H)Q265(H)Q)KL210(H)Q230(H)Q250(H)Q)KL21Q-23Q-25Q)L270DQ)GL19Q-21Q-23Q)GL200Q-220Q-240Q)GL201Q-221Q-241Q)KL2450(H)Q)KL24R(H)Q)					
仕様	広幅爪付バケット付	広幅爪付バケットDX付	広幅バケット付	大容量爪付バケット付	大容量爪付バケットDX付	大容量バケット付
持上げ力(kN) [kgf]	2.94 [300]					
① 持上げ高さ(mm) [ピンジピン]	1930					
最大リーチ(mm) [バケット先端]	1040	1145	1040	1190	1295	1190
② ダンピングクリアランス(mm) [バケット放出時]	1550	1470	1550	1455	1375	1455
③ ダンピングリーチ(mm) [プロテクターバケット先端]	680	745	680	805	875	805
④ グランドリーチ(mm)	1195	1295	1195	1350	1455	1350
全長(mm) [バケット先端～後輪] <PCL>	3335 <3385>	3435 <3485>	3335 <3385>	3490 <3540>	3595 <3645>	3490 <3540>
上昇×下降時間(秒) / すくい×放出時間(秒)	2.2×2.5 / 1.8×1.7					
バケット先端スクイカ(kN) [kgf]	7.36 [750]	5.64 [575]	7.36 [750]	5.30 [540]	4.17 [425]	5.30 [540]
⑤ バケット作動角	すくい角(度) 31 放出角(度) 38					

■主要諸元(JKL330シリーズ)

型式	JKL330M	JKL330MDX	JKL330N	JKL330K	JKL330KDX	JKL330L
品番	L1242-20000	L1242-30000	L1242-40000	L1242-60000	L1242-70000	L1242-80000
適用トラクタ*	KL270-300-330)KL270-300-330)KL285-315-345)KL300D)330D)KL28H)31H)34H)KL270H)280H)310H)340H)KL285H)315H)345H)KL25-PC)33-PC)KL270-PC)330-PC)KL285-PC)345-PC)345H)PCL)315D)L345D)PC)KL2750(H)KL3150(H)KL3450(H)KL2850PC)KL3450(H)PC)KL27R(H)~34R(H)PC					
型式	JKL330M-PCL	JKL330MDX-PCL	JKL330N-PCL	JKL330K-PCL	JKL330KDX-PCL	JKL330L-PCL
品番	L1243-20000	L1243-30000	L1243-40000	L1243-60000	L1243-70000	L1243-80000
適用トラクタ*	KL27Q-30Q-33Q)KL27Q)Q)300Q-330Q)KL285Q-315Q)Q)345Q)KL300Q-330Q)Q)300Q-330Q)Q)KL28H)Q)31H)Q)34H)Q)KL270H)Q)280H)Q)KL310H)Q)340H)Q)KL285H)Q)315H)Q)345H)Q)KL25Q-PC)33Q-PC)KL270Q-PC)330Q-PC)KL285Q-PC)345Q-PC)KL345H)Q)PC)KL315D)Q)KL345D)Q)PC)KL2750(H)Q)KL3150(H)Q)KL3450(H)Q)KL2850Q-PC)KL3450(H)Q)PC)KL27R(H)~34R(H)Q)PC					
仕様	広幅爪付バケット付	広幅爪付バケットDX付	広幅バケット付	大容量爪付バケット付	大容量爪付バケットDX付	大容量バケット付
持上げ力(kN) [kgf]	3.24 [330]					
① 持上げ高さ(mm) [ピンジピン]	1950					
最大リーチ(mm) [バケット先端]	1170	1275	1170	1270	1375	1270
② ダンピングクリアランス(mm) [バケット放出時]	1570	1485	1570	1505	1420	1505
③ ダンピングリーチ(mm) [プロテクターバケット先端]	820	885	820	900	965	900
④ グランドリーチ(mm)	1295	1395	1295	1400	1550	1400
全長(mm) [バケット先端～後輪] <PCL>	3570	3670	3570	3675	3780	3675
上昇×下降時間(秒) / すくい×放出時間(秒)	2.0×2.2 / 1.5×1.8					
バケット先端スクイカ(kN) [kgf]	7.16 [730]	5.54 [565]	7.16 [730]	5.59 [570]	4.51 [460]	5.59 [570]
⑤ バケット作動角	すくい角(度) 29 放出角(度) 38					

\*高速ロブス車、またはパワロブス車に装着するには別途バックミラー移動キット(型式:KLH340H-HSK3、品番:L1228-30000)が必要になります。

■装着図



■ドッキングキット

型 式	適用型式	品 番
JDK250	JKT300・JKL250・330(M)(MDX)(N)(K)(KDX)(L)	L1052-00000
	JKT300・JKL250・330(M)(MDX)(N)(K)(KDX)(L)-PCL	

※主要諸元・形態は改良のため予告なく変更することがあります。  
※JKT300、JKL250、JKL330シリーズのローダにはトラクタ前部に使用するバンパーウエイト20kg(ウエイト上面中央の厚み73mm)、30kg(同・87mm)、40kg(同・117mm)、45kg(同・117mm)の4種類のいずれも装着できません。

**安全宣言** 安全はクボタの願い

取扱説明書をよく読んで正しく安全に使いましょう。農業機械はじゅうぶんに点検整備するように心がけましょう。



株式会社クボタ

本社 大阪市浪速区敷津東1丁目2番47号 〒556-8601

製品の詳しいご相談は下記までご連絡ください。

担当者

クボタ農業機械の情報が満載! クボタ電農スクエア 検索

<http://www.jnouki.kubota.co.jp/>

なんでもご相談! 営業情報満載サイト みんなの農業広場 検索

<http://www.jeinou.com>

# NEW ジュニアは本格ローダ並のパワー!

## 除雪作業を始め、様々な用途に使用できます。



### 高級感と高い強度しかもコンパクト オーバルアーム **NEW**

リフトアームを角形からオーバル形状に変更。高級感が漂う外観と、高い強度を同時に実現しました。しかもコンパクトなので小回り性能に優れ、狭い場所でも楽に作業できます。



### 爪有り、爪無しの両作業が可能 デラックス (DX) バケット **NEW**



平刃の着脱で爪有り、爪無しの両作業ができるデラックスバケットを新採用。幅広い作業に対応できます。

### 幅広い作業ができる 複動仕様

複動油圧なので、堀削・積荷押さえ込み・ぬかるみ脱出など、バケットを地面に押さえつけての作業が可能です。



50kgf UP!  
持上力 **330** kgf

27cm UP!  
持上高さ **195** cm

写真はJKT300  
パレットフォーク装着▲

※1 JKL330(当社JLH282比)、JKL250・JKT300は300kgf(当社JLH252・JLH251比)  
※2 JKL330(当社JLH282比)、JKL250は24cmUPの193cm(当社JLH252比)、JKT300は26cmUPの194cm(当社JLH251比)



### ワンタッチアタッチメント交換がラクラク



■先端アタッチメント

品名	型式		品番	作業幅(mm)		容量(m <sup>3</sup> )	
	上段:JKL250、JKT300 下段:JKL330	上段:JKL250、JKT300 下段:JKL330		JKL250 JKT300	JKL330	JKL250 JKT300	JKL330
広幅爪付バケット	JWCBH1314	L1631-00000	L1727-20000	1536	0.14	0.18	
広幅爪付バケットDX	JWCBH1314DX	L1730-00000	L1727-30000	1545			
広幅バケット	JWBH1314	L1630-00000	L1727-40000	1536	0.26		
大容量爪付バケット	JLCBH1326	L1633-00000	L1727-60000	1536			
大容量爪付バケットDX	JLCBH1326DX	L1731-00000	L1727-70000	1545			
大容量バケット	JLBH1326	L1632-00000	L1727-80000	1536			
パレットフォーク	JPFH280*	L1671-00000		950	爪長さ×本数 750mm×2本		
マニアフォーク	JMH250*	L1626-00000		1049	フォーク長さ×本数 600mm×6本		
アングルグレーダ	JAGH250*	L1627-00000		1532	—		
カウンターウエイトケース (JKTシリーズ用)	CW250	75703-08030		併用	250kg		
延長ステー	CWE3	75703-08130					
カウンターウエイトケース (JKLシリーズ用)	CWC300 (Aフレーム又はW3P用)	L1680-00000		延長ステー不要	250kg		
延長ステー	CWE1	75703-08110		併用			

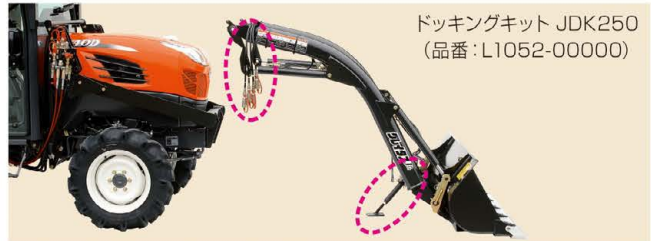
※全機種共通

### 操作が簡単 1本レバー



### アームの着脱が簡単 ドッキングキット (オプション)

オプションのドッキングキットを取り付ければ、ローダアームの着脱が簡単に行えます。



▲写真はJKT300シリーズ