

対象機種

※対象機種は、随時増やしていきます。



A333

U-55-6E

RX-506

■ Kubota機×チルトローテータ 組み合わせ推奨

機種	チルトローテータ機種	グレーディングバケット	ツース付き掘削バケット	ケーブルバケット
A333	X04	GB3	DB2T (450mm)	CB3
U-55-6E	X06	GB5	DB3T	CB5
RX506	X06	GB5	DB4T	CB5

※推奨組み合わせ以外の製品をご希望の方は、各営業所までご相談ください。

■ パッケージ重量(組み合わせ例)

製品名	重量(kg)	製品名	重量(kg)	製品名	重量(kg)
A333(CAB)※	3565	U55-6E(CAB)	5485	RX506(CAB)	5535
X04(グリッパー付き)	151	X06(グリッパー付き)	171	X06(グリッパー付き)	171
GB3	100	GB5	170	GB5	170
組み合わせ重量合計	3816	組み合わせ重量合計	5826	組み合わせ重量合計	5876

※A333は、305kgの増量ウェイトに換装した重量表記です。

- ご使用される時は取扱説明書をよくお読みのうえ正しくご使用ください。
- 作業の際には必ずシートベルトを着用してください。
- 故障や事故を防ぐ為、機械の定期的な点検を必ず行ってください。
- 機体質量3t未満の建設機械を運転する場合には、事前に「車両系建設機械運転特別教育」を、3t以上の場合は「車両系建設機械運転技能講習」を必ず受講してください。
- 運送時は本カタログ記載の重量をご確認いただき、車両の積載量を超えないようご注意ください。



Steelwristは、スウェーデンを拠点とし、チルトローテータ、クイックカブラ、そしてワークツールにおいて世界で急成長しているグローバルメーカーです。堅牢で最新の製品にこだわり、迅速なサービスを提供することで世界中から高い評価を得ています。

URL: <https://kubotakenki.co.jp>

株式会社 **クボタ** 建設機械営業部 大阪市浪速区敷津東1-2-47
 株式会社 **クボタ建機** ジャパン 本社 大阪市浪速区敷津東1-2-47 ☎06-6648-2120

- | | | |
|---------|---------------------|---------------|
| 北海道営業部 | 北海道北広島市大曲工業団地3-1 | ☎011-377-5511 |
| 東北営業部 | 宮城県名取市田高高原182-1 | ☎022-384-2144 |
| 関東第1営業部 | 埼玉県ふじみ野市大井武蔵野1300-1 | ☎049-256-2552 |
| 関東第2営業部 | 神奈川県川崎市宮前区鷺沼2-16-11 | ☎044-860-5505 |
| 中部営業部 | 愛知県一宮市観音町1-1 | ☎0586-73-1235 |
| 関西営業部 | 兵庫県伊丹市奥畑5-10 | ☎072-781-7715 |
| 中国営業部 | 広島県呉市広多賀谷3-4-10 | ☎0823-72-0233 |
| 四国営業部 | 香川県丸亀市飯山町下法軍寺90 | ☎0877-98-0277 |
| 九州営業部 | 福岡県福岡市東区和白丘1-7-3 | ☎092-719-1565 |

製品の詳しいご相談は下記までご連絡ください。



●本カタログに記載されている仕様は予告なく変更させていただくことがあります。

For Earth, For Life

TILTROTATOR
 PACKAGE



その可動域を、 今、 解放つ。

TILTROTATOR PACKAGE

作業効率を大幅に向上させ、工期短縮・人員削減・安全性の向上に貢献。

Kubota



STEELWRIST
EARTHMOVING EFFICIENCY



チルトローテータの特性

クイックカプラ

クイックカプラ機能を使い、ジョイスティックレバーを操作することで施工に合わせたワークツールに素早く容易に交換でき、安全性、生産性の向上が見込めます。さらに、多彩なワークツールをご用意しているため多様なニーズに対応が可能です。



チルトローテータとは

バケット・ワークツールが左右45度傾き(チルト)、360度回転する油圧ショベル用アタッチメントです。



活用事例

掘削作業



前後の掘削だけでなく、左右斜め方向への掘削作業もできます。

敷き均し



均し、鋤取り作業なども機械を移動することなく効率よく作業ができます。

狭所作業現場での掘削・整地作業



機械移動が少ないことで機械と作業員との接触を防止し、安全性の向上が見込まれます。

法面整形



チルト+回転を活用することで機体を動かさず法面整形作業が可能になります。

複合法面整形



複合法面整形などのスキルが求められる作業も作業自体の難易度を引き下げます。

障害物がある場所での掘削・埋め戻し作業



障害物があっても、機械の移動を最小限にして掘削・埋め戻し・整地作業を可能にします。

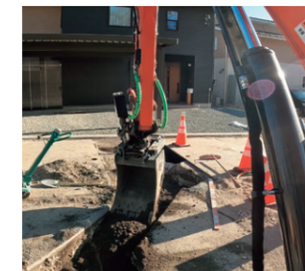
グリッパー

オプションで資材・機材をつかんで積み、設置等で使用できる簡易的なグラブを装着することができます。作業スピード・安全性の向上が見込まれ、手元作業員の削減につながります。



工事活用事例

■水道管更新工事



設計に沿った微細な掘削作業



施工に合わせたワークツールの活用



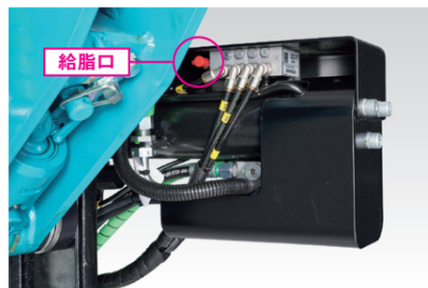
土砂の細やかな排土



機械移動量を最小限にした均し作業

INFORMATION

集中給脂



集中給脂は、グリス給脂を1か所からすべての給脂箇所に行き渡らせることができるシステムです。

※X04以上で装着可能

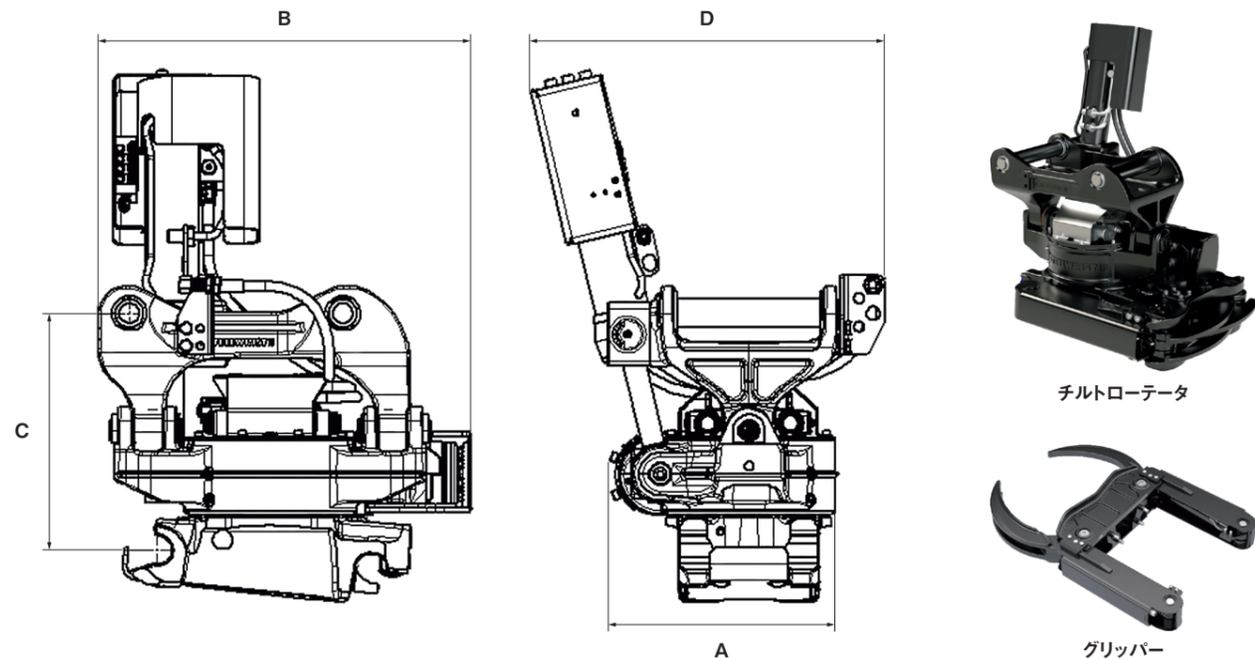
ジョイスティックレバー



- 左スティック
 ①表側ローラ:回転
 ②裏側ローラ:グリップ開閉
- 右スティック
 ③裏側ローラ:グリップ開閉
 ④緑ボタン:アタッチメント脱着

専用ジョイスティックを取り付けることで足元ペダルを使用せず、指先で操作を行います。

仕様 - チルトローテータ



■ チルトローテータ (グリッパー付き)

型式	X04	X06
対応可能機種	A333/U-55-6E/RX-506	U-55-6E/RX-506
ブラケット	S40	
最大傾斜角 [度]	±45	±45
必要作動油流量 [l/min]	20-40	20-40
最大圧力 [bar]	210	210
A.幅 [mm]	314 (459)	314 (459)
B.長さ [mm]	525 (642)	527 (642)
C.構造物高さ [mm]	343	343
D.シリンダー幅 [mm]	499	499
重量 [kg]	115 (151)	135 (171)
グリッパーリーチ [mm]	425	425
チルト力 [kNm]	10.6	11
回転力 [kNm]	3.9	4.9
集中給脂	オプション	オプション

※集中給脂とグリッパーの付与は、X04以上からになります。

仕様 - ワークツール (X04/X06)

※バケットのみ記載



グレーディングバケット



ツース付き掘削バケット



ケーブルバケット

■ グレーディングバケット

バケット型式	GB2	GB2	GB3	GB4	GB5	GB6
対応可能機種	A333/U-55-6E/RX-506			U-55-6E/RX-506		
幅 [mm]	900	1000	1000	1100	1200	1300
容量 [m]	0.09	0.1	0.15	0.2	0.25	0.3
質量 [kg]	70	80	100	135	170	195
ブラケット	S40					

■ ツース付き掘削バケット

バケット型式	DB2T	DB2T	DB2T	DB3T	DB4T
対応可能機種	A333/U-55-6E/RX-506			U-55-6E/RX-506	
幅 [mm]	300	450	600	500	600
容量 [m]	0.04	0.07	0.1	0.1	0.14
質量 [kg]	50	60	75	85	110
ブラケット	S40				

■ ケーブルバケット

バケット型式	CB2	CB3	CB5	CB5	CB6
対応可能機種	A333/U-55-6E/RX-506			U-55-6E/RX-506	
幅 [mm]	290	300	300	450	400
容量 [m]	0.03	0.05	0.06	0.1	0.1
質量 [kg]	30	55	70	85	95
ブラケット	S40				

※機械のアタッチメント装着可能質量内でセットする必要があります。 ※製品の詳しいご相談は各営業所までご連絡ください。

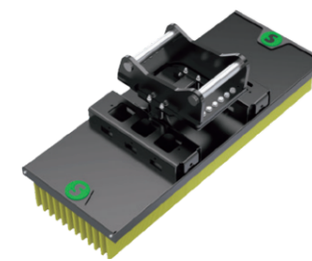
ワークツール紹介



リップ



アスファルトカッター



ブラシ



グレーディングビーム

※機械のアタッチメント装着可能質量内でセットする必要があります。 ※製品の詳しいご相談は各営業所までご連絡ください。 ※記載されているワークツールは一部になります。