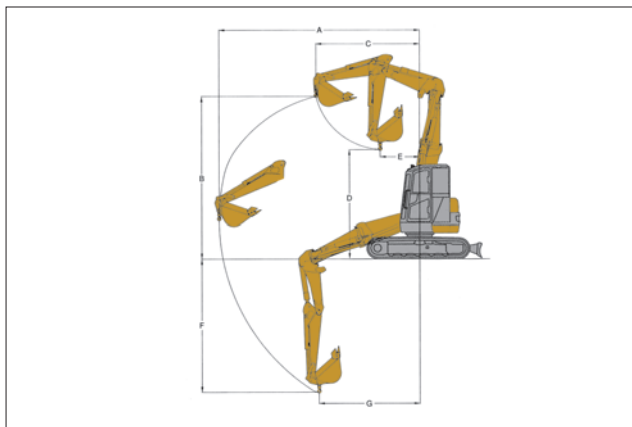




## クレーン機能付バックホー小旋回

技 特自検 VAC 10NF3は 特教 特自検



## ◆運転および作業に必要な資格

クレーンの運転：「移動式クレーン運転士免許」取得者または「小型移動式クレーン運転技能講習」修了者に限られます。

玉掛作業：玉掛け技能講習修了者

土木作業：車両系建設機械運転技能講習修了者

商品コード	VAC 10NF3	VAC 12CF3	VAC 18CF3	VAC 20CF3
呼称 (m <sup>3</sup> )	0.1	0.12	0.18	0.2
新JIS表示 (m <sup>3</sup> )	0.06	0.09	0.11	0.22
メーカー	クボタ	クボタ	クボタ	クボタ
型式	RX-203S	RX-306	RX-406	RX-505
クローラシュー	ゴムシュー	ゴムシュー	ゴムシュー	ゴムシュー
接地圧 (kPa/kgf/cm <sup>2</sup> )	25.1{0.26}	29.3{0.30}	34.7{0.35}	29.9{0.31}
作業範囲	A 最大吊上半径 (mm)	3,300	3,860	4,180
	B 最大吊上高さ (mm)	2,640	2,690	2,720
	C 最大吊上高さ時半径 (mm)	1,045	1,550	1,680
	D 最小吊上高さ (mm)	2,500	2,390	2,330
	E 最小吊上高さ時半径 (mm)	970	1,310	1,320
	F 最大吊上深さ (mm)	1,905	2,440	2,820
	G 最大吊上深さ時半径 (mm)	1,860	2,010	2,010
吊上能力	最大能力 (t×m)	0.6×1.4	0.9×1.6	0.9×2.1
	最小半径時 (t×m)	0.6×1.4	0.9×1.6	0.9×2.1
	最大半径時 (t×m)	0.15×3.3	0.24×3.8	0.33×4.2
定格出力	(kW/min <sup>-1</sup> )	14.0/2,200	21.0/2,200	21.0/2,200
	(PS/rpm)	19.0/2,200	28.6/2,200	28.6/2,200
燃料タンク容量 (L)	27.5	41	41	64
寸法	全長L (mm)	3,660	4,080	4,290
	全幅W (mm)	1,400	1,550	1,700
	全高H (mm)	2,270	2,470	2,480
質量 (kg)	2,020	3,170	3,780	5,160

◎クレーン機能付バックホー小旋回は、NETIS登録商品もございます。

◎クレーン作業の安全性・施工性を高めるクレーンモード自動切替装置付バックホーもございます。

△クレーン機能付バックホーをクレーンモードで使用する場合は、安全を優先する為に旋回速度が遅くなります。

商品コード	VAC 25JNC	VAC 45KN3
呼称 (m <sup>3</sup> )	0.25	0.45
新JIS表示 (m <sup>3</sup> )	0.28	0.45
メーカー	ヤンマー	コベルコ
型式	B7-5B	SK130UR-2
クローラシュー	ゴムパッド/鉄	ゴムパッド/鉄
接地圧 (kPa/kgf/cm <sup>2</sup> )	34.3{0.35}	42{0.43}
作業範囲	A 最大吊上半径 (mm)	5,620
	B 最大吊上高さ (mm)	4,550
	C 最大吊上高さ時半径 (mm)	2,900
	D 最小吊上高さ (mm)	3,050
	E 最小吊上高さ時半径 (mm)	1,100
	F 最大吊上深さ (mm)	3,750
	G 最大吊上深さ時半径 (mm)	2,830
吊上能力	最大能力 (t×m)	2.5×2.2
	最小半径時 (t×m)	2.5×2.2
	最大半径時 (t×m)	0.50×5.6
定格出力	(kW/min <sup>-1</sup> )	41.2/1,900
	(PS/rpm)	56/1,900
燃料タンク容量 (L)	100	200
寸法	全長L (mm)	5,790
	全幅W (mm)	2,270
	全高H (mm)	2,630
質量 (kg)	7,800	13,400

◎クレーン機能付バックホー小旋回は、NETIS登録商品もございます。

△クレーン機能付バックホーをクレーンモードで使用する場合は、安全を優先する為に旋回速度が遅くなります。

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。