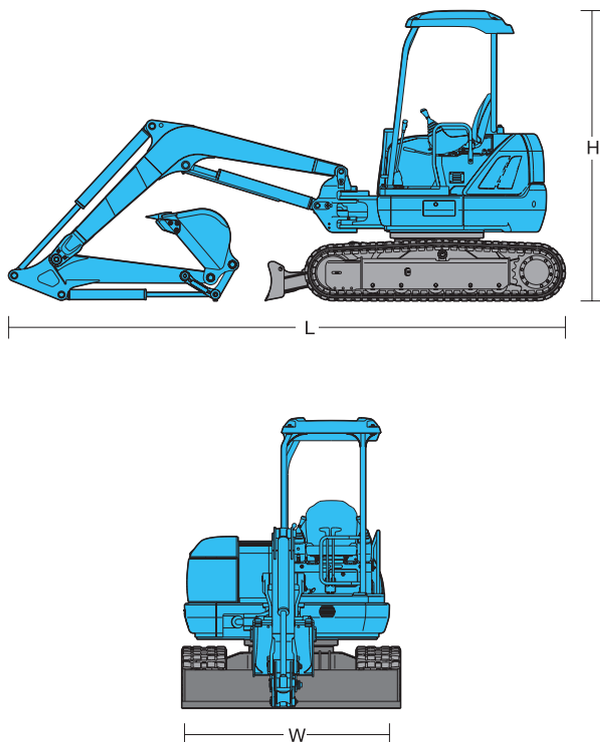




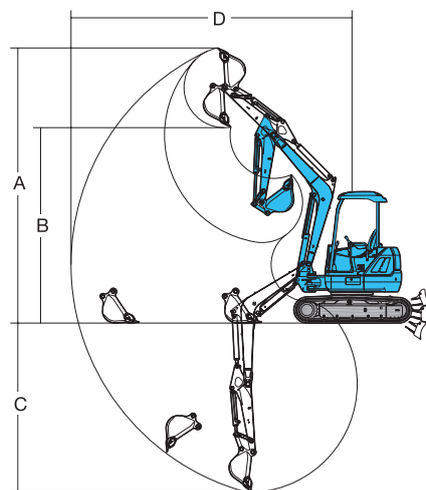
### ミニバックホー(後方小旋回) [0.07~0.12m<sup>3</sup>]

特教 特自検

寸法図



作業範囲図



商品コード	VBA 070●●		VBA 100●●		VBA 120●●		
呼称 (m <sup>3</sup> )	0.07		0.1		0.12		
新JIS表示 (m <sup>3</sup> )	0.04	0.05	0.066	0.06	0.08		
メーカー	クボタ	ヤンマー	クボタ	ヤンマー	クボタ	ヤンマー	
型式	U-17	Vi017	U-20-3S	Vi020-6	U-25-3S	Vi025-6	
走行速度 (km/h)	2.1~4.1	2.1~4.3	2.2~4.2		2.5~4.5	2.8~4.5	
最大掘削能力 (kN[kgf])	15.2 [1,550]		18.4 [1,880]	17.5 [1,790]	21.6 [2,200]	23.1 [2,360]	
バケットオフセット 右/左 (mm)	510/385	400/690	590/620	480/710	590/620	485/705	
作業範囲 (mm)	標準バケット幅	400	450	400	490	450	490
	(サイドカッター付)	450		490	500	490	
	A: 最大掘削高	3,540	3,690	3,655	4,070	4,165	4,170
	B: 最大ダンプ高	2,440	2,630	2,320	2,780	2,795	2,780
	C: 最大掘削深	2,310	2,200	2,320	2,270	2,550	2,540
定格出力	(kW/min-1)	11.8/2,300	10.1/2,200	14.0/2,200	14.3/2,400	15.5/2,400	15.2/2,500
	(PS/rpm)	16/2,300	13.7/2,200	19/2,200	19.4/2,400	21/2,400	20.7/2,500
燃料タンク容量 (L)	19	20	28	27.5	28	29.2	
寸法	L: 全長 (mm)	3,545	3,460	3,845	3,890	4,100	4,110
	W: 全幅 (mm)	1,240	1,280	1,500	1,380	1,500	1,500
	H: 全高 (mm)	2,250	2,370	2,350	2,400		2,530
質量	ゴムシュー、キャノピ仕様 (kg)	1,620	1,640	—	1,990	—	—
	ゴムシュー、キャビン仕様 (kg)	—	—	2,220	—	2,550	2,660
配管仕様コード	VBB 070●●		VBB 100●●		VBB 120●●		
NETIS登録番号	—		—		QS-130033-VE	—	
掲載終了	—		—		2024年3月31日	—	

掘削・運搬  
整地・道路  
林業

レンタルカー  
車両機械

高所作業車  
高所作業台

荷役・揚重  
機械

コンプレッ  
エア機械

発電・溶接  
照明機器  
電気設備

水中ポンプ  
水処理機械

汎用機器

コンクリート  
機器

ハウス・備品  
通信機器  
計測器  
シーズン品

汚染除去商品  
環境関連機器  
清掃

杭打抜機

仮設資材  
仮設機材

アグリ事業

イベント事業  
通信事業

資 料



# 掘削機械

ミニバックホー(後方小旋回)「0.14~0.2m<sup>3</sup>」

掘削・運搬  
整地・道路  
林業

レンタカー  
車両機械

高所作業車  
高所作業台

荷役・揚重  
機械

コンプレッサ  
エア機械

発電・溶接  
照明機器  
電気設備

水中ポンプ  
水処理機械

汎用機器

コンクリート  
機

ハウス・備品  
通信機器  
計測機器  
シーズン品

汚染除去商品  
環境関連機器  
清掃

杭打抜機

仮設資材  
仮設機械

アグリ事業

イベント事業  
通信事業

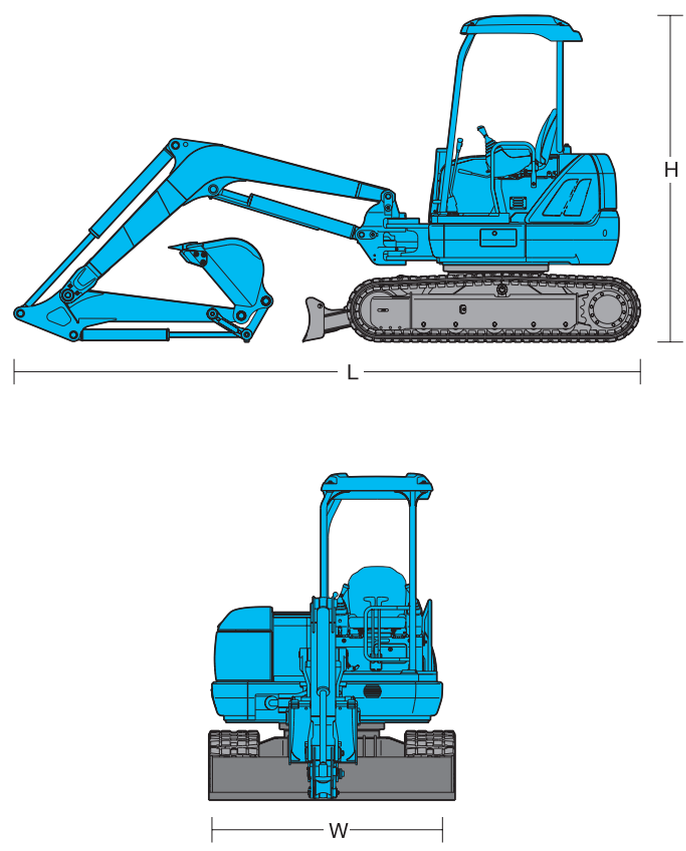
資料



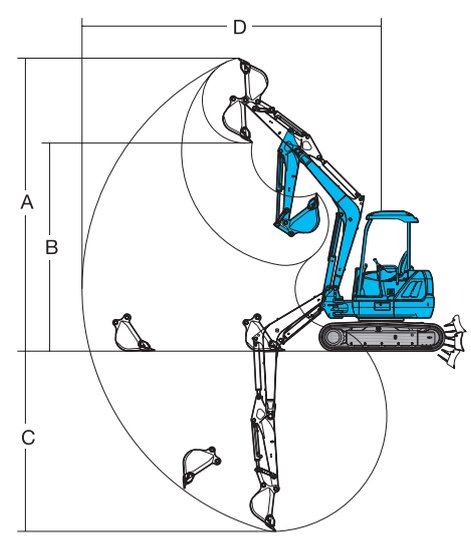
## ミニバックホー(後方小旋回) [0.14~0.2m<sup>3</sup>]

特教 特白検 機体重量 3t以上は 技 特白検

寸法図



作業範囲図



商品コード	VBA 140●●		VBA 200●●	
呼称 (m <sup>3</sup> )	0.14		0.2	
新JIS表示 (m <sup>3</sup> )	0.09	0.1	0.14	0.14
メーカー	クボタ	ヤンマー	クボタ	ヤンマー
型式	U-30-5	Vi030-6	U-40-5	Vi040-5B
走行速度 (km/h)	3.0~4.6	2.7~4.5	2.6~4.6	2.3~4.6
最大掘削能力 (kN[kg <sub>f</sub> ])	26.5 [2,700]	29.9 [3,050]	31.8 [3,240]	37.7 [3,850]
バケットオフセット 右/左 (mm)	600/635	590/640	825/545	650/795
作業範囲 (mm)	標準バケット幅	430	540	550
	(サイドカッター付)	480	540	600
	A: 最大掘削高	4,480	4,550	5,430
	B: 最大ダンプ高	3,065	3,160	3,800
C: 最大掘削深	2,880	2,820	3,350	
D: 最大掘削半径	4,965	4,730	5,755	
定格出力	(kW/min-1)	20.0/2,150	18.5/2,200	27.7/2,200
	(PS/rpm)	27.2/2,150	25.2/2,200	37.7/2,200
燃料タンク容量 (L)	40	41	64	64
寸法	L: 全長 (mm)	4,485	4,470	5,340
	W: 全幅 (mm)	1,550		1,960
	H: 全高 (mm)	2,440	2,460	2,540
質量	ゴムシュー、キャノピ仕様 (kg)	-		
	ゴムシュー、キャビン仕様 (kg)	3,110	3,150	4,195
配管仕様コード	-		VBB 200●●	
NETIS登録番号	-	QS-130033-VE	-	-
掲載終了	-	2024年3月31日	-	-



掘削機械  
ミニバックホークレーン付(後方小旋回)  
[0.1~0.2m]

掘削・運搬  
整地・道路  
林業

レンタル  
車両機械

高所作業車  
高所作業台

荷役・揚重  
機

コンプレッ  
エア機械

発電・溶接  
照明機器  
電気設備

水中ポンプ  
水処理機械

汎用機器

コンクリート  
機

ハウス・備品  
通信機器  
計測機器  
シーズン品

汚染除去商品  
環境関連機器  
清掃

杭打抜機

仮設資材  
仮設機械

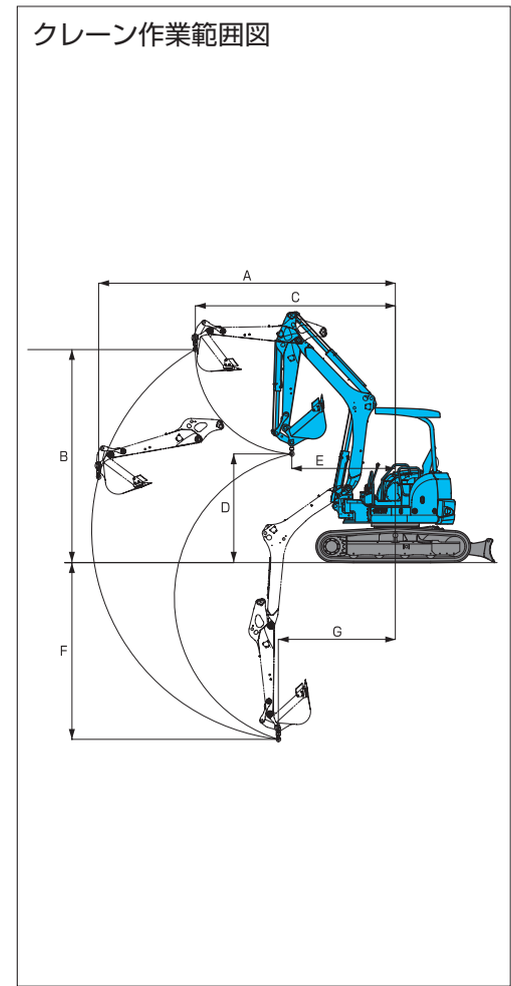
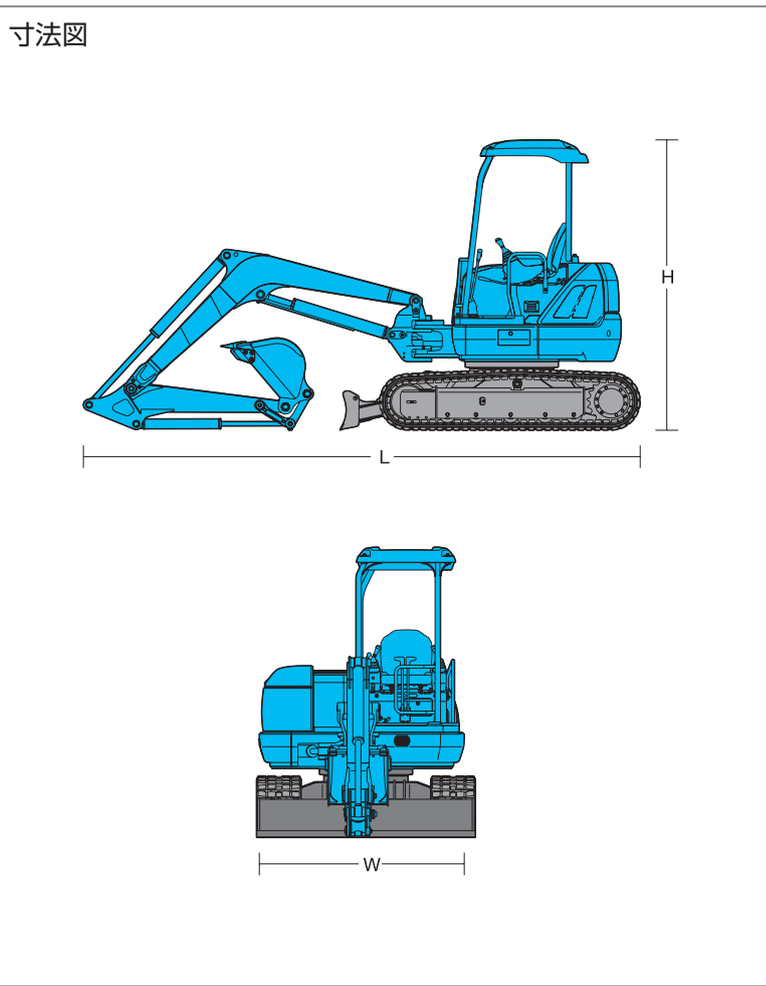
アグリ事業

イベント事業  
通信事業

資料



ミニバックホークレーン付(後方小旋回) [0.1~0.2m] 特教 特白検 機体重量 3t以上は 技 特白検



商品コード	VBC 10●●●	VBC 12●●●	VBC 14●●●	VBC 15●●●	VBC 18●●●	VBC 20●●●				
呼称	(m) 0.1	0.12	0.14	0.15	0.18	0.2				
新JIS表示	(m) 0.06	0.08	0.088	0.09	0.1	0.11				
メーカー	ヤンマー		クボタ		ヤンマー	クボタ	ヤンマー			
型式	Vi020-6	Vi025-6	U-25-3a	U-30-6	Vi030-6	U-35-6	U-40-6E	Vi045-6A		
クレーン 作業範囲 (mm)	A: 最大作業半径	3,550	3,870	3,740	4,175	4,250	4,440	5,065	5,040	
	B: 最大地上揚高	2,330	1,930	1,830	1,915	2,220	1,900	3,180	3,590	
	C: 最大地上揚程時作業半径	2,440	2,680	2,630	3,180	3,020	3,350	3,550	3,660	
	D: 最小作業半径時地上揚高	1,410	1,280	1,400	1,335	1,490	1,320	1,825	1,790	
	E: 最小作業半径	1,480	1,610	1,690	1,955	1,770	2,185	2,040	1,900	
	F: 最大地下揚高	1,920	2,200	2,130	2,340	2,400	2,625	2,910	2,970	
	G: 最大地下揚程時作業半径	1,830	1,930	1,920	2,120	1,880	2,270	2,400	2,140	
吊上能力 (t×m)	最大能力	0.4×1.9以下	0.5×2.0以下	0.5/2.12以下	0.9/2.0以下	0.9/1.81以下	0.9/2.2以下	0.99×2.8以下	1.1/2.4以下	
	最大半径時	0.12×3.5	0.16×3.8	0.2/3.7	0.24/4.1	0.16/4.2	0.32/4.4	0.38/5.0	0.29/5.0	
燃料タンク容量	(L) 27.5	29.2	27.7	46	41	46	60	66		
寸法	L: 全長 (mm)	3,890	4,110		4,530	4,470	4,710	5,360	5,230	
	W: 全幅 (mm)	1,380	1,500			1,550		1,700	1,960	1,970
	H: 全高 (mm)	2,400	2,530	2,400	2,470	2,460	2,470	2,550	2,540	
質量	ゴムシュー、キャノピ仕様 (kg)	2,030	-		-	-	-	-		
	ゴムシュー、キャビン仕様 (kg)	-	2,705	2,610	3,210	3,150	3,620	4,580	4,710	
配管仕様コード	VBD 10●●●	VBD 12●●●		VBD 14●●●	VBD 15●●●	-	VBD 20●●●			
NETIS登録番号	QS-130033-VE	-			QS-130033-VE	-	QS-130033-VE			
掲載終了	2024年3月31日	-			2024年3月31日	-	2024年3月31日			



# 掘削機械

バックホー(後方小旋回) [0.25~0.7m<sup>3</sup>]

掘削・運搬  
整地・道路  
林業

レンタル  
車両機械

高所作業車  
高所作業台

荷役・揚重  
機械

コンプレッ  
エア機械

発電・溶接  
照明機器  
電気設備

水中ポンプ  
水処理機械

汎用機器

コンクリート  
機器

ハウス・備品  
通信機器  
計測機器  
シーズン品

汚染除去商品  
環境関連機器  
清掃

杭打抜機

仮設資材  
仮設機械

アグリ事業

イベント事業  
通信事業

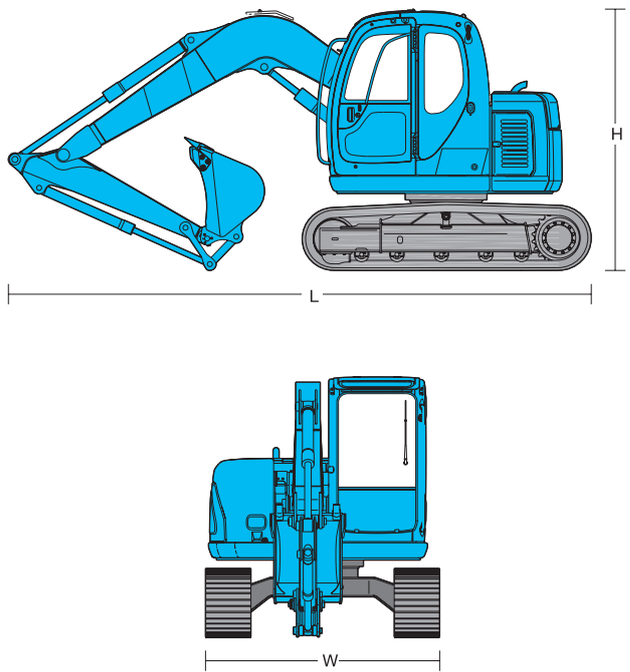
資料



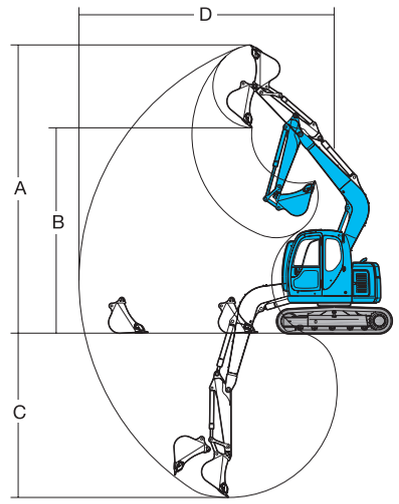
## バックホー(後方小旋回) [0.25~0.7m<sup>3</sup>]

技 特白機

寸法図



作業範囲図



商品コード	VBC 25●●●●		VBC 35●●●●	
呼称	(m <sup>3</sup> )	0.25	0.35	
新JIS表示	(m <sup>3</sup> )	0.28	0.37	
メーカー	コベルコ	ヤンマー	ヤンマー	
型式	SK75SR-3	Vi080-1B	SV100-2A	
走行速度	(km/h)	2.6~5.3	2.3~4.6	2.2~4.0
最大掘削能力	(kN[kg <sub>f</sub> ])	52.7 [5,380]	63.5 [6,480]	68.5 [6,980]
バケットオフセット 右/左	(mm)	—	620/840	635/835
作業範囲 (mm)	標準バケット幅	680	750	950
	(サイドカッター付)	750	含む	
	A: 最大掘削高	7,410	6,760	7,240
	B: 最大ダンプ高	5,340	4,650	5,120
	C: 最大掘削深	4,160	4,180	4,310
D: 最大掘削半径	6,480	6,820	7,060	
定格出力	(kW/min-1)	41/2,200	39.3/1,900	53.7/2,100
	(PS/rpm)	57/2,200	53.4/1,900	73.0/2,100
燃料タンク容量	(L)	120	115	115
寸法	L: 全長 (mm)	5,830	6,410	6,390
	W: 全幅 (mm)	2,300	2,270	2,320
	H: 全高 (mm)	2,550	2,680	2,810
質量	鉄シュー (kg)	—		
	鉄シュー+PAD (kg)	7,750	8,315	9,966
配管仕様コード	VBD 25●●●●	—	VBD 35●●●●	
NETIS登録番号	—	QS-130033-VE	QS-210010-A	
資料	掲載終了	—	2024年3月31日	



# 掘削機械

バックホークレーン付(後方小旋回)  
[0.25~0.7m<sup>3</sup>]

掘削・運搬  
整地・道路  
林業

レンタカー  
車両機械

高所作業車  
高所作業台

荷役・揚重  
機

コンプレッサ  
エア機械

発電・溶接  
照明機器  
電気設備

水中ポンプ  
水処理機械

汎用機器

コンクリート  
機器

ハウス・備品  
通信機器  
計測機器  
シーズン品

汚染除去商品  
環境関連機器  
清掃

杭打抜機

仮設資材  
仮設機械材

アグリ事業

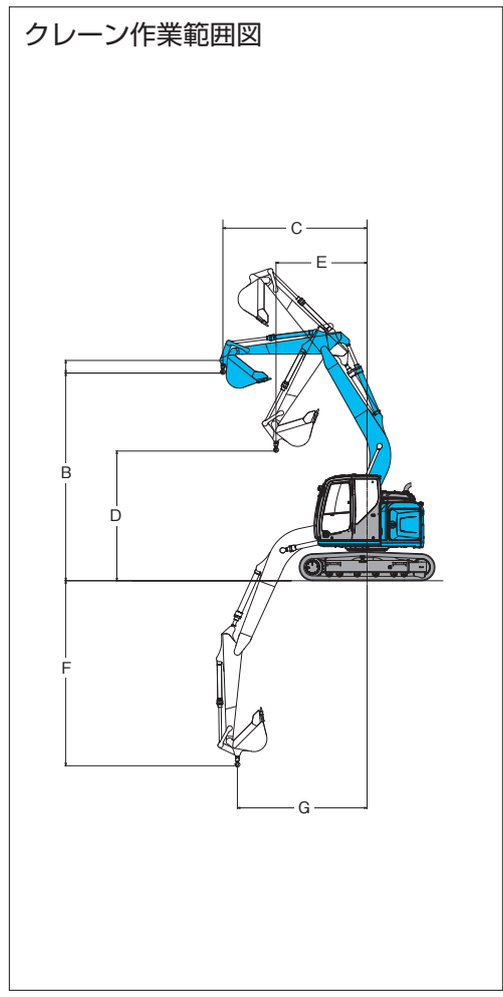
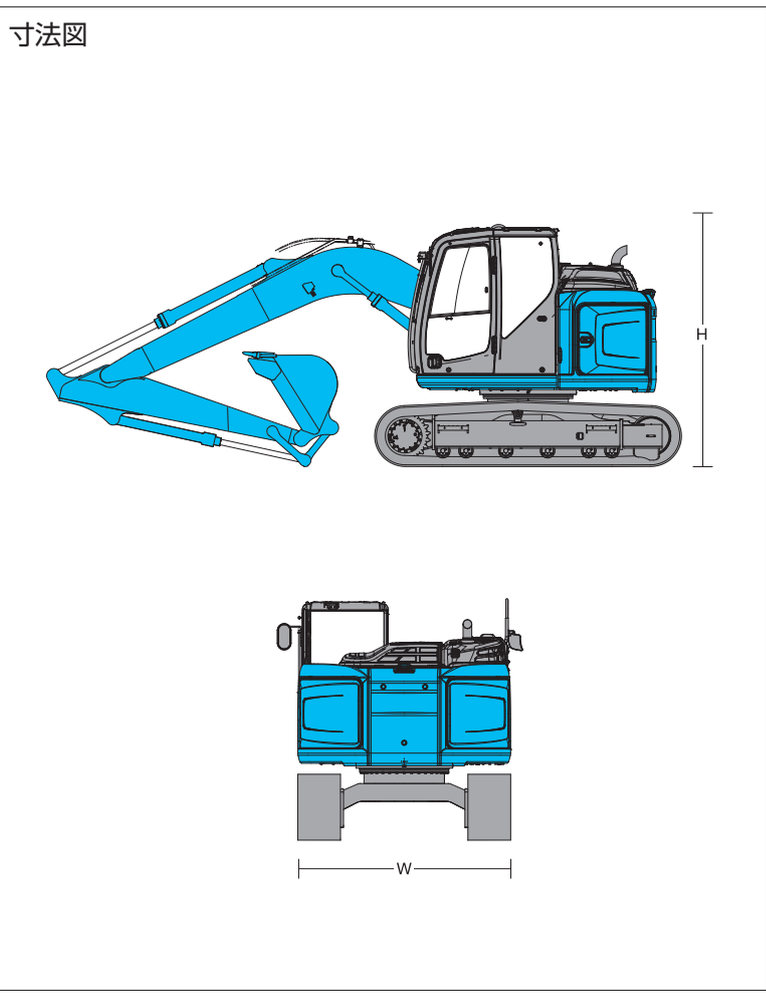
イベント事業  
通信事業

資料



## バックホークレーン付(後方小旋回) [0.25~0.7m<sup>3</sup>]

技 特機



商品コード		VBC 25●●●●		VBC 35●●●●	
呼称	(m <sup>3</sup> )	0.25		0.35	
新JIS表示	(m <sup>3</sup> )	0.28		0.37	
メーカー		コベルコ		ヤンマー	
型式		SK75SR-3	Vi080-1B	SV100-2A	
クレーン 作業範囲 (mm)	A:最大作業半径	5,570	6,000	6,360	
	B:最大地上揚高	4,180	3,470	3,560	
	C:最大地上揚程時作業半径	2,600	4,060	4,290	
	D:最小作業半径時地上揚高	—	2,300	2,210	
	E:最小作業半径	—	2,300	2,250	
	F:最大地下揚高	3,000	3,630	3,040	
	G:最大地下揚程時作業半径	3,260	3,100	3,040	
吊上能力 (t×m)	最大能力	1.7×3.0以下		2.5×2.65以下	
	最大半径時	0.6×5.5	0.6×6.0	0.6×6.3	
燃料タンク容量	(L)	120	115		
寸法	L : 全長 (mm)	5,830	6,410	6,390	
	W : 全幅 (mm)	2,300	2,270	2,320	
	H : 全高 (mm)	2,550	2,680	2,810	
質量	鉄シュー (kg)	—			
	鉄シュー+PAD (kg)	7,810	8,380	10,036	
配管仕様コード		VBD 25●●●●	—	VBD 35●●●●	
NETIS登録番号		—	QS-130033-VE	QS-210010-A	
	掲載終了	—	2024年3月31日	—	



# 掘削機械

バックホー(超小旋回) [0.25~0.45m<sup>3</sup>]

掘削・運搬  
整地・道路  
林業

レンタル  
車両機械

高所作業車  
高所作業台

荷役・揚重  
機械

コンプレッサ  
エア機械

発電・溶接  
照明機器  
電気設備

水中ポンプ  
水処理機械

汎用機器

コンクリート  
機器

ハウス・備品  
通信機器  
計測機器  
シーズン品

汚染除去商品  
環境関連機器  
清掃

杭打抜機

仮設資材  
仮設機械

アグリ事業

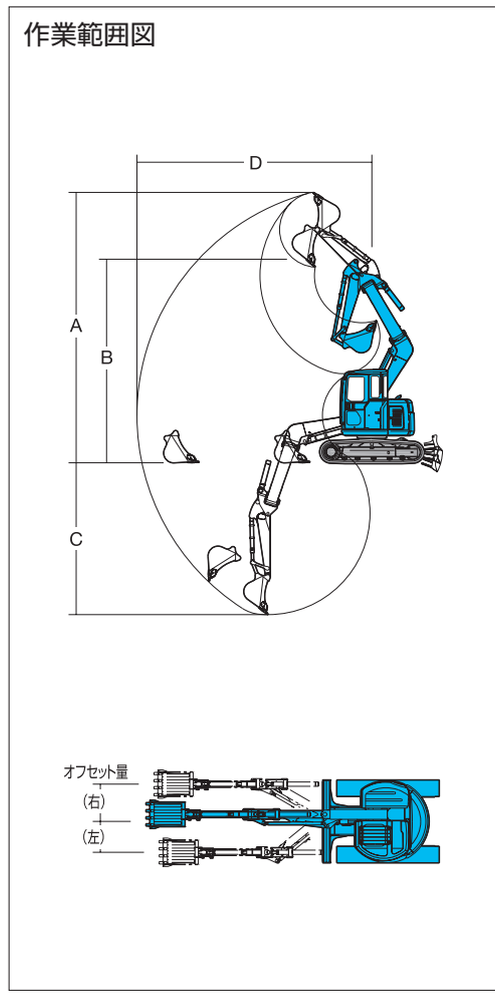
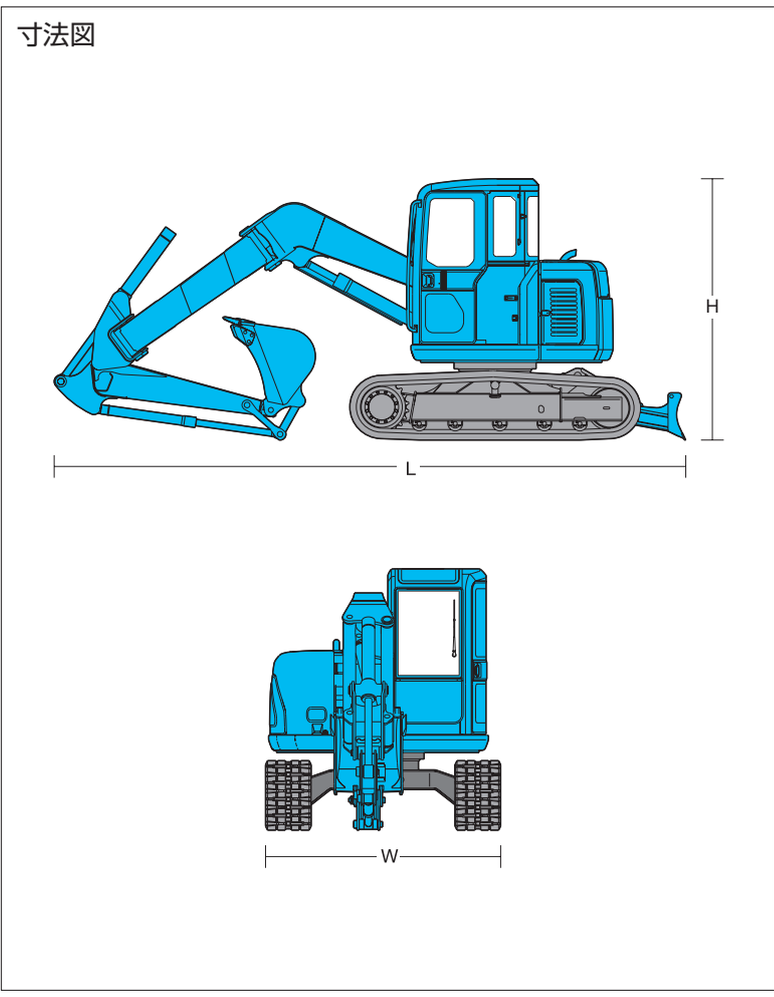
イベント事業  
通信事業

資料



## バックホー(超小旋回) [0.25~0.45m<sup>3</sup>]

技 特白機



商品コード	VAC 25●●●●	VAC 45●●●●	
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	住友	
型式	B7-6A	SH125XU-7	
走行速度 (km/h)	2.3~4.6	3.4~5.6	
最大掘削能力 (kN [kgf])	56.9 [5,810]	89.3 [9,109]	
バケットオフセット 右/左 (mm)	870/1,060	1,150/1,180	
作業範囲 (mm)	標準バケット幅 (サイドカッター付)	750 含む	833 907
	A: 最大掘削高	7,560	8,630
	B: 最大ダンプ高	5,440	6,250
	C: 最大掘削深	4,260	4,910
	D: 最大掘削半径	6,420	7,590
定格出力	(kW/min-1)	39.3/1,900	76.4/2,000
	(PS/rpm)	53.4/1,900	103.9/2,000
燃料タンク容量 (L)	115	200	
寸法	L: 全長 (mm)	5,840	7,570
	W: 全幅 (mm)	2,270	2,490
	H: 全高 (mm)	2,680	2,790
質量	鉄シュー (kg)	-	
	鉄シュー+PAD (kg)	8,420	15,410
配管仕様コード	VAD 25●●●●	-	
NETIS登録番号	QS-130033-VE	KT-130076-VE/KT-190106-VE	
掲載終了	2024年3月31日	2024年3月31日/2030年3月31日	



# 掘削機械

バックホークレーン付(超小旋回)  
[0.25~0.45m<sup>3</sup>]

掘削・運搬  
整地・道路  
林業

レンタカー  
車両機械

高所作業車  
高所作業台

荷役・揚重  
機

コンプレッ  
エア機械

発電・溶接  
照明機器  
電気設備

水中ポンプ  
水処理機械

汎用機器

コンクリート  
機

ハウス・備品  
通信機器  
計測機器  
シーズン品

汚染除去商品  
環境関連機器  
清掃

杭打抜機

仮設資材  
仮設機材

アグリ事業

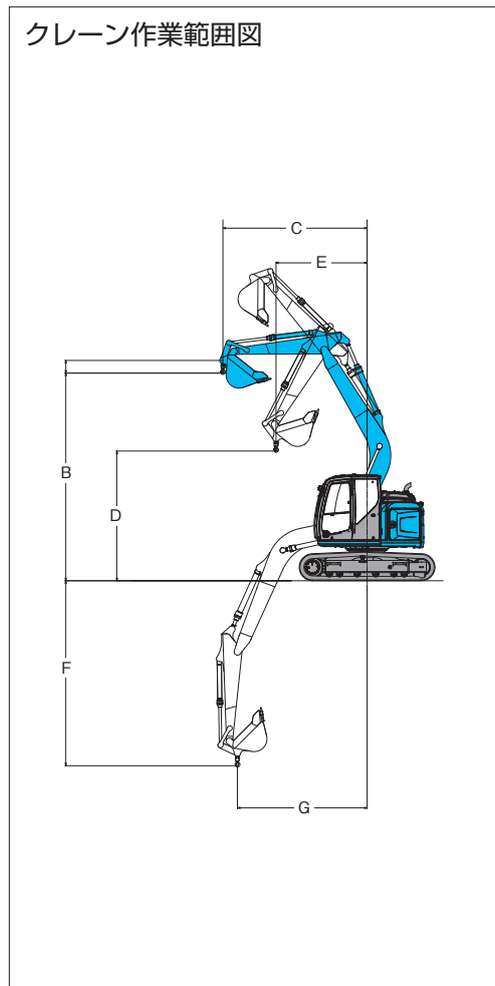
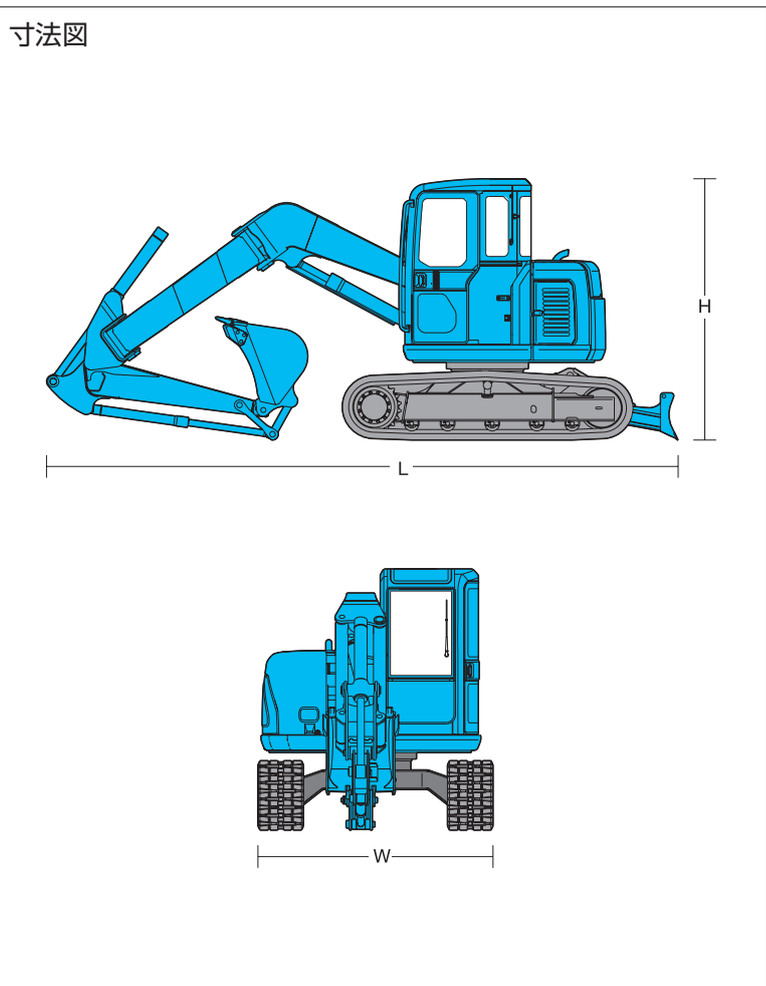
イベント事業  
通信事業

資 料

KYOSERENTAMU

## バックホークレーン付(超小旋回) [0.25~0.45m<sup>3</sup>]

技 特自検



商品コード		VAC 25●●●●	VAC 45●●●●
呼称	(m)	0.25	0.45
新JIS表示	(m)	0.28	0.45
メーカー		ヤンマー	住友
型式		B7-6A	SH125XU-7
クレーン 作業範囲 (mm)	A:最大作業半径	5,630	6,530
	B:最大地上揚高	4,040	5,490
	C:最大地上揚程時作業半径	3,440	3,020
	D:最小作業半径時地上揚高	2,880	3,320
	E:最小作業半径	1,670	1,430
	F:最大地下揚高	3,690	4,320
	G:最大地下揚程時作業半径	2,900	3,340
吊上能力 (t×m)	最大能力	2.5×2.2以下	2.9×3.5以下
	最大半径時	0.5×5.6	1.2×6.5
燃料タンク容量	(L)	115	200
寸法	L:全長	(mm) 5,840	7,570
	W:全幅	(mm) 2,270	2,490
	H:全高	(mm) 2,680	2,790
質量	鉄シュー	(kg) 8,200	15,000
	鉄シュー+PAD	(kg) 8,470	15,410
配管仕様コード		VAD 25●●●●	-
NETIS登録番号		QS-130033-VE	KT-130076-VE/KT-190106-VE
掲載終了		2024年3月31日	2024年3月31日/2030年3月31日