








ミニショベル①

型式	SV05	K-005	ZX8U	SV08	U008
メーカー					
	ヤンマー建機	クボタ建機	日立建機	ヤンマー建機	クボタ建機
商品コード	U005	U005	U007	U007	U007
バケット容量〈新JIS〉(m3)	0.011	0.011	0.018	0.011	0.018
機械質量 (Kg)	550	500	890	890	950
全長〈輸送時〉(mm)	2,150	2,390	2,730	2,630	2,600
全幅(mm)	580	690	910/720	840/680	860/700
全高〈輸送時〉(mm)	1,345	1,260	1,450	1,390	1,405
バケット巾〈標準〉(mm)	300	318	350	350	300
最大垂直掘削深さ(mm)	820	960	1,450	1,160	1,265
最大掘削高さ(mm)	2,100	2,245	2,840	2,730	2,775
最大ダンプ高さ(mm)	1,410	1,570	2,050	1,940	1,945
定格出力(Kw(PS))	5.5/7.5	3.5/4.8	9.5/12.9	7.5/10.5	7.4/10.2
燃料タンク(ℓ)	6	4	16	9.7	12

※仕様は一般機種サイズとなります

型式	ZX10U	Vio10	U10	ZX17U	Vio17	U-17
メーカー						
	日立建機	ヤンマー建機	クボタ建機	日立建機	ヤンマー建機	クボタ建機
商品コード	U010	U010	U010	U015	U015	U015
バケット容量〈新JIS〉(m3)	0.022	0.028	0.022	0.034	0.04	0.041
機械質量 (Kg)	980	1,040	1,030	1,620	1,660	1,620
全長〈輸送時〉(mm)	2,940	3,020	2,780	3,500	3,460	3,545
全幅(mm)	1000/760	1000/830	990/750	1280/980	1280/950	1240/990
全高〈輸送時〉(mm)	1,450	1,420	1,405	2,370	2,370	2,250
バケット巾〈標準〉(mm)	370	400	350	450	450	500
最大垂直掘削深さ(mm)	1,670	1,500	1,600	1,840	1,800	1,910
最大掘削高さ(mm)	3,010	3,040	3,055	3,540	3,690	3,540
最大ダンプ高さ(mm)	2,200	2,260	2,215	2,510	2,620	2,440
定格出力(Kw(PS))	9.5/12.9	9.2/12.5	7.4/10.2	10.6/14.4	10.1/13.7	11.8/16
燃料タンク(ℓ)	16	12	12	20	20	19

※仕様は一般機種サイズとなります

ミニショベル②





型式	ZX20U 配管	Vio20 配管	Vio20 クイックヒッチ配管	U20 配管
メーカー	 日立建機	 ヤンマー建機	 ヤンマー建機	 クボタ建機
商品コード	U020	U020	U020	U020
バケット容量〈新JIS〉(m3)	0.05	0.06	0.06	0.08
機械質量 (Kg)	1,990	1,990	2,030	1,990
全長〈輸送時〉(mm)	3,860	3,890	3,930	3,850
全幅(mm)	1,450	1,380	1,380	1,400
全高〈輸送時〉(mm)	2,410	2,400	2,400	2,260
バケット巾〈標準〉(mm)	450	490	490	450
最大垂直掘削深さ(mm)	1,940	1,870	1,890	1,900
最大掘削高さ(mm)	4,080	4,070	4,230	4,070
最大ダンプ高さ(mm)	2,800	2,780	2,640	2,700
定格出力(Kw(PS))	13.0/17.7	14.6/19.9	14.6/19.9	14.0/19.0
燃料タンク(ℓ)	32	27.5	27.5	28

※仕様は一般機種サイズとなります

型式	ZX30U 配管	Vio30 配管	Vio30 クイックヒッチ配管	U30 配管	ZX30U MLクレーン	Vio30 MLクレーン
メーカー	 日立建機	 ヤンマー建機	 ヤンマー建機	 クボタ建機	 日立建機	 ヤンマー建機
商品コード	U025	U025	U025	U025	U025M	U025M
バケット容量〈新JIS〉(m3)	0.08	0.1	0.1	0.09	0.08	0.1
機械質量 (Kg)	3,000	2,980	3,030	3,040	3,000	3,020
全長〈輸送時〉(mm)	4,450	4,470	4,520	4,530	4,450	4,470
全幅(mm)	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550
全高〈輸送時〉(mm)	2,480	2,500	2,500	2,400	2,480	2,500
バケット巾〈標準〉(mm)	500	540	540	530	500	540
最大垂直掘削深さ(mm)	2,330	2,290	2,160	2,290	2,330	2,290
最大掘削高さ(mm)	4,620	4,550	4,710	4,570	4,620	4,550
最大ダンプ高さ(mm)	3,200	3,160	3,010	3,145	3,200	3,160
定格出力(Kw(PS))	18.0/24.5	18.5/25.2	18.5/25.2	18.9/25.7	18.0/24.5	185/25.2
燃料タンク(ℓ)	42	41	41	41.5	42	41
MLクレーン 定格荷重 (t)					0.9	0.9

※仕様は一般機種サイズとなります

ミニショベル③

型式	U30 MLクレーン	ZX40U 配管	Vio45 配管	Vio45 クイック 配管	U40 配管	ZX40U MLクレーン
メーカー	 クボタ建機	 日立建機	 ヤンマー建機	 ヤンマー建機	 クボタ建機	 日立建機
商品コード	U025M	U040	U040	U040	U040	U040M
バケット容量〈新JIS〉(m3)	0.09	0.13	0.14	0.16	0.14	0.13
機械質量 (Kg)	3,080	4,440	4,490	4,590	4,380	4,440
全長〈輸送時〉(mm)	4,530	5,350	5,230	5,320	5,360	5,350
全幅(mm)	1,550	1,960	1,940	1,940	1,960	1,960
全高〈輸送時〉(mm)	2,400	2,530	2,570	2,570	2,530	2,530
バケット巾〈標準〉(mm)	530	600	650	650	600	600
最大垂直掘削深さ(mm)	2,290	2,550	2,690	2,380	2,640	2,550
最大掘削高さ(mm)	4,570	5,590	5,530	5,700	5,360	5,590
最大ダンプ高さ(mm)	3,145	3,910	3,870	3,680	3,700	3,910
定格出力(Kw(PS))	18.9/25.7	27.1/36.9	27.5/37.4	27.5/37.4	30.1/40.9	27.1/36.9
燃料タンク(ℓ)	41.5	70	66	66	60	70
MLクレーン 定格荷重 (t)	0.9					0.99

※仕様は一般機種サイズとなります

型式	Vio45 MLクレーン	ZX30U MLクレーン配管	Vio30 MLクレーン配管	Vio30 クイック MLクレーン配管	Vio45 クイック MLクレーン配管	U40 MLクレーン配管
メーカー	 ヤンマー建機	 日立建機	 ヤンマー建機	 ヤンマー建機	 ヤンマー建機	 クボタ建機
商品コード	U040M	U025W	U025W	U025W	U040W	U040W
バケット容量〈新JIS〉(m3)	0.14	0.08	0.1	0.1	0.16	0.14
機械質量 (Kg)	4,530	3,000	3,020	3,075	4,780	4,400
全長〈輸送時〉(mm)	5,230	4,450	4,470	4,520	5,320	5,360
全幅(mm)	1,940	1,550	1,550	1,550	1,940	1,960
全高〈輸送時〉(mm)	2,570	2,480	2,500	2,500	2,570	2,530
バケット巾〈標準〉(mm)	650	500	540	540	650	600
最大垂直掘削深さ(mm)	2,690	2,330	2,290	2,160	2,380	2,640
最大掘削高さ(mm)	5,530	2,620	4,550	4,710	5,700	5,360
最大ダンプ高さ(mm)	3,870	3,200	3,160	3,010	3,680	3,700
定格出力(Kw(PS))	27.5/37.4	18.0/24.5	18.5/25.2	18.5/25.2	27.5/37.4	30.1/40.9
燃料タンク(ℓ)	66	42	41	41	66	60
MLクレーン 定格荷重 (t)	1.1	0.9	0.9	0.7	1.1	0.99

※仕様は一般機種サイズとなります