

クボタミニバックホー ZEPH SERIES

青い空には、爽やかな風が似合う。
よりクリーンな環境への思いを込めて、
“そよ風”からその名を連想した
クボタミニバックホー、ZEPHシリーズ。
オフロード法に適したニューエンジンを
搭載し、ボディもよりシャープなデザイン
となりました。
もちろん、クボタ独自のハイパフォーマンスも
細部にわたって継承。
トータルな完成度を一段と高めて、
クボタミニバックホーが
新登場しました。



超低騒音型

排ガス対策型

RX-153S



超低騒音型

排ガス対策型

RX-203S



超低騒音型

排ガス対策型

RX-305CR



超低騒音型

排ガス対策型

RX-505CR



超低騒音型

排ガス対策型

RX-405

機 種		RX-153S	RX-203S	RX-305
バケット容量 新JIS平積/山積	m ³	0.026/0.036	0.041/0.060	0.09(山積)
標準バケット幅(サイドカッタ含む/含まず)	mm	400/350	450/400	480/430
機械質量	kg	1530	1990	2950
機体質量	kg	1260	1440	2260
全長(輸送時)	mm	3200	3660	4140
全高(輸送時)	mm	2215	2270	2370
全幅(輸送時)〈可変脚〉	mm	990/1240	1400	1550
最低地上高	mm	160	265	290
エンジン区分		クボタ水冷3気筒D782-K3A	クボタ水冷3気筒D1105-K3A	クボタ水冷3気筒D1703-EDM
形式		D782-E2-BH-5	D1105-E2-BH-SR-2	D1703-M-E3-BH-1
総行程容量(総排気量)	ℓ(cc)	0.778(778)	1.123(1123)	1.647(1647)
定格出力/回転数	kW(PS)/rpm	8.8(12.0)/2100	14.0(19)/2200	20.0(27.2)/2150
最大掘削高さ	mm	4040	4630	5220
最大ダンプ高さ	mm	2960	3490	3780
最大掘削深さ	mm	1935	2210	2870
最大垂直掘削深さ	mm	1530	1940	2340
最大掘削半径	mm	3480	3860	4510
オフセット量(右/左)	mm	475/560	470/680	505/800
最小フロント旋回半径	mm	620	700	940
最小後端旋回半径	mm	620	700	770
最大掘削力:(爪元)	kN(kgf)	13.0(1325)	21.2(2160)	27.0(2750)
燃料タンク容量(軽油)	ℓ	17.5	27.5	40
作動油量	ℓ	21	35	55

機 種		RX-405	RX-505	
バケット容量 新JIS山積	m ³	0.11	0.22	
標準バケット幅(サイドカッタ含む/含まず)	mm	600/550	680/630	
機械質量	kg	3500	5100	
機体質量	kg	2730	3970	
全長(輸送時)	mm	4280	5150	
全高(輸送時)	mm	2370	2520	
全幅(輸送時)	mm	1700	2000	
最低地上高	mm	290	317	
エンジン区分		クボタ水冷3気筒D1703-EDM	クボタ水冷4気筒立型V2203-EDM	
形式		D1703-M-E3-BH-3	V2203-M-E3-BH-3	
総行程容量(総排気量)	ℓ(cc)	1.647(1647)	2.197(2197)	
定格出力/回転数	kW(PS)/rpm	21.0(28.6)/2250	28.8(39.2)/2250	
最大掘削高さ	mm	5510	6380	
最大ダンプ高さ	mm	4060	4690	
最大掘削深さ	mm	3240	4035	
最大垂直掘削深さ	mm	2660	2740	
最大掘削半径	mm	4850	5695	
オフセット量(右/左)	mm	530/810	750/930	
最小フロント旋回半径	mm	940	1000	
最小後端旋回半径	mm	850	1000	
最大掘削力:(爪元)	kN(kgf)	27.6(2810)	36.4(3715)	
燃料タンク容量(軽油)	ℓ	40.0	64.0	
作動油量	ℓ	55.0	83	