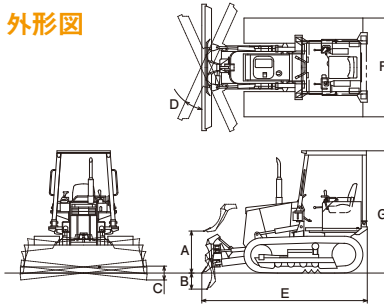


ブルドーザー

土砂の運搬や盛土、整地、除雪などの土木作業に使用されます。



外形図



商品コード		3B	3BS	6BS	6BSP
ク ラ ス	メ カ ー	3t・乾地仕様	3t・湿地仕様	8t・湿地仕様	8t・湿地仕様
型 式		D21A-8	D21P-8	D3K-LGP	D3K2E-LGP
シュー形式		鉄	鉄	湿地	湿地
ブレード	全幅	mm	2,170	2,560	3,150
	全高	mm	590	590	860
	最大上昇量 A	mm	790	850	730
	最大下降量 B	mm	385	325	575
	チルト量 C	mm	250	280	440
	アングル角度 D	度	25	25	24
最高走行速度(前進/後進)		km/h	4.8 / 6.1	4.8 / 6.1	9 / 10
定格出力		kW (PS)	29.4 (40)	29.4 (40)	55 (75)
接地圧		kPa (kgf/cm ²)	38.2 (0.39)	24.6 (0.25)	31 (0.32)
燃料			軽油	軽油	軽油
燃料タンク容量		L	60	60	195
寸法(車体)	全長 E	mm	3,365	3,350	4,255
	全幅 F	mm	1,610	2,000	3,150
	全高 G	mm	2,450	2,475	2,790
機体質量		kg	3,347	3,700	7,200
機械質量		kg	3,940	4,320	8,475
低騒音型			低騒音	低騒音	低騒音
排出ガス規制型			第2次	第2次	第2次 オフロード(4次)
資格	車両系建設機械 (整地、運搬、積込み及び掘削用)		技能講習		

商品コード		11BSP	11BSMC	20BSMC
ク ラ ス	メ カ ー	11t・湿地仕様	11t・湿地仕様	20t・湿地仕様
型 式		D3-12LGP-ACARO	D5KLGP-AC-ARO	D6T-LGP
シュー形式		湿地	湿地	湿地
ブレード	全幅	mm	3,220	3,220
	全高	mm	1,010	1,010
	最大上昇量 A	mm	755	765
	最大下降量 B	mm	580	570
	チルト量 C	mm	450	450
	アングル角度 D	度	25	23
最高走行速度(前進/後進)		km/h	9 / 10	9 / 10
定格出力		kW (PS)	78.1 (106.2)	72 (97)
接地圧		kPa (kgf/cm ²)	27 (0.28)	28 (0.29)
燃料			軽油	軽油
燃料タンク容量		L	195	195
寸法(車体)	全長 E	mm	4,310	4,295
	全幅 F	mm	3,220	3,220
	全高 G	mm	2,795	2,790
機体質量		kg	8,420	8,550
機械質量		kg	9,820	10,225
低騒音型			低騒音	低騒音
排出ガス規制型			オフロード(4次)	第2次
資格	車両系建設機械 (整地、運搬、積込み及び掘削用)		技能講習	

※記載されている機種は当社保有の代表的な機種であり、仕様は型式・年式等により異なる場合があります。また予告なく変更する場合があります。※地域によって取扱いの異なる場合や取扱いのない商品があります。※本カタログで提供している各種情報につきましては正確な情報を掲載するよう注意を払っておりますが、当該情報に基づいて起こされた行動によって生じた損害に対してはいかなる責任も負いません。