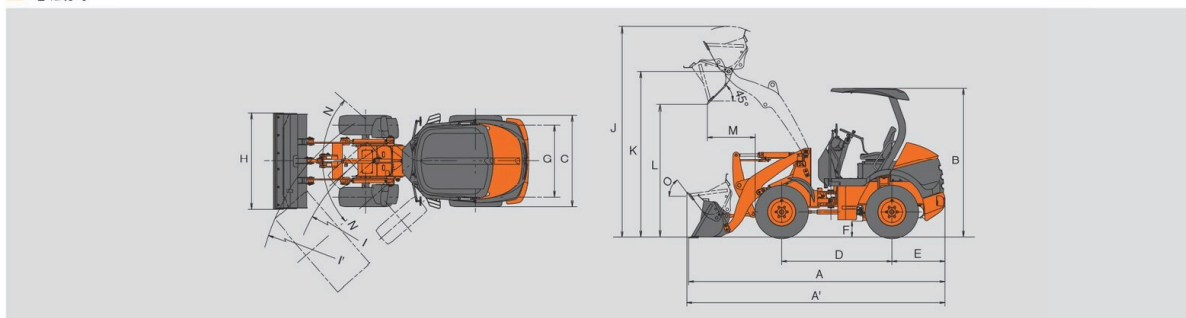


■ 寸法図



■ 寸法

型 式		ZW30-5B						ZW40-5B						
フロント ATT	リフトアーム	標準						標準						
	バケット種類	ストックパイル (BOC付き)			畜産 (BOC付き)			ストックパイル (BOC付き)			畜産 (BOC付き)*4			
	取付方式	ピン		カブラ		ピン	カブラ	ピン		カブラ		ピン	カブラ	
	バケット容量	m³	0.4	0.5	0.4	0.5	0.65	0.65	0.5	0.6	0.5	0.6	0.8	0.8
	積載物比重	t/m³	1.6	1.4	1.6	1.3	1.0	0.9	1.6	1.4	1.5	1.3	1.0	0.9
A	全長(バケット地上時)	mm	4,150	4,285	4,290	4,420	4,425	4,560	4,445	4,525	4,585	4,660	4,740	4,880
A'	全長(走行時)	mm	4,170	4,250	4,250	4,350	4,335	4,435	4,460	4,515	4,560	4,605	4,655	4,735
B	全高(キャブ付き、バケット地上時)	mm	2,415						2,495					
	全高(キャブ付き、バケット地上時)	mm	2,480						2,560					
C	車体幅	mm	1,505						1,660					
D	ホイールベース	mm	1,780						1,850					
E	オーバハング	mm	855						925					
F	最低地上高	mm	255						295					
G	トレッド	mm	1,180						1,260					
H	バケット全幅	mm	1,570	1,570	1,570	1,570	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,800	1,800
I	最小回転半径(最外輪中心)	mm	3,010						3,125					
I'	最小回転半径(バケット最外側部)	mm	3,550	3,585	3,605	3,630	3,675	3,725	3,740	3,770	3,885	3,910	3,885	3,925
J	作業時全高	mm	3,420	3,435	3,510	3,525	3,515	3,610	3,815	3,880	3,885	3,960	3,865	3,960
K	バケットヒンジピン高さ	mm	2,685						3,030					
L	ダンピングクリアランス	mm	2,155	2,060	2,060	1,970	1,965	1,870	2,445	2,390	2,350	2,295	2,240	2,130
M	ダンピングリーチ	mm	770	855	870	955	955	1,055	800	855	895	955	1,005	1,080
N	車体屈折角(左右)	度	41						41					
O	バケット後傾角	度	53			51			54	52	53			
運転資格			特別教育*1						特別教育*1					
運転免許証の種類*2			小型特殊						小型特殊			大型特殊		
自動車の種類*3			小型特殊						小型特殊			大型特殊		

型 式		ZW50-5B						
フロント ATT	リフトアーム	標準						
	バケット種類	ストックパイル (BOC付き)			畜産 (BOC付き)*4			
	取付方式	ピン		カブラ		ピン	カブラ	
	バケット容量	m³	0.6	0.7	0.6	0.7	0.9	0.9
	積載物比重	t/m³	1.6	1.4	1.5	1.2	1.0	0.9
A	全長(バケット地上時)	mm	4,665	4,785	4,800	4,915	4,925	5,060
A'	全長(走行時)	mm	4,635	4,700	4,725	4,795	4,790	4,880
B	全高(キャブ付き、バケット地上時)	mm	2,495					
	全高(キャブ付き、バケット地上時)	mm	2,560					
C	車体幅	mm	1,660					
D	ホイールベース	mm	1,850					
E	オーバハング	mm	940					
F	最低地上高	mm	295					
G	トレッド	mm	1,260					
H	バケット全幅	mm	1,690	1,690	1,690	1,690	1,800	1,800
I	最小回転半径(最外輪中心)	mm	3,125					
I'	最小回転半径(バケット最外側部)	mm	3,815	3,850	3,860	3,890	3,940	3,985
J	作業時全高	mm	3,995	4,000	4,070	4,095	4,040	4,130
K	バケットヒンジピン高さ	mm	3,140					
L	ダンピングクリアランス	mm	2,500	2,420	2,405	2,320	2,320	2,225
M	ダンピングリーチ	mm	870	950	965	1,050	1,050	1,150
N	車体屈折角(左右)	度	41					
O	バケット後傾角	度	54	51	53	54	53	53
運転資格			特別教育*1					
運転免許証の種類*2			小型特殊		大型特殊		大型特殊	
自動車の種類*3			小型特殊		大型特殊		大型特殊	

(注)寸法は全てのボルトオンカッティングエッジ装着時のデータです。

*1 「車両系建設機械運転業務に係る特別教育」の受講修了証の取得が必要です。但し、仕様によっては、機体質量が3 t以上となり、「車両系建設機械(整地・運搬・積込み用および掘削用)運転技能講習修了証」の取得が必要となります。

*2 公道を走行する際に必要となる運転免許の種類です。
小型特殊:小型特殊自動車免許または原動機付き自転車免許以外の運転免許が必要です。
大型特殊:大型特殊自動車免許が必要です。

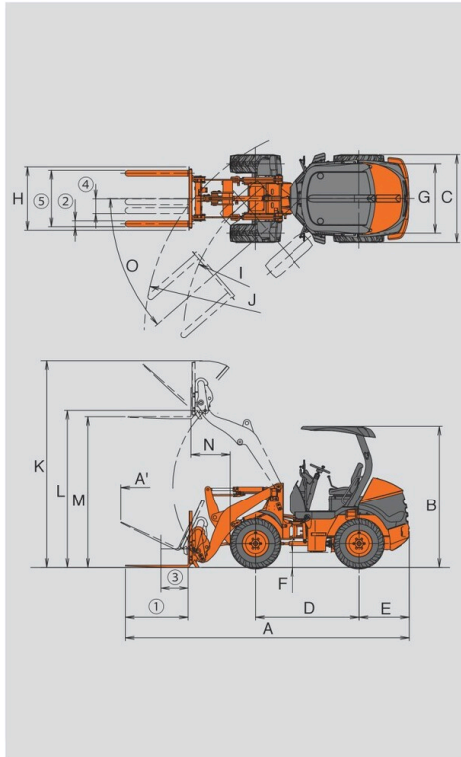
*3 道路運送車両法による自動車の種別です。
小型特殊:小型特殊自動車(高さ2.8 m以下、幅1.7 m以下、長さ4.7 m以下、最高速度15 km/h以下)。
大型特殊:大型特殊自動車(高さ2.8 m以上、幅1.7 m以上、長さ4.7 m以上、最高速度15 km/h以上、農耕用特例を受けたものを除く)。
なお、装着するアタッチメントによっては、大型特殊自動車への種別変更や個別に基準緩和申請を行う必要があります。詳細については、最寄りの営業所へお問い合わせください。

*4 ZW40-5B/ZW50-5Bにつきましては、畜産バケット(BOC付き・ピン/カブラ)全幅1,890 mmも用意しています。ただし、公道走行不可となります。各部寸法も異なることから詳細につきましては最寄りの営業所へお問い合わせください。

SPECIFICATIONS

■ バレットフォーク

■ 寸法図

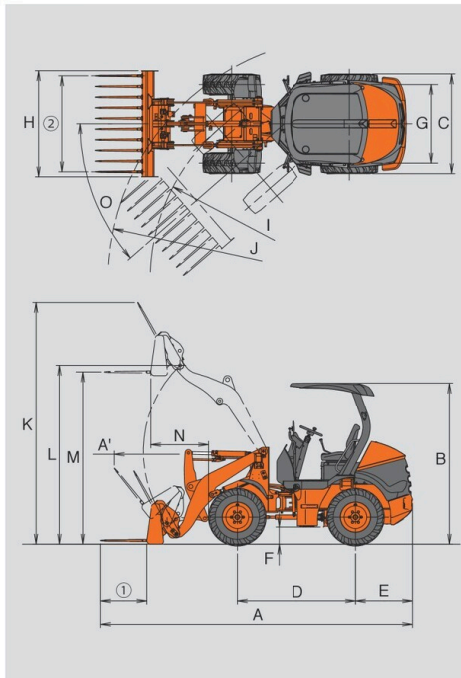


■ 寸法

機種		ZW30-5B		ZW40-5B		ZW50-5B	
取付方式		ピン	カブラ	ピン	カブラ	ピン	カブラ
リフトアーム		標準		標準		標準	
最大積載質量	kg	700	650	860	810	980	920
① タイン	長さ	mm	1,070	1,070	1,070		
②	幅	mm	100	100	100		
-	厚さ	mm	35	35	35		
③	荷重中心	mm	450	450	450		
④	フォーク調整間隔	mm	250	250	250		
⑤	(外幅)	mm	960	960	960		
A	全長	アタッチメント地上時	mm	4,815	4,855	5,035	5,080
A'		走行時	mm	4,910	4,930	5,160	5,165
B	全高	キャノピ仕様	mm	2,415	2,495	2,495	2,495
		キャブ仕様	mm	2,480	2,560	2,560	2,560
C	車体幅	mm	1,505	1,660	1,660		
D	ホイールベース	mm	1,780	1,850	1,850		
E	オーバーハング	mm	855	925	940		
F	最低地上高	mm	255	295	295		
G	トレッド	mm	1,180	1,260	1,260		
H	アタッチメント全幅	mm	1,080	1,080	1,080		
I	最小回転半径 (最外輪中心)	mm	3,010	3,125	3,125		
J	最小回転半径 (アタッチメント最外側部)	mm	3,660	3,675	3,790	3,795	3,860
K	作業時全高	mm	3,515	3,535	3,855	3,875	3,970
L	ヒンジピン高さ	mm	2,685	3,030	3,140		
M	最大揚高	mm	2,575	2,580	2,915	2,920	3,030
N	リーチ	最大揚高時	mm	625	670	635	680
O	車体屈折角 (左右)	度	41	41	41		
運転質量	キャノピ仕様	kg	2,810	2,895	3,330	3,415	3,645
	キャブ仕様	kg	3,060	3,145	3,580	3,665	3,895
運転免許証の種類*1		大型特殊					
自動車の種類*2		大型特殊					

■ マニュアルフォーク

■ 寸法図

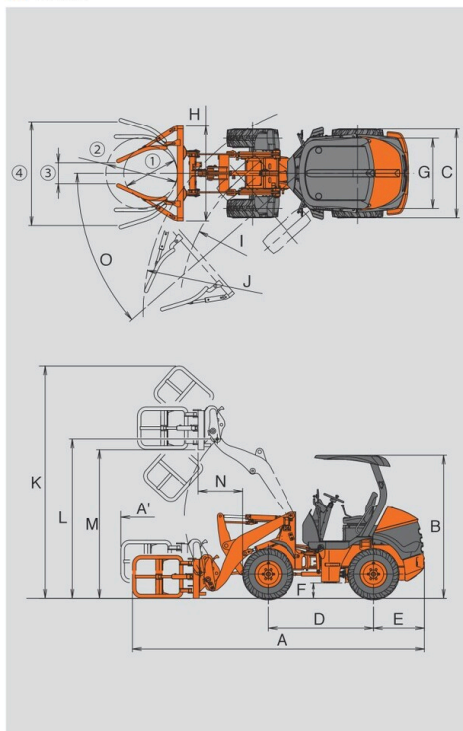


■ 寸法

機種		ZW30-5B		ZW40-5B		ZW50-5B	
取付方式		カブラ		カブラ		カブラ	
リフトアーム		標準		標準		標準	
最大積載質量	kg	500		550		550	
① タイン	長さ	mm	695	695	695		
②	幅	mm	1,440	1,600	1,600		
-	本数	本	10	11	11		
A	全長	アタッチメント地上時	mm	4,685	4,910	5,045	
A'		走行時	mm	4,480	4,760	4,835	
B	全高	キャノピ仕様	mm	2,415	2,495	2,495	
		キャブ仕様	mm	2,480	2,560	2,560	
C	車体幅	mm	1,505	1,660	1,660		
D	ホイールベース	mm	1,780	1,850	1,850		
E	オーバーハング	mm	855	925	940		
F	最低地上高	mm	255	295	295		
G	トレッド	mm	1,180	1,260	1,260		
H	アタッチメント全幅	mm	1,590	1,690	1,690		
I	最小回転半径 (最外輪中心)	mm	3,010	3,125	3,125		
J	最小回転半径 (アタッチメント最外側部)	mm	3,640	3,845	3,880		
K	作業時全高	mm	3,630	3,975	4,120		
L	ヒンジピン高さ	mm	2,685	3,030	3,140		
M	最大揚高	mm	2,590	2,930	3,040		
N	リーチ	最大揚高時	mm	865	870	880	
O	車体屈折角 (左右)	度	41	41	41		
運転質量	キャノピ仕様	kg	2,835	3,365	3,680		
	キャブ仕様	kg	3,085	3,615	3,930		
運転免許証の種類*1		小型特殊		大型特殊			
自動車の種類*2		小型特殊		大型特殊			

■ ロールグラブ

■ 寸法図



■ 寸法

機種	ZW30-5B	ZW40-5B	ZW50-5B
取付方式	カブラ	カブラ	カブラ
リフトアーム	標準	標準	標準
最大積載質量	kg 550	700	800
アタッチメント型式	BBG1200		
① 適用ロール径 最小	mm 900	900	900
② 適用ロール径 最大	mm 1,200	1,200	1,200
③ グラブ開口幅 最小	mm 350	350	350
④ グラブ開口幅 最大	mm 1,750	1,750	1,750
A 全長	mm 4,920	5,145	5,280
A' 全長	mm 5,110	5,365	5,490
B 全高	mm 2,415	2,495	2,495
	mm 2,480	2,560	2,560
C 車体幅	mm 1,505	1,660	1,660
D ホイールベース	mm 1,780	1,850	1,850
E オーバハング	mm 855	925	940
F 最低地上高	mm 255	295	295
G トレッド	mm 1,180	1,260	1,260
H アタッチメント全幅	mm 1,600	1,600	1,600
I 最小回転半径 (最外輪中心)	mm 3,010	3,125	3,125
J 最小回転半径 (アタッチメント最外側部)	mm 3,615	3,750	3,830
K 作業時全高	mm 3,915	4,255	4,395
L ヒンジピン高さ	mm 2,685	3,030	3,140
M 最大揚高	mm 2,510	2,855	2,970
N リーチ	mm 745	760	770
O 車体屈折角 (左右)	度 41	41	41
運転質量	kg 2,900	3,410	3,725
	kg 3,150	3,660	3,975
運転免許証の種類 ^{※1}	大型特殊		
自動車の種類 ^{※2}	大型特殊		

※1: 公道を走行する際に必要となる運転免許の種類です。

小型特殊: 小型特殊自動車免許または原動機付き自転車免許以外の運転免許が必要です。
大型特殊: 大型特殊自動車免許が必要です。

※2: 道路運送車両法による自動車の種別です。

小型特殊: 小型特殊自動車(高さ2.8 m以下、幅1.7 m以下、長さ4.7 m以下、最高速度15 km/h以下)。

大型特殊: 大型特殊自動車(高さ2.8 m以上、幅1.7 m以上、長さ4.7 m以上、最高速度15 km/h以上、農耕用特例を受けたものを除く)。

なお、装着するアタッチメントによっては、大型特殊自動車への種別変更や個別に基準緩和申請を行う必要があります。詳細については、最寄りの営業所へお問い合わせください。

※3: パレットフォーク(ピン式)の運転には、ショベルロータ等運転特別教育修了証の取得が必要です。