



# アスファルトフィニッシャ

## 1.4~4mクラス

大型  
特殊 (ホイール式)

歩道や農道など、狭い道路のアスファルト舗装作業に。

※低騒音指定・排ガス対策型のため、どんな現場でも安心して使用出来ます。



HA14C



HA31W-2



HB1432W

舗装機械

### 仕様

メーカー 型式	住友建機			住友建機			
	F14C	HA25W-5B	HA31W-2	HB40W-2	HB40W-3	HB1432W-5B	
クラス	1.4m	2.5m	3.1m	4.0m	4.0m	3.2m	
走行タイプ	クローラ	ホイール	ホイール	ホイール	ホイール	ホイール	
舗装幅 mm	800~1,400	1,400~2,500	1,700~3,100	2,300~4,000	1,750~4,000	1,400~3,200	
舗装厚 mm	10~80	10~120	10~150	10~150	10~150	10~120	
スクリードタイプ	2段伸縮	2段伸縮	2段伸縮	2段伸縮	3段伸縮	J・PAVER	
舗装速度 m/min	1~12	1~10	1~12	1~12	1~12	1~10	
ホッパー容量 ton	1.54	3.3	4	4	4	3.3	
クラウン量 %	0~3	-1~3	-1~3	-1~3	-1~3	-1~3	
登坂能力(空車時) %	40	40	40	40	40		
最小回転半径 m	4.45	4.8	5.7	5.7	5.7	4.8	
加熱装置	プロパンバーナ	プロパンバーナ	プロパンバーナ	プロパンバーナ	プロパンバーナ	プロパンバーナ	
エンジン							
エンジン型式	クボタD1703	クボタV2203	クボタV3300	クボタV3300	クボタV3300	クボタV2203-EDM	
定格出力	kw/min <sup>-1</sup>	18.3/1,900	25.3/1,900	39/1,900	37.1/1,900	39/1,900	25.3/1,900
	ps/rpm	24.9/1,900	35/1,900	53/1,900	50.5/1,900	53/1,900	34/1,900
機械寸法							
全長 mm	3,910	4,665	5,075	5,075	5,365	4,850	
全幅 mm	1,300	1,665	1,880	2,410	1,880	1,600	
全高 mm	1,570	1,955	1,910	1,910	1,910	1,905	
機械質量 kg	2,850	5,360	6,180	6,520	7,030	5,800	
燃料タンク容量 ℓ	35	47	69	74	69	47	
低騒音指定型	低騒音	低騒音	低騒音	低騒音	低騒音	低騒音	
排出ガス対策型	1次規制	オフロード2006	2次規制	2次規制	2次規制	オフロード2006	

# アスファルトフィニッシャ

## 4.5~6mクラス

大型  
特殊

一般国道から高速道路まで、ワイドな4.5~6mクラスの舗装幅で対応します。

※低騒音指定・排ガス対策型のため、どんな現場でも安心して使用出来ます。

HA60W-10  
(J・PAVER スクリードタイプ)



HA45W  
(J・PAVER スクリードタイプ)



### ■ J・PAVER スクリードの特長

- ・同品質、同サイズの3連スクリードで舗装を均一に仕上げます。
- ・舗装作業中の調整個所が2箇所と少なく、ガタも出にくい構造です。
- ・最大舗装幅までスイッチ操作のみで伸縮可能です。

舗装  
機械

### ■仕様

メーカー	住友建機						
型式	HA45W-7	HA45W-8	HA50W-7	HA60W-7	HA60W-8	HA60W-10	
クラス	4.5m	4.5m	5.0m	6.0m	6.0m	6.0m	
走行タイプ	ホイール	ホイール	ホイール	ホイール	ホイール	ホイール	
舗装幅 mm	2,000~4,500	2,000~4,500	2,300~5,000	2,300~6,000	2,300~6,000	2,300~6,000	
舗装厚 mm	10~150	10~150	10~150	10~300	10~300	10~300	
スクリードタイプ	J・PAVER	J・PAVER	J・PAVER	J・PAVER(3連)	J・PAVER(3連)	J・PAVER(3連)	
舗装速度 m/min	1~9	1~11	2~12	0~14.5	1~20	1~20	
ホッパー容量 ton	4.2	4.2	8	11	11	11	
クラウン量 %	0~3	0~3	-1~3	-1~3	-1~3	-1~3	
登坂能力(空車時) %	-	-	-	-	57.7	59.6	
最小回転半径 m	5.7	4.7	6.9	7.2	7.2	7.3	
加熱装置	フロアバーナ	フロアバーナ	フロアバーナ	フロアバーナ	フロアバーナ	フロアバーナ	
エンジン							
エンジン型式	クボタV3800	クボタV3800	いすゞAI-4JJ1A	いすゞAI-4JJ1X	いすゞ4JJ1X	いすゞ4JJ1X	
定格出力	kw/min <sup>-1</sup>	49/2,000	54.6/2,200	70.9/2,000	89.2/2,200	92.2/2,200	86/2,200
	ps/rpm	66.5/2,000	74.2/2,000	95/2,000	121/2,200	124/2,200	-
機械寸法							
全長 mm	5,460	5,460	5,920	6,800	6,930	6,955	
全幅 mm	2,180	2,180	2,490	2,490	2,490	3,200	
全高 mm	1,980	1,950	2,555	2,645	2,575	2,690	
機械質量 kg	7,580	7,470	10,800	13,650	13,670	13,500	
燃料タンク容量 ℓ	90	90	105	140	140	147	
尿素タンク容量 ℓ	-	-	-	-	-	26	
低騒音指定型	低騒音	低騒音	超低騒音	低騒音	超低騒音	超低騒音	
排出ガス対策型	オフロード2006	オフロード2011	オフロード2006	オフロード2006	オフロード2011	オフロード2014	