



住友アスファルトフィニッシャ J-paver HA60W

時代は環境性能へ

先進技術の導入で、舗装と共に進化し続ける住友のアスファルトフィニッシャ
クラス最高の舗装精度と作業性能はそのままに、
時代の求める環境性能を融合した「新HA60W」は、
未来に向け、さらなる進化を続けます。

Powerful & Ecology

排出ガス3次規制の基準値をクリアした新型エンジンと
先進の4WDシステムが作業性能と環境性能を両立

Performance & Technology

余裕の合材送り能力とアジャスト機能、そして住友独自のJ-paverスクリードが、
多様化する施工条件に柔軟に対応

Operation & Automation

操作性や自動化にも最先端のテクノロジーを採用し、施工をトータルにサポート

Safety & Maintenance

セイフティシステム、メンテナンス性、そして収納性の充実

Option & Specification

便利に使えるオプションをさらに充実



信頼の基本性能、充実のオプション。すべては高次元のパフォーマンスのために。

STANDARD

- | | | |
|-----------------|---------------------|-------------------|
| — ホールインモータ | — 調整式ストライクオフ (TV仕様) | — エンジンセイフティ機能 |
| — ブロウ式加熱装置 | — 伸縮式モールドボード | — 排出ガス3次規制対応型エンジン |
| — パワークラウン | — パラレルドライブ4WD | — 低騒音型建設機械 |
| — パワー段差 | — ベースペーパー仕様 | |
| — 独立駆動のコンベヤスクルー | — 自動ブレーキシステム | |

OPTION

- | | | |
|-------------------|----------------|----------------|
| — 超音波式グレードコントローラ | — スクルー上下装置 | — カラー液晶モニタ&カメラ |
| — 超音波式合材フローコントローラ | — リヤコントロールボックス | — 折りたたみ式キャノピ |



特定特殊自動車排出ガス基準適合車
国土交通省低騒音型建設機械 ('97基準値)

便利に使えるオプション類もさらに充実



折りたたみ式キャノピ

グラスファイバー製の折りたたみ式キャノピは、フルトによりフロア上もしくはスクリードステップ上に設定できます。



大型キャノピ

大型キャノピは、フロアの上全面をカバーし、折りたたみが可能です。



前方およびホッパ内確認に便利なカラー液晶モニター&カメラ

スクリード部での運転時に便利なカラー液晶モニター&カメラを設定。ホッパ前方の人の動きや合材の状態を一目で確認できます。



固定式薄型サイドプレート

薄型の固定式薄型サイドプレート(開閉機能なし)は、舗装残しをさらに少なくすることが可能です。※固定式薄型サイドプレートを選択した場合開閉機能付のサイドプレートは付属しません。



スクリードステップでの操作を可能にするリヤコントロールボックス

スクリードステップ上から、舗装作業に必要なすべての操作ができる着脱式リヤコントロールボックスを用意しました。また運転席の液晶モニターディスプレイを取り外して取り付け可能ですので、走行速度やステアリング切れ角の把握が可能です。



スクリー上下機構

スクリーウ支持部を上下可動式としました。油圧シリンダで簡単に調整できます。これにより、さまざまな舗装厚に対応でき、また、積み込み時にスクリーと路面の干渉も防止できます。



夜間作業に対応する2kVA内蔵発電機

夜間作業に対応する交流発電機および100Vコンセントを設定。



その他主要オプション

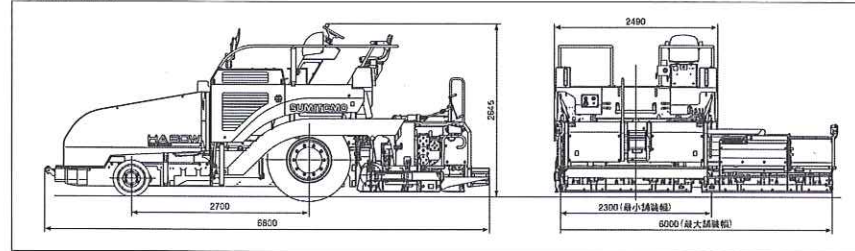
- V回転計 (TV仕様は標準装備)
- ホッパ部差込み銘板
- 超音波合材フローコントロール
- 超音波AGCセンサー&ブラケット
- 接触式AGCセンサー&ブラケット

■主要仕様 (HA60W-7)

幅員	標準 (伸縮幅)	m	2.3m~6.0m 無段階
舗装能力	舗装厚	mm	10~300
	舗装速度	m/min	1.5~12
	ホッパ容量	ton	11
	クラウン量	%	-1~3 (スロープ 0~3)
	質量	kg	13650 (TV)・13450 (V)
本体	全長	mm	6800
	全幅	mm	2490
	全高	mm	2645 (キャビ付3700)
	輪距(前輪/後輪)	mm	2110/1980
	タイヤ		前輪 22×14×16 (ソリッド) 後輪 15.5 R25
	最小回転半径	m	7.2
コンベヤ	駆動形式		油圧 (スクリーと別駆動)
	幅×列	mm	482×2
スクリー	速度	m/min	0~14.5
	寸法	mm	直径 330 ピッチ 300
	回転数	min ⁻¹	0~75
スクリード	スクリードプレート幅	mm	主部 280 伸縮部 280
	ストライクオフ	mm	主部 81 伸縮部 81
	加熱装置		自動着火式プロアパー (4基)
	舗装厚調整形式		リモコン・手動
	伸縮機構形式		4本パイプ×2
	締閉機構	形式	油圧タンバ・パイプ/油圧パイプ
	タンバ機構	パイプレタ回転数 Hz	0~50
走行装置	タンバ回転数 Hz	0~20	
	タンバストローク mm	3	
	段差調整機構		油圧駆動
エンジン	形式		オイル式
	走行駆動方式		前輪油圧モータ・後輪HST
	ブレーキ形式		ディスクブレーキ (内蔵)
エンジン	移動速度 前/後	km/h	0~8/0~8
	メーカ・形式		いすゞ AI-4J1X
	総排気量	cc	2999
	定格出力	kW/min ⁻¹	89.2/2200
最大トルク	N·m/min ⁻¹	412/1800	

※本表の単位は国際単位系によるSI単位表示です。

■寸法図 (mm)



住友アスファルトフィニッシャー
Jpaver
HA60W

