



PLATE プレートシリーズ

路盤から舗装まで、現場のニーズにお応えします！

KPシリーズ

VPシリーズ

低騒音タイプ

ゴムロール付きプレート

KPシリーズ

全機種カラーリングを一新。
環境に配慮した新エンジンを搭載し、新登場！

NEW



新登場！ KP55



KP30



KP50



KP60W



KP60



KP60T



KP60TW



KP80



KP80W

KPシリーズの特長

- 37k～80kクラスの幅広いラインナップ。
- 全機種、振動板に高張力鋼板を使用し耐久性がUP。
- エンジンガード吊フックを標準装備(KP30を除く)。
- KP30・50には、中折れハンドルを標準装備
- 全機種、米国環境保護局(EPA)の排ガス二次規制に適合した新エンジンを搭載。
- KP50・60(W)に、二段曲げ振動板を採用し、さらに耐久性をUPしました。

【従来型】

すりつけ転圧作業を頻繁に行うことで、振動板が部分的に早く磨耗します。



【二段曲げ型】

すりつけ転圧作業の路面に当たる面積が広がることで、耐久性を大幅にアップしています。

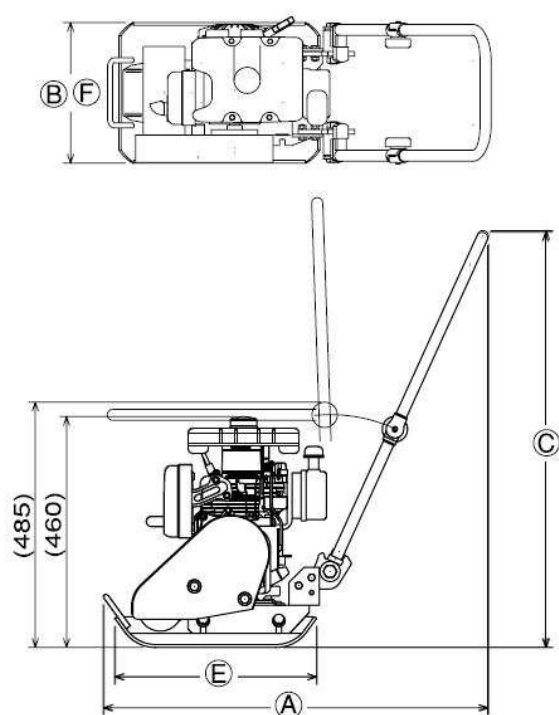


■KPシリーズ仕様

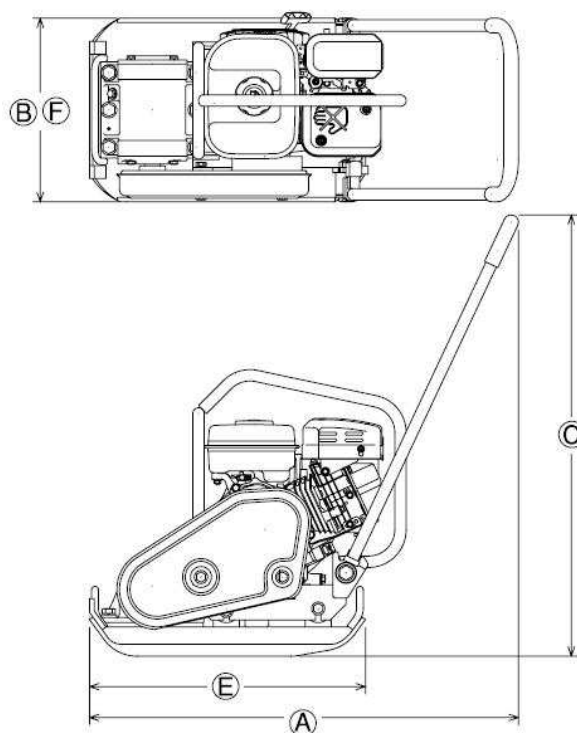
型式	KP30	KP50	KP55	KP60(W)	KP60T(W)	KP80(W)
質量 kg	37	50	60	67(72)	70(75)	82(85)
全長 mm	830	850	940	860	750	920
全幅 mm	280	295	350	350	400	400
全高 mm	790	820	820	840	850	850
振動板 m						
m	400×280	480×295	495×350	525×350	480×400	585×400
(長さ×幅)						
速度 m/m						
in	24～27	22～25	22～25	24～27	24～27	22～25
振動数 Hz	91.7	91.7	91.7	90(5400)	90(5400)	100(6000)
(vpm)	(5500)	(5500)	(5500)			
起振力 kN	4.9(500)	7.8(800)	7.8(800)	10.8	10.8	13.5
(kgf)				(1100)	(1100)	(1380)
エンジン						
型式	ロビン空冷4サイクルOHVガソリンEH09-2D			ロビン空冷4サイクルOHCガソリンEX13D		← EX17D
最大出力 kw(ps)	2.1(2.9)			3.2(4.3)		4.2(5.7)

始動方式	リコイルスタート					
燃料タンク容量 ℓ	1.5		2.7		3.6	
燃料	ガソリン					
水タンク容量 ℓ	—	—	—		9.0	
その他	—	オプション	オプション	オプション	—	オプション
運搬車	—	—	—	オプション	オプション	オプション
散水装置	—	—	—	オプション	オプション	オプション
標準価格(税別)	¥214,000	¥226,000	¥238,000	¥249,000 (¥282,000-)	¥260,000- (¥293,000-)	¥269,000- (¥302,000-)

■KP30 外形図



■KP50、60、60T、KP80 外形図



装備一覧表	高張力鋼板	エンジンガード吊フック	後部二段曲げ	中折れハンドル	運搬車	散水タンク
KP30	○	—	—	○	—	—
KP50	○	○	○	○	オプション	—
KP55	○	○	○	—	オプション	—
KP60	○	○	○	オプション	オプション	△
KP60W	○	○	○	オプション	オプション	○
KP60T	○	○	—	—	○	△
KP60TW	○	○	—	—	○	○
KP80	○	○	—	—	オプション	△
KP80W	○	○	—	—	オプション	○

○: 標準装備 △: 装着可能



KP60運搬車装着時

[このページのTOPへ](#)

VPシリーズ

高い転圧力を誇る、伝統のボックスタイプ。
環境対策エンジンを搭載して新登場！

[VP80](#)

	型式	VP80
	質量(kg)	96
	全長(mm)	830
本体仕様	全幅(mm)	500
	全高(mm)	840
	振動板 長さx幅(mm)	480x500
	速度(m/min)	17~20
性能	振動数 Hz(vpm)	106.7(6400)
	起振力 kN(kgf)	16.7(1700)
	名称	ロビンEX17D
	形式	ロビン空冷4サイクルOHCガソリン
エンジン仕様	最大出力(kw/rpm)	4.2/4000
	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン
	燃料タンク容量	3.6
	始動方式	リコイル式
運搬車		オプション
標準価格(税別)		¥253,000-

[このページのTOPへ](#)

NEW

低騒音プレート

meiwa独自の低騒音設計が静粛作業を実現。

NETIS

(新技術情報提供システム)登録(KP-5S/KP-6S)



KP-5S



KP-6S



KP-6SS

KP-5S:6Sの特長・用途

- 振動板中空部を拡張し、新開発騒音低減構造(特許取得済み)を組み込む事により、作業時に発生する金属音を大幅に低減し、弊社従来機よりも8db以上(当社測定値)の騒音低減を実現しました。

KP-6SSの特長・用途

- 従来のウレタン焼付け仕様に、新開発騒音低減構造(特許取得済み)を組み合わせることにより、弊社従来機よりも12db以上(当社測定値)の騒音低減を実現しました。

- 用途は、一般舗装工事に限定されませんが静粛性はフルに発揮されます。

※KP-6SS操作上のご注意

- 用途は、静粛性が求められる特殊環境の他、従来機と同様の幅広い作業環境に対応出来ます。
- 高粘度合剤への転圧(排水性舗装工事)や路盤転圧は避けてください。



■KP-5S:6S/SS仕様

型式	KP-5S	KP-6S	KP-6SS
質量kg	55	70	70
全長mm	850	870	←
主要寸法 全幅mm	295	350	355
全高mm	830	835	845
打撃版(長さ×幅)mm	480×295	525×350	525×355
走行速度m/min	22～25	20～25	18～22
性能 振動数Hz(vpm)	91.7(5500)	95(5700)	←
起振力KN(kgf)	7.8(800)	9.8(1000)	←
型式	空冷4サイクルOHVガソリン ロビン EH09-2D	空冷4サイクルOHVガソリン ロビン EX130D	←
エンジン 最大出力KW(ps)	2.1(2.9)	3.2(4.3)	←
始動方式	リコイルスタート式	←	←
燃料タンク容量L	1.5	2.7	←
燃料	ガソリン	←	←
運搬車	オプション	←	←
標準価格(税別)	¥270,000-	¥280,000-	¥320,000-

[□KP-5S/6S](#)
[NETIS登録ページへの外部リンク](#)

[このページのTOPへ](#)

ゴムロール付きプレート

インターロッキングブロック専用プレート。



[KP60R](#)



[VP80R](#)



[VP100R](#)

KP60R/VP80R/100Rの特長

- インターロッキングブロック敷設後の締固めを的確に遂行します。
(凹凸のない均等な仕上がり)
- 転圧面に硬質ゴム製ロールを4本連結。ロールによるソフトな転圧が出来、ブロックを傷つける心配がありません。

■KP60R/VP80R/100R仕様

	型 式	KP60R	VP80R	VP100R
本体仕様	質量(kg)	85	138	148
	全長(mm)	860	830	830
	全幅(mm)	385	600	680
	全高(mm)	900	950	950
	ゴムロール 外径(mm)×幅(mm)×本数	φ 70.5×320×4	φ 86×480×4	φ 86×570×4
性 能	速度(m/min)		手押式	
	振動数 Hz(vpm)	95(5700)	106.7(6400)	
	起振力 kN(kgf)	9.8(1000)	16.7(1700)	
	名称	ロビンEX13D	ロビンEX17D	
エンジン仕様	形式	ロビン空冷4サイクルOHCガソリン		
	最大出力(kw/rpm)	3.2/4000	4.2/4000	
	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン		
	燃料タンク容量	2.7	3.6	
	始動方式	リコイル式		
	標準価格(税別)	¥ 275, 000-	¥ 345, 000-	¥ 450, 000-

[このページのTOPへ](#)

