

PLATE プレート

幅広い転圧ニーズへ高能力適応。

KP
シリーズ

- ・KPプレート全機種に中折れハンドル標準装備 (グリップホルト付)
- ・保管の省スペース化を実現
- ・ライトバンにも工具なしで積込みが可能

KPシリーズ

多様な作業もオールラウンドに遂行。振動板の耐久性もさらに向上。

KP30A

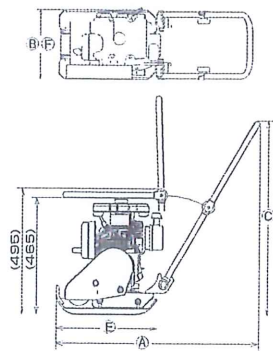
狭いところに最適。

NEW



EH
エンジン

■ KP30A 外形図



振動板二段曲げプレート (KP30A、KP80を除く)

パッチング作業やすり付け作業による早期摩耗を防止。路面に当たる面積が広くなり耐久性は70%UP (当社比)。

【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くなることで、耐久性を大幅にアップしています。



KP30A の特長

- ・小回りの効くコンパクトボディ。狭い場所での作業も効率良くこなせます。
- ・振動板の材質には高張力鋼板を使用。耐久性はいちだんと向上しています。
- ・摩擦対策として振動板の後ろ側に補強を施しています。

KP50



EH
エンジン
振動板
二段曲げ
オプション
運搬車

KP55



EX
エンジン
振動板
二段曲げ
オプション
運搬車

KP60



クラスNo.1の
走行速度。

EX
エンジン
振動板
二段曲げ
オプション
運搬車

KP80

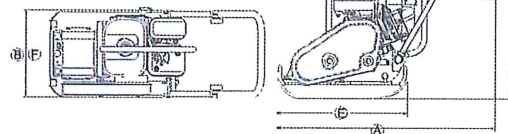


EX
エンジン
オプション
運搬車

KP50、KP55、KP60、KP80の特長

- ・小型から大型まで、現場作業に応じて選べるワイドな製品ラインナップ。
- ・振動板の材質には高張力鋼板を使用。耐久性はいちだんと向上しています。
- ・二段曲げ振動板を採用し、パッチング作業やすり付け作業による振動板後部の早期摩耗を防止しました。(KP50、KP55、KP60(W))。
- ・KP60の最大走行速度は27m/min。クラスNo.1の走行速度です。
- ・吊りフックを装備し、積込み、積降し作業を安全かつ便利に行えます。
- ・KP50、KP55は摩擦対策として振動板の後ろ側に補強を施しています。

■ KP50、55、60、60T、80 外形図



仕 様

型式	機械質量 kg	機体の寸法 mm	振動板寸法 mm	走行速度 m/min	振動数 Hz (v.p.m)	起振力 kN (kgf)	使用エンジン 最大出力	セット回転数 min ⁻¹ (r.p.m)	燃料 タンク容量L	標準価格 (税別)
KP30A	38	Ⓐ 長 800 Ⓑ 幅 280 Ⓒ 高 760	Ⓔ 長 400 Ⓕ 幅 280	24~27	91.7 (5500)	4.9 (500)	ス/VL EH09-2F [2.1kW] (2.8PS)	低速1600~1800 高速3500~3600	自動車用 無鉛ガソリン [1.5]	¥274,000
KP50	50	Ⓐ 長 850 Ⓑ 幅 295 Ⓒ 高 820	Ⓔ 長 480 Ⓕ 幅 295	22~25	91.7 (5500)	7.8 (800)	ス/VL EH09-2F [2.1kW] (2.8PS)	低速1600~1800 高速3500~3600	自動車用 無鉛ガソリン [1.5]	¥249,000
KP55	60	Ⓐ 長 940 Ⓑ 幅 350 Ⓒ 高 820	Ⓔ 長 495 Ⓕ 幅 350	22~25	91.7 (5500)	7.8 (800)	ス/VL EX13D [3.2kW] (4.3PS)	低速1400~1500 高速3700~3800	自動車用 無鉛ガソリン [2.7]	¥262,000
KP60	67	Ⓐ 長 880 Ⓑ 幅 350 Ⓒ 高 830	Ⓔ 長 525 Ⓕ 幅 350	24~27	90 (5400)	10.8 (1100)	ス/VL EX13D [3.2kW] (4.3PS)	低速1400~1500 高速3700~3800	自動車用 無鉛ガソリン [2.7]	¥274,000
KP80	82	Ⓐ 長 970 Ⓑ 幅 400 Ⓒ 高 850	Ⓔ 長 585 Ⓕ 幅 400	22~25	100 (6000)	13.5 (1380)	ス/VL EX17D [4.2kW] (5.7PS)	低速1400~1500 高速3700~3800	自動車用 無鉛ガソリン [3.6]	¥296,000

※KPシリーズの掲載写真に使用しております各種製品からは、カタログ撮影のため安全表示ラベルをはずしております。