

スプレーヤー

●リヤカー式



機体にリヤカーを装着したもので、トラックの入れない現場でも散布作業が可能です。

スプレーヤー ●リヤカー式

メーカー	範多
型式	CS-PT35
散布能力 (ℓ /min)	25
ノズル数	1
エンジン (kw/ps)	4サイクル2.75/3.5
燃料	ガソリン
ポンプ洗浄	オイルカップ
ホース (散布×吸入) (m)	5×1.7
タイヤ	400φ及び130φ自在
重量 (kg)	約123

年式、メーカーにより多少異なります。

●台車式



機体に台車を装着したもので、一斗缶またはペール缶および洗浄容器 (10ℓ) をセットできます。

スプレーヤー ●台車式

メーカー	範多	明和
型式	CSM-15T	AS-150
散布能力 (ℓ /min)	15	15
ノズル数	1	1
エンジン (kw/ps)	4サイクル1.98/2.7	4サイクル2.6/3.5
燃料	ガソリン	ガソリン
ポンプ洗浄	オイルカップ	オイルカップ
ホース (散布×吸入) (m)	5×2.5	5×2.5
タイヤ	200φ及び100φ自在	前輪100×後輪200
重量 (kg)	約60	50

年式、メーカーにより多少異なります。

●エアース



スプレーヤー ●エアース

メーカー	範多	明和
型式	CSK-10	ASK-10
散布能力 (ℓ /min)	約3.25～4.16	5～10
ノズル数	1	1
駆動源	手動ポンプ式	手動ポンプ式
全体洗浄	エアース洗浄	軽油または灯油
ホース (散布) (m)	2	2
タイヤ	180φ	180φ
重量 (kg)	約30	30

年式、メーカーにより多少異なります。

プロパンバーナー



ヘッド（火口）が鉄製のため軽量で取扱が容易です。

プロパンバーナー	
メーカー	範多
型式	PB-LB
ヘッド（火口）口径	25.60.80.100mmの各4種類
握柄の長さ（cm）	100
ホース	5m高圧ホース
火炎温度（度）	最大約1200

年式、メーカーにより多少異なります。
※プロパンは別途用意します。

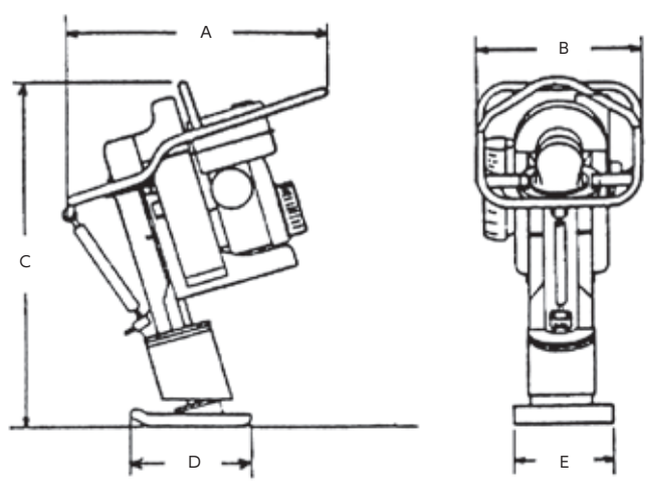
※ボンベは別

ランマー



基礎工事や路盤の締固めに最適です！

●寸法図



ランマー											
機種	ランマー 50kg		ランマー 60kg			ランマー 70kg	ランマー 70kg (防音型)	ランマー 80kg		幅狭ランマー	
メーカー	三笠	明和	明和	三笠	三笠	三笠	三笠	明和	三笠	三笠	
型式	MT-55	RT-50RD	RTC-65R	MT-55L	MT-55H	MT72FWA	MT-55L-SGK	RA-80R	MT-72FWL	MTR-40FA	
重量 (kg)	57	50	70	62	62	72	64	85	72	46	
エンジン	4サイクルEH09	4サイクルEH08D	4サイクルEH12D	4サイクルEH09-2F	4サイクル GX100	4サイクルEH12-2D	4サイクルEH09-2F	4サイクルGX120KRT	4サイクルEH12-2D	4サイクルEH09-2F	
(mm) 機体 寸法	長さA	670	680	700	1025	730	713	712	700	730	623
	幅B	370	385	430	350	370	415	375	410	415	350
	高さC	1010	1095	920	715	1035	1025	1058	1100	1025	1109
寸法 (mm) 振動板	長さD	340	330	330	265	340	340	220	330	340	270
	幅E	265	230	270	340	265	285	315	300	285	150
打撃数 (vpm)	600～695	600～650	600～650	644～695	644～695	642～679	644～695	550～650	640～680	644～695	
燃料	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	
燃料タンク (ℓ)	2	2.5	1.9	2	2	2	2	2.5	2.5	2	

年式、メーカーにより多少異なります。

プレート

●KP30



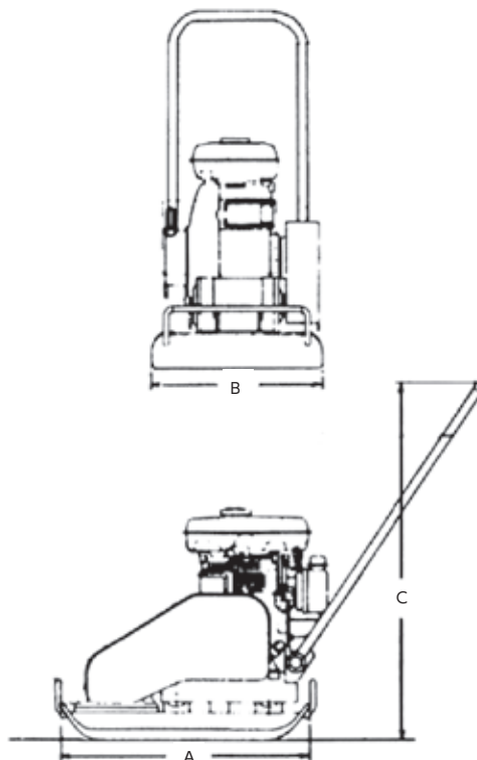
●KP-6S

(NETIS登録商品 番号: CB-100020-A)



アスファルトの転圧から
整形、補修まで、適確にこなす
オールラウンドプレーヤー!

●寸法図



プレート ●KP30

機種	プレート40kg								プレート50kg			
	明和	明和	明和	イキョク	三笠	三笠	三笠	三笠	明和	明和	三笠	
メーカー	明和	明和	明和	イキョク	三笠	三笠	三笠	三笠	明和	明和	三笠	
型式	KP-30	KP-5	HP30	TPD40EY	MVC-40G	MVC-40GA	MVC-40GB	MVC-40H	KP-50	HP40	MVC-50H	
重量 (kg)	37	45	38	42	43	46	46	49	50	49	58	
エンジン	4サイクルEH09-2D	4サイクルEY15D	4サイクルホンダGK100	4サイクルEV08D	4サイクルEV08D	4サイクルEH09-2F	4サイクルEH09-2F	4サイクル GK100	4サイクルEH09-2D	4サイクルホンダGK100	4サイクル GK120	
機体寸法 (mm)	長さA	830	850	750	845	840	845	845	420	850	850	460
	幅B	280	295	315	300	290	590	590	295	295	320	345
	高さC	790	785	790	780	820	820	820	820	820	820	815
振動板寸法(長×幅) (mm)	400×280	480×295	400×315	480×300	420×290	420×290	420×290	420×295	480×295	480×320	460×345	
振動数 (vpm)	5500	5500	5500	5500	6200	6200	6200	6200	5500	5500	5800	
起振力 (kgf)	500	800	500	600	730	730	730	734	800	800	1000	
燃料	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	
燃料タンク (ℓ)	1.5	1.5	0.77	1.5	1.5	1.5	1.5	0.77	1.5	0.77	2.5	

プレート ●KP-6S

機種	プレート60kg			プレート60kg(低騒音)	プレート70kg	プレート70kg(低騒音)	
	明和	明和	三笠	明和	明和	明和	三笠
メーカー	明和	明和	三笠	明和	明和	明和	三笠
型式	KP55	KP-6EH	MVC-F60	KP-5S	KP-60	KP-6S	MVC-F60S
重量 (kg)	60	62	62	55	67	70	70
エンジン	EX13D	4サイクルEH-12D	4サイクルEX13	4サイクルEH09-2F	4サイクルEX13D	4サイクルEX13D	4サイクルEX17
機体寸法 (mm)	長さA	940	840	880	850	860	880
	幅B	350	350	350	295	350	350
	高さC	820	825	785	830	840	785
振動板寸法(長×幅) (mm)	495×350	525×350	510×350	480×295	525×350	525×350	510×350
振動数 (vpm)	5500	5700	5600	5500	5400	5700	5600
起振力 (kgf)	800	1000	1030	800	1100	1000	1030
燃料	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン
燃料タンク (ℓ)	2.7	3.6	2.7	1.5	2.7	2.7	2.7

年式、メーカーにより多少異なります。

前後進プレート



基層転圧からアスファルト表層仕上げ、ガス、水道管の埋設工事等、様々な用途に幅広いラインナップです。

前後進が自由自在！

- セルスターター付だから始動も簡単
- 同じ位置に止まったままのスポット転圧が可能
- 走行レバーから手を離せば自動停止する安全装置付



前後進プレート

機種	前後進プレート300kg				前後進プレート150kg			前後進プレート100kg		前後進プレート60kg	
	三笠	ポーマク	日本ワッカー	明和	三笠	日本ワッカー	明和	明和	三笠	三笠	明和
メーカー	三笠	ポーマク	日本ワッカー	明和	三笠	日本ワッカー	明和	明和	三笠	三笠	明和
型式	MVH-302DS	BPR40/45D-3	DPU4045YE	RP-300	MVH-150DS	DPU4045YE	RP-150	RP100	MVH-100A	MVH-R60A	RP-6
重量 (kg)	330	361	297	325	162	154	150	115	112	64	60
エンジン	DY35D/S	L70AED	L70AED	L70V6	4サイクルDY23D	1820	4サイクルGX160	4サイクルEX17D	4サイクルGX160	4サイクルEX13	4サイクルEX15-3D
機体寸法(長×幅×高)(mm)	1680×445×1205	1890×590×1070	900×600×1370	1620×450×1020	1130×430×920	1300×400×1060	1350×390×945	1060×380×870	900×400×990	870×350×850	840×350×830
振動板寸法(長×幅)(mm)	860×450	900×450	900×600	860×450	700×435	702×400	630×390	570×380	585×400	480×350	470×350
振動数 (vpm)	4200	4080	4150	4000	5400	5400	4200	4500	6000	6000	5400
起振力 (kgf)	4000	4400	4000	4200	2750	2549	2500	2350	2300	1530	1300
進行速度 (m/h)	0～1200	0～1500	0～1380	0～1200	0～1500(前後進共)	0～1260	0～1200	0～1200	0～1380(前後) 0～1260(後進)	0～1500(前後進共)	0～1020
燃料	軽油	軽油	軽油	軽油	ガソリン	軽油	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン	ガソリン
燃料タンク (ℓ)	4.5	3	3.5	3.3	3.2	3	3.1	3.6	3.6	2.7	2.8

年式、メーカーにより多少異なります。

前後進プレート（転圧センサー付）



- 転圧作業の効率化
- 作業時間の節約

前後進プレート（転圧センサー付）

機種	前後進プレート300kg	
	三笠	三笠
メーカー	三笠	三笠
型式	MVH-306DSC	MVH-308DSC
重量 (kg)	330	341
エンジン	L70V	4サイクルL70V
機体寸法(長×幅×高)(mm)	1570×445×1120	1540×445×1030
振動板寸法(長×幅)(mm)	860×445	860×445
振動数 (vpm)	4400	4400
起振力 (kgf)	4600	4400
進行速度 (m/h)	0～1380	0～1620
燃料	軽油	軽油
燃料タンク (ℓ)	2.7	3.3

年式、メーカーにより多少異なります。

インターロッキングプレート

舗装・締固め機械

ローラー

舗装関連

インターロッキングプレート



インターロッキングブロックを
平らに仕上げるためのプレートです。



インターロッキングプレート

メーカー	三笠	明和
型式	MVC-40R	KP-6R
重量 (kg)	75	80
エンジン	4サイクルEY08D	4サイクルEY15D
ロール寸法 (径×幅) (mm)	309×φ70 (4本)	320×φ70.5 (4本)
振動板寸法 (長×幅) (mm)	765×394	785×385
振動数 (vpm)	6200	5500
起振力 (kgf)	630	1000
燃料	ガソリン	ガソリン
タンク容量 (ℓ)	1.5	2.8

年式、メーカーにより多少異なります。