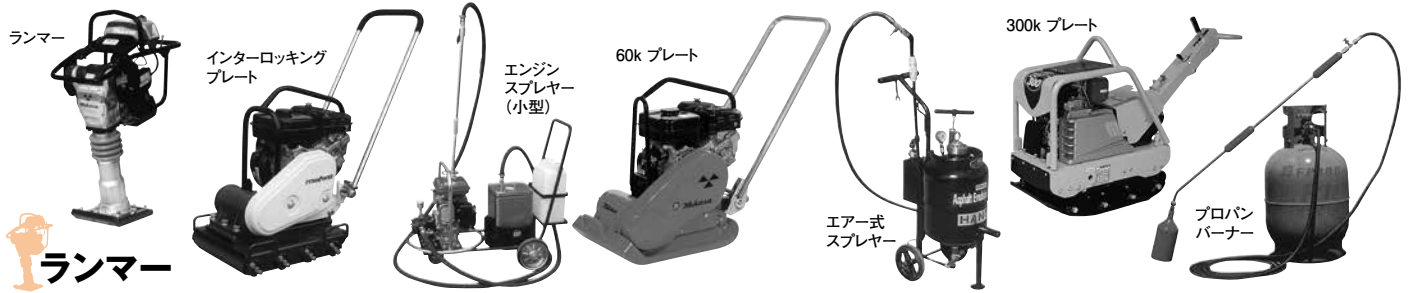


# ランマー/プレート/前後進プレート/インターロッキングプレート スプレー(手動ポンプ式・エンジン式)/プロパンバーナー



クラス	型 式	打撃力 (毎回kN)	打撃ストローク (mm)	打撃板寸法 長さ×幅(mm)	燃 料	寸法(mm)			重量(t)
						全 長	全 幅	全 高	
50k	MT55L	7.4~9.8	30~70	340×265	ガソリン	715	350	1025	0.062
70k	MT72FWA	9.8~11.8	40~60	340×285	ガソリン	713	415	1025	0.072
75k	RA60R	9.2~10.8	40~60	330×270	ガソリン	700	410	940	0.075
80k	RA80R	9.2~10.8	40~60	330×300	ガソリン	700	410	1100	0.085

## プレート

クラス	型 式	振動数 (Hz)	起振力 (kN)	打撃板寸法 長さ×幅(mm)	燃 料	寸法(mm)			重量(t)
						全 長	全 幅	全 高	
40K	MVC40GA	103.0	7.2	420×290	ガソリン	845	590	820	0.046
50K	KP50	91.7	7.8	480×295	ガソリン	850	295	820	0.050
60K	KP60	90.0	10.8	525×350	ガソリン	860	350	840	0.067
80K	VP80	106.7	16.7	480×500	ガソリン	830	500	840	0.096

## 前後進プレート

クラス	型 式	振動数 (Hz)	起振力 (kN)	打撃板寸法 長さ×幅(mm)	燃 料	寸法(mm)			重量(t)
						全 長	全 幅	全 高	
60K	RP60	93	15.2	470×350	ガソリン	950	350	850~1040	0.070
120K	RP120	75	23.0	570×380	ガソリン	1060	380	870~1070	0.120
300K	RP300	67	41.2	860×590	軽 油	1620	590	1020~1385	0.340

## インターロッキングプレート

クラス	型 式	振動数 (Hz)	起振力 (kN)	ゴムロール寸法 径×幅(mm)	燃 料	寸法(mm)			重量(t)
						全 長	全 幅	全 高	
60K	KP60R	95.0	9.8	70.5×320(4本)	ガソリン	860	385	900	0.085
80K	VP80R	106.7	16.7	86×480(4本)	ガソリン	830	600	950	0.138

## スプレー(手動ポンプ式)

クラス	型 式	散布能力 (ℓ/min)	散布ホース (m)	乳剤タンク (L)	寸法(mm)			重量(t)
					全 長	全 幅	全 高	
エアー式	CSK10	3.25~4.16	2	20	270	500	950	0.030

## スプレー(エンジン式)

クラス	型 式	散布能力 (ℓ/min)	ホース(散布×吸入) (m)	仕 様	燃 料	寸法(mm)			重量(t)
						全 長	全 幅	全 高	
エンジン小型	CSM15T	15	5×2.5	台車式	ガソリン	530	470	460	0.050
エンジン大型	CSPT35	23	5×2.5	リヤカー式	ガソリン	1750	1030	1010	0.110

## プロパンバーナー

クラス	型 式	握柄長さ (m)	ホース (m)	火炎温度 (℃)	ヘッド(火口) (mm)	重量(t)
80mm	PB80	1	5	1200	80	0.003