

## ◆インバーター発電機

IEG90M-Y



IEG1600M-Y



EU18it-JN



EB26-JN



GE-2800SS-IV2



EU55is



型式	定格出力 (kVA)	寸法(L×W×H) (mm)	使用燃料 容量(L)	連続使用時間 (h)	重量 (kg)
IEG90M-Y	0.9	450×240×380	ガソリン 3.0	4.1	12.7
IEG1600M-Y(他各種有)	1.6	490×280×445	ガソリン 4.2	4.2	20
EU18it-JN(他各種有)	1.8	509×290×425	ガソリン 4.0	3	21
HPG2300is	2.3	565×339×467	ガソリン 4.0	3.2	27
IEG2500	2.5	487×395×425	ガソリン 9	6.1	29
EB26-JN	2.6	445×402×496	ガソリン 9.2	5.8	31
GE-2800SS-IV2	2.8	680×445×555	ガソリン 12	7.6	68
EU55is	5.5	848×700×721	ガソリン 18	6.1	118

## ◆ポータブル発電機 1500w/3600w



3600 キャリーバック式

型式	定格出力 (w)	瞬間最大出力 (w)	寸法(L×W×H) (mm)	質量 (kg)
PB-1500A	1500	3000	360×280×270	17.5
PGJ-3600	3646	6000	560×450×240	29

## ◆ビックパワーバッテリー



BA-3000用ソーラーパネル

型式	定格出力 (w)	瞬間最大出力 (w)	寸法(L×W×H) (mm)	質量 (kg)
BA-3000	1500	3000	190×480×242	19.6
型式	折り畳み状態 寸法(L×W×H)(mm)		開いた状態 寸法(L×W×H)(mm)	質量 (kg)
BA-SP120BS	715×515×50		715×1030×25	6.3

## ◆溶接機

EW-130



GAW-190ES2



型式	定格電流 (A)	溶接棒 (mm)	寸法(L×W×H) (mm)	使用燃料 容量(L)	定格使用率 (%)	重量 (kg)
EW-130	120	2.0~3.2	520×390×406	ガソリン 4.0	40	34
GAW-150ES2	140	2.0~3.2	687×494×630	ガソリン 10	50	79
GAW-185ES2	170	2.0~4.0	730×555×675	ガソリン 15	50	105
GAW-190ES2	170	2.0~4.0	730×555×660	ガソリン 15	50	105

## ◆バッテリー溶接機



別途  
キャプタイヤ  
アース  
ホルダー  
面

型式	定格電流 (A)	溶接棒 (mm)	寸法(L×W×H) (mm)	充電時間 (min)	定格使用率 (%)	重量 (kg)
BDW-180MC2	170	2.0~4.0	520×300×445	60	20	59

## ◆電エドラム

NPW-EB33



漏電ブレーカー付

NW-E33F



MSB-301KX



金属感知機能付

KSEK34



金属感知機能付

NPW-EK33-NJM



電圧・電流メーター付

NW-EB53



型式	電線長さ (m)	電線太さ (mm <sup>2</sup> )	コンセント 個数	寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
NPW-EB33(他各種有)	30	2×3芯	3	360×280×250	7.7
NW-E33F	30	3.5×3芯	3	320×218×389	10.5
MSB-301KX	30	2×3芯	2	302×315×397	9.6
KSEK34	30	2×3芯	4	300×250×390	9.5
NPW-EK33-NJM	30	2×3芯	3	275×220×341	7.7
NW-EB53	50	2×3芯	3	360×218×389	11.8



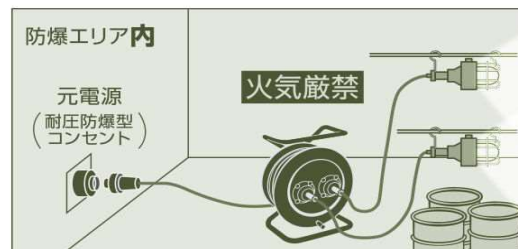
## ◆防爆型ダブルコンセントリール



別途 オスプラグ



使用例



使用例

型式	電線長さ (m)	電線太さ (mm <sup>2</sup> )	コンセント 個数	寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
CSPFW-30W	30	2×3芯	2	500×305×550	30

## ◆200Vキャプタイヤ4芯



オス・メス防水コネクター付

3.5スケ	30m
5.5スケ	20m
5.5スケ	30m

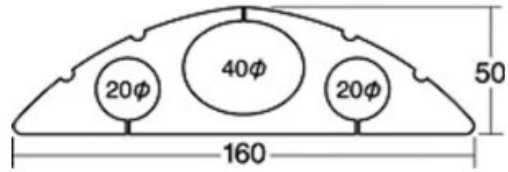
## ◆100Vムカデコード3芯



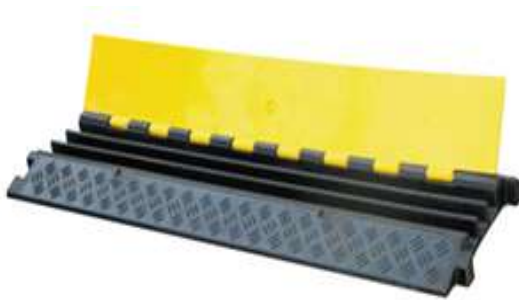
5m間隔 6口付き

3.5スケ	30m
-------	-----

## ◆コードプロテクター 4m



## ◆ケーブルプロテクター 各種



型式	寸法(L×W×H) (mm)	溝(W×H) (mm)	溝数	対応車両	対応温度	重量 (kg)
PM-3PRO	900×300×45	30×35	3	50t車	-40～+65	5.5
PW-3PRO	900×500×50	左右2本 34×36 中央1溝 40×36	5	50t車	-40～+65	9.8
PG-3PRO	900×500×75	65×55	3	50t車	-40～+65	12.7

## ◆油圧ユニット



型式	最大圧力 (Mpa)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
U-070(1.2各種有)	11.7	ガソリン 3.2	615×480×610	40

## ◆油圧ハンドブレイカー



型式	所要油量 L/min	シャンク	打撃数 (bpm)	寸法(L×H) (mm)	重量 (kg)
BH-16VS(低騒音)	20.5	六角	1450	410×678	19
BH-16	18~22	六角	1700	412×604	16
BH-20EVR	20.5	丸	1450	410×665	20

## ◆油压杭打機

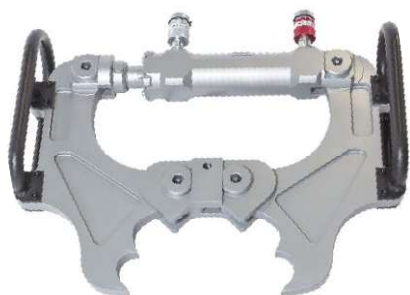


型式	所要油量 L/min	内径 (Φ)	打撃数 (bpm)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
KH-150-2	20~25	50	1920	273×146×486	20
KH-240V	20.5	80	1080	265×154×629	24.5
KH-240V-120	20	120	1080	265×159×664	28.9



## ◆ウォールクラッシャー

HBC $\alpha$ -1L



HBC-1L



型式	壁厚目安 (mm)	アーム開き (mm)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
HBC $\alpha$ -1L	180	5~200	550×145×443	25
HBC-1L	180	17~200	720×98×446	32

## ◆油圧ポンプ



型式	寸法(L×W×H) (mm)	電源	圧力/高圧 (Mpa)	圧力/低圧 (Mpa)	重量 (kg)
HM-102G(1L $\alpha$ 用)	401×355×619	100V	85	5	74
HM-103G(1L用)	401×345×540	100V	85	5	46

## ◆ハンドクラッシャー



型式	壁厚目安 (mm)	アーム開き (mm)	粉碎力 (t)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
MCC-300	250	315	10.1	350×190×850	22.5

## ◆100V油圧ポンプ

HM-102G



## ◆油圧ユニット



## ◆増圧バルブ



油圧ユニット使用時  
別途必要

## ◆油圧ハンドオーガー・エンジンハンドオーガー



100Vハンドオーガー有

型式	最高回転数 (rpm)	最高圧力 (Mpa)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
OH-1	300	13.7	440×584×272	14
AG-21	200	ガソリン 1	527×308×529	18

## ◆標準オーガー種類



オーガー径 (Φ×mm)	ジョイント方式	最大掘削性能 エンジン・100V使用時(m)	最大掘削性能 油圧使用時(m)
50×900	スナップオン式	2~3	4~5
75×900	スナップオン式	2~3	4~5
100×900	スナップオン式	1~2	3~4
150×900	スナップオン式	1~2	3~4
200×900	スナップオン式	1~2	3~4
250×900	スナップオン式	1	1

## ◆コンクリートブレイカー



型式	排気量 (cm <sup>3</sup> )	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
CB4410	41.5	混合ガソリン 1	364×502×711	28

## ◆トロウエル



型式	翼回転数 (rpm)	使用燃料 容量(L)	寸法(W×H) (mm)	重量 (kg)
PMN-75G	50~120	ガソリン 2	750×750	63

## ◆ランマー



型式	衝撃板寸法 (mm)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
MTR-40H(幅狭)	150×270	ガソリン 2	620×370×1110	47
MT-55H	265×340	ガソリン 2	730×370×1035	62

## ◆プレート



型式	転圧盤寸法 (mm)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
MVC-40H	420×298	ガソリン 1	865×298×820	49
MVC-F60H	510×350	ガソリン 2	920×350×785	66
VP80	500×480	ガソリン 3.6	830×500×810	96

## ◆インターロッキングプレート



型式	ロール径 (mm)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
MVB-85H	73×4本	ガソリン 2	890×376×918	90

## ◆前後進プレート



型式	転圧板(L×W) (mm)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
MVH-306DS	840×445	軽油 3.3	1570×445×1120	340



## ◆リングカッター



型式	最大切断深度 (mm)	ブレード直径 (mm)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
K 970 Ring	270	370	混合ガソリン 1	784×224×431	13.8

## ◆コンクリートカッター



型式	最大切断深度 (mm)	ブレード寸法 (mm)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
MCD-012H	70~100	305(12吋)	ガソリン 3.6	1034×435×746	51

## ◆12吋エンジンハンドカッター

KZ-300DB



K 770 DRY



型式	最大切断深度 (mm)	ブレード直径 (mm)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
KZ-300DB	100	300	ガソリン 2	635×255×355	11.2
K 770 DRY 集塵式	122	300	混合ガソリン 1	734×259×397	11.9

## ◆14吋エンジンハンドカッター



型式	最大切断深度 (mm)	ブレード寸法 (mm)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
K770-14	125	350	混合ガソリン 1	605×225×415	10.1
KPR300B/14 分離給油式	120	350	ガソリン 1	635×225×355	11.2

## ◆耕運機 こまめ



別途移動用車輪有

型式	最大耕幅 (cm)	燃料満タン時 連続時間(h)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
F220JAST	60	2	ガソリン 1	1115×600×975	30

## ◆草刈り機



型式	総排気量 (cm <sup>3</sup> )	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
UMK425HI-UVHT	25	ガソリン 1	1875×635×400	6.6

## ◆ブロワー

24cc混合



25cc混合



27cc混合



型式	風量 m <sup>3</sup> /min	風速 m/s	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
TRB24EAP	9.5	76	混合ガソリン 0.5	354×205×335	3.9
HBZ260EZ	13	73	混合ガソリン 0.5	300×220×345	3.7
HBZ260EZ 他	12.03	60	混合ガソリン 0.5	600×300×400	4.3

## ◆ヘッジトリマー



両刃500mm



片刃615mm



片刃710mm

型式	刈込幅 (mm)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
EH5000W	500 (両刃)	混合ガソリン 0.4	1014×216×262	4.7
THT220S	615 (片刃)	混合ガソリン 0.4	945×284×212	5.0
HT751 pro-1	710 (片刃)	混合ガソリン 0.4	1052×242×194	4.4

## ◆枝打ち・根切チェーンソー



枝打ち用チェーンソー



根切りチェーンソー

型式	バーサイズ (mm)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
GZ2700T 25CV10他 ※枝打ち用	250	混合ガソリン 0.2	264×217×215	2.6
E757RC/500W他 ※根切り用	500	混合ガソリン 0.8	1875×635×400	6.8

## ◆チェーンソー



350mm



450mm

型式	バーサイズ (mm)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
G3650EZ他	350	混合ガソリン 0.5	370×230×270	4.2
445e II 18RT	450	混合ガソリン 0.5	635×475×330	5.1

## ◆自動巻取付動力噴霧器



型式	ホース長さ (Φ×m)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
VSC361C	8.5×100	ガソリン 2.5	1575×700×915	110

## ◆高圧洗浄機



85K圧防音型



100K圧

※ホース20m、吸込みホース5m、ガンは付属

型式	圧力Mpa (kgf/cm <sup>2</sup> )	水量 (L/min)	使用燃料 容量(L)	本体寸法(L×W×H) (mm)	重量 (kg)
SEK-2008SSV (防音)	8.0(85)	22.3	ガソリン 10	634×517×526	58.5
SEC-1310-2N他	10.0(102)	13	ガソリン 3.1	694×460×703	29