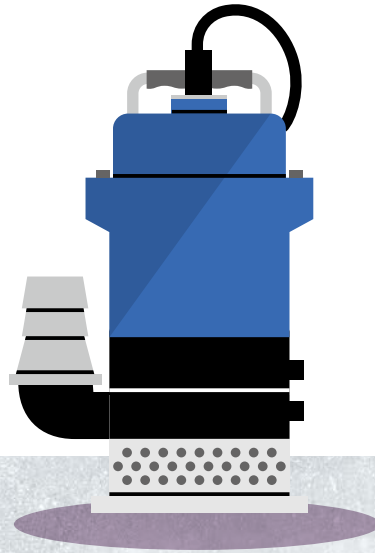


kanamoto

CONSTRUCTION EQUIPMENT HYPER GUIDE 2026



03

Submersible pump
Washing machine

水中ポンプ・洗浄機



水中ポンプ

2インチ水中ポンプ(100V)

HS2.4S/22EX25.4S,26.4S/LB-480/50EZ5.45S,6.45S/LB-800



HS2.4S



22EX25.4S,26.4S



LB-480



50EZ5.45S,6.45S



LB-800

コード		4007					
メーカー		鶴見製作所	荏原製作所	鶴見製作所	荏原製作所	鶴見製作所	
型式		HS2.4S	22EX25.4S,26.4S	LB-480	50EZ5.45S, 6.45S	LB-800	
口径	inch(mm)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	
全揚程	m	8	8	8	6.4	11	
吐出量	m ³ /min	0.1	0.12	0.12	0.17	0.16	
出力	kW	0.4	0.48	0.48	0.45	0.75	
電圧	V	単相 100	単相 100	単相 100	単相 100	単相 100	
寸法	全長 D	mm	234	233	233	189	230
	全幅 W	mm	162	187	187	189	187
	全高 H	mm	328	286	286	266	341
重量	kg	11.3	10.4	10.4	8.5	13.1	

2インチ水中ポンプ(200V)

LB-480J/LB-800J/KTV2.75/KTV2-15/22EAM251.5,61.5/KTV2-22/
22EA252.2,62.2/KTV2-37



22EAM251.5,61.5



KTV2-22



22EA252.2,62.2

コード		4008	4009		4011		4014		4020	
メーカー			鶴見製作所		荏原製作所		鶴見製作所	荏原製作所	鶴見製作所	
型式		LB-480J	LB-800J	KTV2.75	KTV2-15	22EAM251.5,61.5	KTV2-22	22EA252.2,62.2	KTV2-37	
口径	inch(mm)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	
全揚程	m	8	11	10	15	15	20	19	18	
吐出量	m ³ /min	0.12	0.16	0.18	0.20	0.20	0.20	0.20	0.50	
出力	kW	0.48	0.75	0.75	1.5	1.5	2.2	2.2	3.7	
電圧	V	単相 200	単相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	
寸法	全長 D	mm	233	230	200	240	238	240	238	285
	全幅 W	mm	187	187	200	240	238	240	238	285
	全高 H	mm	286	341	374	395	466	415	466	510
重量	kg	10.4	13.1	12.5	21.0	22.0	23.0	24.0	36.0	



3インチ水中ポンプ(100V・200V)

HS3.75SL/22EAH251.5,61.5/KTZ32.2/KTV2-37/32EAH253.7,63.7/
KTZ33.7/KTZ35.5/KTV3-55



HS3.75SL



22EAH251.5,61.5



KTZ32.2



32EAH253.7,63.7



KTV3-55

コード	4031	4033	4036	4052			4060		
メーカー	鶴見製作所	荏原製作所	鶴見製作所		荏原製作所	鶴見製作所			
型式	HS3.75SL	22EAH251.5,61.5	KTZ32.2	KTV2-37	32EAH253.7,63.7	KTZ33.7	KTZ35.5	KTV3-55	
口径 inch(mm)	3(80)	3(80)	3(80)	3(80)	3(80)	3(80)	3(80)	3(80)	
全揚程 m	6.5	20.0	10.0	18.0	28.0	20.0	25.0	22.0	
吐出量 ml/min	0.25	0.10	0.60	0.50	0.20	0.50	0.60	0.60	
出力 kW	0.75	1.5	2.2	3.7	3.7	3.7	5.5	5.5	
電圧 V	単相 100	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	
寸法	全長 D mm	288	238	235	300	286	283	305	300
	全幅 W mm	184	238	216	285	286	252	259	300
	全高 H mm	425	506	498	510	618	637	688	545
重量 kg	19.6	22.0	34.0	36.0	38.5	63.0	73.0	47.0	

4インチ水中ポンプ(200V)

42EAM253.7,63.7/KTZ43.7/KTZ45.5/KTV3-55/KRS2-D4/
100EUL55.5,65.5/KTZ47.5/KTZ411



42EAM253.7,63.7



100EUL55.5,65.5



KRS2-D4



KTZ411

コード	4101		4117				4125	4133	
メーカー	荏原製作所		鶴見製作所			荏原製作所	鶴見製作所		
型式	42EAM253.7,63.7	KTZ43.7	KTZ45.5	KTV3-55	KRS2-D4	100EUL55.5,65.5	KTZ47.5	KTZ411	
口径 inch(mm)	4(100)	4(100)	4(100)	4(100)	4(100)	4(100)	4(100)	4(100)	
全揚程 m	18.0	10.0	15.0	22.0	15.0	15.0	30.0	35.0	
吐出量 ml/min	0.50	1.00	1.00	0.60	1.00	1.00	0.80	1.00	
出力 kW	3.7	3.7	5.5	5.5	5.5	5.5	7.5	11	
電圧 V	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	
寸法	全長 D mm	286	283	306	300	362	280	330	373
	全幅 W mm	286	252	259	300	346	280	314	350
	全高 H mm	618	642	688	545	709	690	764	806
重量 kg	38.5	63.0	73.0	47.0	98.0	49.0	100.0	130.0	

詳細はお近くの営業所にお問い合わせください。

水中ポンプ

6インチ水中ポンプ(200V)

KRS-63.0/150EUK55.5,65.5/KRS2-A6/KRS2-C6/KTZ67.5/
KRS2-B6/KTZ611



150EUK55.5,65.5



KRS2-C6



KTZ611

コード		4159			4167		4175		
メーカー		鶴見製作所		在原製作所		鶴見製作所			
型式		KRS63.0	150EUK55.5,65.5	KRS2-A6	KRS2-C6	KTZ67.5	KRS2-B6	KTZ611	
口径	inch(mm)	6(150)	6(150)	6(150)	6(150)	6(150)	6(150)	6(150)	
全揚程	m	5.0	10.0	10.0	10.0	15.0	15.0	20.0	
吐出量	m ³ /min	2.00	2.00	2.00	2.00	1.60	2.00	1.70	
出力	kW	3.0	5.5	5.5	7.5	7.5	11	11	
電圧	V	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	
寸法	全長 D	mm	386	457	415	415	330	415	374
	全幅 W	mm	365	457	374	374	314	374	350
	全高 H	mm	889	750	765	765	799	810	826
重量	kg	101	124	130	130	99	150	131	

8インチ水中ポンプ(200V)

KRS2-89/KRS89.0/KRS2-8S/200EUK511,611/200EU515,615/
KRS815/KRS819/KRS822



KRS89.0



KRS2-8S



200EUK511



KRS822

コード		4238			4246		4254	4262		
メーカー		鶴見製作所		在原製作所		鶴見製作所				
型式		KRS2-89	KRS89.0	KRS2-8S	200EUK511,611	200EU515,615	KRS815	KRS819	KRS822	
口径	inch(mm)	8(200)	8(200)	8(200)	8(200)	8(200)	8(200)	8(200)	8(200)	
全揚程	m	8.0	8.0	10.0	10.0	14.0	15.0	20.0/15.0	30.0/20.0	
吐出量	m ³ /min	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.00/4.00	2.00/4.00	
出力	kW	9.0	9.0	11	11	15	15	18.5	22	
電圧	V	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	
寸法	全長 D	mm	473	473	473	545	545	481	576	576
	全幅 W	mm	408	408	408	545	545	440	530	530
	全高 H	mm	993	993	993	850	850	1,069	1,241	1,241
重量	kg	175	177	174	200	227/212	240	360	380	



2インチ水中ポンプ自動運転式(100V・200V)

HSE2.4S/LB-480A/LB-800A/KTVE2.75/50EUX51.5,61.5/
KTVE22.2/KTVE33.7

自動運転式の特徴

水位センサーで自動制御し、水位に応じてポンプが自動で ON/OFF するため、無駄な稼働を防いで省エネ・効率運転を実現します。

さらに、人手による操作が不要となり、メンテナンスの負担を軽減し安全性も向上します。



HSE2.4S



LB-480A



KTVE22.2

コード	4007			4009	4011	4014	4020	
メーカー	鶴見製作所				荏原製作所	鶴見製作所		
型式	HSE2.4S	LB-480A	LB-800A	KTVE2.75	50EUX51.5,61.5	KTVE22.2	KTVE33.7	
口径 inch(mm)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	
全揚程 m	8.0	8.0	11.0	10.0	15.0	20.0	18.0	
吐出量 ml/min	0.10	0.12	0.16	0.18	0.20	0.20	0.50	
出力 kW	0.4	0.48	0.75	0.75	1.5	2.2	3.7	
電圧 V	単相 100	単相 100	単相 100	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	
寸法	全長 D mm	241	233	230	200	281	240	285
	全幅 W mm	207	187	187	200	281	240	285
	全高 H mm	358	286	341	422	487	462	585
重量 kg	11.9	11.0	13.7	13.3	21.0	25.0	10.0	
仕様	電極式オート	電極式オート	電極式オート	電極式オート	電極式オート	電極式オート	電極式オート	

3インチ・4インチ水中ポンプ自動運転式(200V)

50EUX51.5,61.5/KTVE22.2/80EUX52.2,62.2/KTVE33.7/KTVE35.5/
KTVE33.7/KTVE35.5



50EUX51.5,61.5



80EUX52.2,62.2



KTVE33.7

コード	4033	4036		4052	4060	4101	4117	
メーカー	荏原製作所	鶴見製作所	荏原製作所	鶴見製作所				
型式	50EUX51.5,61.5	KTVE22.2	80EUX52.2,62.2	KTVE33.7	KTVE35.5	KTVE33.7	KTVE35.5	
口径 inch(mm)	3(80)	3(80)	3(80)	3(80)	3(80)	4(100)	4(100)	
全揚程 m	15.0	20.0	12.0	18.0	22.0	18.0	22.0	
吐出量 ml/min	0.20	0.20	0.40	0.50	0.60	0.50	0.60	
出力 kW	1.5	2.2	2.2	3.7	5.5	3.7	5.5	
電圧 V	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	
寸法	全長 D mm	281	240	294	285	300	285	300
	全幅 W mm	281	240	294	285	300	285	300
	全高 H mm	487	462	487	585	620	585	620
重量 kg	21.0	25.0	25.0	10.0	52.0	10.0	52.0	
仕様	電極式オート	電極式オート	電極式オート	電極式オート	電極式オート	電極式オート	電極式オート	

詳細はお近くの営業所にお問い合わせください。

水中サンドポンプ

2インチ・3インチサンドポンプ(100V・200V)

HSD2.55S/HSDE2.55S/22EAZ251.5,61.5/KTV2-50/KTV2-80/
NKZ3-D3/42EAZ253.7,63.7



HSD2.55S



HSDE2.55S



KTV2-80



NKZ3-D3

コード	4035		4012	4015	4047	4055	
メーカー	鶴見製作所		在原製作所	鶴見製作所			在原製作所
型式	HSD2.55S	HSDE2.55S	22EAZ251.5,61.5	KTV2-50	KTV2-80	NKZ3-D3	42EAZ253.7,63.7
口径 inch(mm)	2(50)	2(50)	2(50)	2(50)	3(80)	3(80)	4(100)
全揚程 m	9.0	9.0	15.0	12.0	12.0	15.0	18.0
吐出量 m ³ /min	0.10	0.10	0.20	0.25	0.50	0.50	0.50
出力 kW	0.55	0.55	1.5	2.0	3.0	3.7	3.7
電圧 V	単相 100	単相 100	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200
寸法	全長 D mm	241	241	250	295	466	286
	全幅 W mm	186	208	238	250	368	286
	全高 H mm	391	421	567	453	550	698
重量 kg	14.0	14.9	24.5	25.0	38.0	100	42.4
仕様	標準	電極式オート	標準	標準	標準	標準	標準

4~8インチサンドポンプ(200V)

NKZ3-D4/KRD47.5/KRS2-100/KRS2-150/NKZ3-D6/
200EHS522/GPT2-50B



NKZ3-D4



KRS2-150



200EHS522

コード	4120	4130	4170	4178		4265	4273
メーカー	鶴見製作所					在原製作所	鶴見製作所
型式	NKZ3-D4	KRD47.5	KRS2-100	KRS2-150	NKZ3-D6	200EHS522	GPT2-50B
口径 inch(mm)	4(100)	4(100)	4(100)	6(150)	6(150)	8(200)	8(200)
全揚程 m	14.0	10.0	10.0	15.0	15.0	15.0	15.0
吐出量 m ³ /min	1.00	1.50	1.50	1.80	2.00	4.00	6.00
出力 kW	5.5	7.5	6	9	11	22	37
電圧 V	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200
寸法	全長 D mm	482	418	415	434	618	1,065
	全幅 W mm	382	379	374	407	450	760
	全高 H mm	714	936	835	811	797	1,575
重量 kg	115	154	143	170	210	355	970
仕様	標準	標準	標準	標準	標準	標準	標準



水中サンドポンプ・アクセサリー

横型サンドポンプ

VH-3/VH-7.5/SHD-411/VHG-15/VHG-20/SHD-622/VHG-30

商品特徴

泥水シールド工法や重土工事などで使用され、
高耐摩耗性・異物通過性能に優れております。

堅牢な中継移送用泥水・スラリー向け水中横型ポンプです。



VH-3



VHG-15

コ ー ド		4945							
メ ー カ ー		東洋電機工業所		鶴見製作所	東洋電機工業所		鶴見製作所	東洋電機工業所	
型 式		VH-3	VH-7.5	SHD-411	VHG-15	VHG-20	SHD-622	VHG-30	
口 径	mm	80	100	100	100	100	150	100	
全 揚 程	m	7	10	15	15	20	20	26	
吐 出 量	m ³ /min	0.5	1.2	1.3	1.2	1.2	2.0	1.2	
出 力	kW	2.2	5.5	11	11	15	22	22	
相 数		三相	三相	三相	三相	三相	三相	三相	
電 圧	V	200/220	200/220	200/220	200/220	200/220	200/220	200/220	
寸 法	全 長 D	mm	700	817	890	1,040	1,109	1,138	1,218
	全 幅 W	mm	394.5	457	492	538	538	555	596
	全 高 H	mm	676	792	660	995	1,064	730	1,252
重 量	kg	140	205	270	340	390	400	590	
ケーブ ル	材 質		3PNCT	3PNCT	3CT	3PNCT	3PNCT	3CT	3PNCT
	心数×断面積	mm ²	4×5.5	4×5.5	4×14	4×8	4×14	4×30	3×38+ 3×3.5×1
	長 さ	m	10	10	10	10	10	10	10

アクセサリー



商品名	サニーホース
サイズ	2インチ~10インチ
全長	10m単位



商品名	ホースバンド
サイズ	1/4インチ~8インチ



商品名	L型ホースニップル
サイズ	2インチ~8インチ



商品名	サクションホース
サイズ	1インチ~8インチ
全長	10m単位



商品名	パワーロックバンド
サイズ	2インチ~8インチ



商品名	ストレートホースニップル
サイズ	2インチ~10インチ

詳細はお近くの営業所にお問い合わせください。

スweepポンプ(残水ポンプ)

ノーマルスweepポンプ(100V)

LSP1.4S/LSC1.4S/HSR2.4S/25EBQ5.4SA/6.4SA/50EQS5.4SA/6.4SA

- ◎ 低水位までしっかり排水できる特殊吸込構造を採用。
- ◎ コンパクト設計で狭いピットにも設置可能。
- ◎ 耐食性材質で長寿命、メンテナンスも簡単。
- ◎ 皿吸い仕様は平底タンクや床面の残水排水に、底吸い仕様はピット深部での効率排水に最適。
- ◎ ビル・工場・地下駐車場など幅広い現場で活躍します。



LSP1.4S



LSC1.4S



HSR2.4S



25EBQ5.4SA/6.4SA

コ	4925				
ー	鶴見製作所			荏原製作所	
ド	LSP1.4S	LSC1.4S	HSR2.4S	25EBQ5.4SA/6.4SA	50EQS5.4SA/6.4SA
メ	型 式				
ー	皿吸い式	底吸い式	底吸い式	皿吸い式	底吸い式
カ	25	25	50	25	50
ー	0.48	0.48	0.4	0.4	0.4
メ	単相 100	単相 100	単相 100	単相 100	単相 100
ー	50/55	170	120	100/120	100/120
カ	6.9/7.8	11/12	12	14/22	11/12
ー	300×265×307	231×196×316	271×162×282	270×230×391	270×270×366
メ	16.5	12.0	10.8	14.5	12.0
カ	質量(重量) kg				

自動運転式スweepポンプ(100V)

LSPE1.4S/LSCE1.4S/HSRE2.4S/50EZQA5.45S/6.45S

- ◎ 電極式水位検知で残水量に応じた自動 ON/OFF 制御を実現。
- ◎ 低水位までしっかり排水し、空運転を防止して省エネ・安全性を向上。



LSPE1.4S



LSCE1.4S



50EZQA5.45S/6.45S

コ	4925			
ー	鶴見製作所			荏原製作所
ド	LSPE1.4S	LSCE1.4S	HSRE2.4S	50EZQA5.45S/6.45S
メ	型 式			
ー	皿吸い式	底吸い式	底吸い式	底吸い式
カ	25	25	50	50
ー	0.48	0.48	0.4	0.45
メ	単相 100	単相 100	単相 100	単相 100
ー	50/55	170	120	100
カ	6.9/7.8	11/12	12	8
ー	300×265×307	249×196×316	271×162×282	225×200×266
メ	18.5	12.6	10.8	8.8
カ	質量(重量) kg			



エンジンポンプ・ジェットポンプ

エンジンポンプ(陸上型給排水用)

TE4-25MCP/TED4-50A/TE6-50AG/TE5-80AF/TE4-80R/LA2-100R

■ 陸上型エンジンポンプ

電源不要で自吸機能を備え、清水から泥水まで対応。
軽量で移動が容易、防振・防雨設計で工事現場、農業、
防災など幅広く活躍。
簡易分解構造でメンテナンスも簡単。



TED4-50A



TE5-80AF

コード	4901	4903			4904	4905
メーカー	鶴見製作所					
型式	TE4-25MCP	TED4-50A	TE6-50AG	TE5-80AF	TE4-80R	LA2-100R
吸込×吐出し口径 mm	25×25	50×50	50×50	80×80	80×80	100×100
最大揚程 m	35	27	30	27	30	26.5
最大吐出量 m ³ /min	0.13	0.60	0.50	0.84	0.84	1.25
最大出力 ps/min ⁻¹	1.1	4.9/3,600	4.9/3,600	4.9/3,600	4.2/4,000	10.0/4,000
重量 kg	5.8	50.0	28.6	29.8	30.0	59.0
寸法(W×D×H) mm	318.4×248×339	570×435.5×470	547×388×417	547×388×417	527×368×417	670×470×620

ジェットポンプ(大水量)

SEL-300SS-2/SEL-300SS-3



SEL-300SS-2



SEL-300SS-3

コード	4913		
メーカー	スーパー工業		
型式	SEL-300SS-2	SEL-300SS-3	
ポンプ	圧力 Mpa(kgf/cm ²)	0.6/0.44(6/4.4)	0.6/0.44(6/4.4)
	水量 ℓ/min	300/570	300/570
	回転数 min ⁻¹	3,600	3,600
エンジン	形式	水冷4サイクルディーゼルエンジン	水冷4サイクルディーゼルエンジン
	定格出力 kW(Ps)/min ⁻¹	9.3(12.7)/3,600	9.3(12.7)/3,600
	始動方式	セルスタータ	セルスタータ
	燃料タンク容量 ℓ	25	25
寸法	全長 D mm	1,280	1,280
	全幅 W mm	680	680
	全高 H mm	890	890
重量 kg	330	335	

ジェットポンプ(発電機付)

TWP-23.0/TWP-44.0/TWP-65.5



コード	4914			
メーカー	鶴見製作所			
型式	TWP-23.0	TWP-44.0	TWP-65.5	
吐出量 ℓ/min	200/240	200/240	350/400	
吐出口	25A×2ヶ (ボールバルブ)	25A×2ヶ (ボールバルブ)	25A×2ヶ (ボールバルブ)	
給水口	25A×2ヶ (ボールバルブ)	25A×2ヶ (ボールバルブ)	25A×2ヶ (ボールバルブ)	
給水タンク容量 m ³	2	4	6	
出力 kW	3	4	5.5	
発電機 kVA	3相 200V 13	3相 200V 25	3相 200V 25	
重量 kg	3,400	5,780	7,980	
寸法	全長 D mm	2,415	2,565	3,065
	全幅 W mm	1,728	1,948	1,948
	全高 H mm	1,451	2,091	2,266

詳細はお近くの営業所にお問い合わせください。

洗浄機

高圧洗浄機モーター(100V/200V)

SAR-1105-3/HPJ-140-1/HPJ-5W5/SBR-2308-4/SBR-3005-3



SAR-1105-3



HPJ-140-1



HPJ-5W5



SBR-2308-4

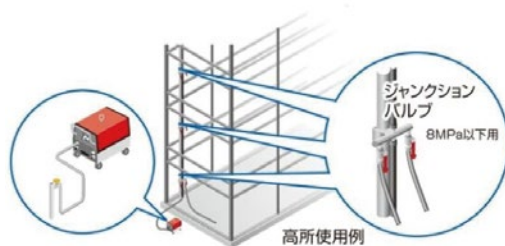
コード	7015			7016			
	スーパー工業	鶴見製作所		スーパー工業			
メーカー	SAR-1105-3	HPJ-140-1	HPJ-5W5	SBR-2308-4	SBR-2308-4	SBR-3005-3	SBR-3005-3
仕様・種別	Hz兼用 自吸・水道直結	Hz兼用 自吸・水道直結	Hz兼用 自吸・水道直結	50Hz専用 自吸・水道直結	60Hz専用 自吸・水道直結	50Hz専用 自吸・水道直結	60Hz専用 自吸・水道直結
電圧 V	単相 100	単相 100	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200
出力 kW	1.1	0.83	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7
吐出圧力 kgf/cm ²	46	36/31	50	80	80	51	51
吐出水量 ℓ/min	11.0	10.2/12.2	30.1/36.2	24.0	23.0	24.0	28
寸法(W×D×H) mm	735×410×750	510×370×705	864×590×722	947×528×715	947×528×715	942×522×707	942×522×707
質量 kg	29.5	28.0	105.0	92.0	92.0	94.0	94.0
備考	-	-	タンク付	タンク付	タンク付	タンク付	タンク付



高圧洗浄機用ガン



延長高圧ホース 20m



高所使用例



逆噴射ノズル

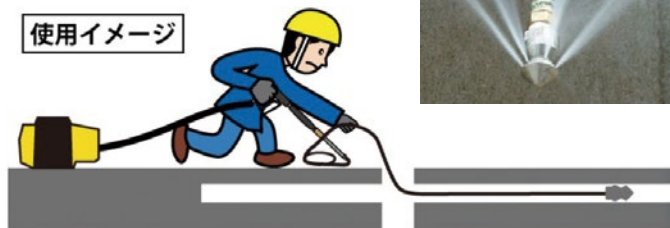


ジャンクションバルブ



ジャンクションホース 4m

使用イメージ



I 水中ポンプ・洗浄機



超高压洗浄機モーター(200V)

SAR-2015N3-50/SAR-2015N3-60/SAR-2020N3-50/
SAR-2020N3-60/SAR-1535N1-50



SAR-2020N3



SAR-1535N1

【オプションノズル】

トルネードノズル



サンドブラストキット



コード	7017				7018
メーカー	スーパー工業				
型式	SAR-2015N3-50	SAR-2015N3-60	SAR-2020N3-50	SAR-2020N3-60	SAR-1535N1-50
仕様・種別	50Hz専用 自吸・水道直結	60Hz専用 自吸・水道直結	50Hz専用 自吸・水道直結	60Hz専用 自吸・水道直結	50Hz専用 自吸・水道直結
電圧 V	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200	三相 200
出力 kW	5.5	5.5	7.5	7.5	11
吐出圧力 kgf/cm ²	153	153	204	204	357
吐出水量 ℓ/min	20.0	20.0	20.0	20.0	15
寸法(W×D×H) mm	920×570×730	920×570×730	1,060×580×790	1,060×580×790	1,060×580×790
質量 kg	105.0	105.0	138.0	138.0	158.0
備考	タンク付	タンク付	タンク付	タンク付	タンク付

ブラシ式長靴洗浄機

TBW-1

シャワー+回転ブラシで長靴を約10秒で強力洗浄。
簡単操作・キャスター付きで移動も楽。
土木・農業・食品工場など幅広い現場に対応。



TBW-1

コード	7002	
メーカー	鶴見製作所	
型式	TBW-1	
モータ出力 kW	0.2	
使用水量 ℓ/min	約18	
洗浄能力 sec/足	約10	
重量 kg	72	
寸法	全長 D mm	870
	全幅 W mm	646
	全高 H mm	1,370

ヘルメット洗浄機

HMW-100

45秒でヘルメットを強力洗浄&乾燥。
100V電源・水道接続で簡単設置。
建設・工場・公共施設の衛生管理に最適。



HMW-100

コード	7004	
メーカー	やまびこジャパン	
型式	HMW-100	
仕様	Hz兼用 水道直結	
電圧 V	単相 100	
消費電力 W	850	
コンプレッサ定格電流 A	10.5/9.5	
コンプレッサ吐出圧力 Mpa	0.4	
エアタンク容量 L	7	
洗浄時間 sec	45	
水使用量 L	2.1	
洗剤使用料 mL	1.8	
重量 kg	52	
寸法(W×D×H) mm	567×451×911	

水中ポンプ・洗浄機

エンジン

SEC-1315/SER-2307-4/
SER-2308-5/SE-2107ST1/
SE-2107ST6/SE-2705NST
SER-1450/SER-1450-2



SEC-1315



SER-2307-4

コード	7025						7027	
メーカー	スーパー工業							
型式	SEC-1315	SER-2307-4	SER-2308-5	SE-2107ST1	SE-2107ST6	SE-2705NST	SER-1450	SER-1450-2
圧力 kgf/cm ²	153	70	82	70	71.4	50	510	510
吐出量 ℓ/min	13	22	23	21	21	27	15	15
エンジン型式	空冷4サイクルOHVガソリンエンジン	空冷4サイクルOHVガソリンエンジン	空冷4サイクル横斜型OHVガソリンエンジン	空冷4サイクルOHVガソリンエンジン	空冷4サイクル横斜型OHVガソリンエンジン	空冷4サイクルOHVガソリンエンジン	空冷4サイクルガソリンエンジン	空冷4サイクルガソリンエンジン
定格出力 PS	5.0	2.9	5.0	4.3	5.0	4.3	19.3	17.7
始動方式	リコイルスターター	リコイルスターター	リコイルスターター	リコイルスターター	リコイルスターター	リコイルスターター	セルスターター	セルスターター
寸法	全長 D mm	639	550	510	862	927	840	840
	全幅 W mm	496	580	530	580	579	780	780
	全高 H mm	652	580	555	735	772	755	925
重量 kg	33	50	40.2	88	82	85	157	152
噴射ノズル	フラットアングルノズルガン	タービンノズル付ガン	タービランス	タービンノズル付ガン	タービンノズル	タービンノズル付ガン	噴射ガン	噴射ガン
高圧ホース	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	1/4"×20m	1/4"×20m
吸水ホース	1/2"×3m	3/4"×3m	3/4"×3m	—	3/4"×3m	—	—	3/4"×10m
余水ホース	3/8"×3m	3/8"×3m	3/8"×3m	—	3/8"×3m	—	—	—

エンジン(防音タイプ)

SEN-3006SS-1/SEN-3007SS-1/
SEN-2108SS-1/SEV-2108SS/
SEN-3010SS-1/SEN-1615SS-1/
SER-1616-5/SEN-2015SS-1/SEV-1230SSi



SEN-2108SS-2

コード	7025				7026			7027	
メーカー	スーパー工業								
型式	SEN-3006SS-1	SEN-3007SS-1	SEN-2108SS-1	SEV-2108SS	SEN-3010SS-1	SEN-1615SS-1	SER-1616-5	SEN-2015SS-1	SEV-1230SSi
圧力 kgf/cm ²	60	70	80	82	100	150	163	150	306
吐出量 ℓ/min	27	30	21	23	30	16	16	20	12
エンジン型式	横斜形空冷4サイクルガソリン	横斜形空冷4サイクルガソリン	横斜形空冷4サイクルガソリン	空冷4サイクル横斜型OHVガソリン	横斜形空冷4サイクルガソリン	横斜形空冷4サイクルガソリン	空冷4サイクル横斜型OHVガソリンエンジン	横斜形空冷4サイクルガソリン	空冷4サイクルガソリンエンジン
定格出力 PS	5.2	6.0	5.2	5.5	8.9	6.0	6.9	8.9	9.5
始動方式	セルスターター式(リコイルスターター付)	セルスターター式(リコイルスターター付)	セルスターター式(リコイルスターター付)	セルスターター式(リコイルスターター付)	セルスターター式(リコイルスターター付)	セルスターター式(リコイルスターター付)	リコイルスターター	セルスターター式(リコイルスターター付)	セルスターター式(リコイルスターター付)
寸法	全長 D mm	563	633	563	630	633	610	633	887
	全幅 W mm	480	590	480	497	590	616	590	744
	全高 H mm	558	636	558	557	636	627	636	723
重量 kg	62	89	62	64	92	89	57.6	92	157
噴射ノズル	タービンガン	タービンガン	タービンガン	タービンガン	タービンガン	タービンガン	タービンガン	タービンガン	噴射ガン
高圧ホース	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m
吸水ホース	3/4"×3m	3/4"×3m	3/4"×3m	3/4"×3m	3/4"×3m	1/2"×3m	1/2"×3m	3/4"×3m	1/2"×3m
余水ホース	3/8"×3m	3/8"×3m	3/8"×3m	3/8"×3m	3/8"×3m	3/8"×3m	3/8"×3m	3/8"×3m	3/8"×3m



エンジン

HPJ-470E/HPJ-680EW/HPJ-580E/
HPJ-470ES/HPJ-650ES/HPJ-680ES



HPJ-470ES

I 水中ポンプ・洗浄機

コード		7025					
メーカー		鶴見製作所					
型式		HPJ-470E	HPJ-680EW	HPJ-580E	HPJ-470ES	HPJ-650ES	HPJ-680ES
ポンプ	圧力 Mpa(kgf/cm ²)	6.9(70)	7.8(80)	7.8(80)	6.9(70)	4.9(50)	7.8(80)
	吐出し量 ℓ/min	21.2	28.7	19.2	25.4	32	28.7
エンジン	型式	EH17-2B	EH25-2B	GX200LJ	GB181LE	GB290LE	GB290LE
	形式	空冷4サイクル ガソリンエンジン	空冷4サイクル ガソリンエンジン	空冷4サイクル ガソリンエンジン	空冷4サイクル ガソリンエンジン	空冷4サイクル ガソリンエンジン	空冷4サイクル ガソリンエンジン
	定格出力 kW(Ps)/min ⁻¹	2.9(4.0)/1,800	4.7(6.4)/1,800	5.0/1,800	3.4(4.7)/1,800	4.0(5.5)/1,550	4.4(6.0)/1,800
	始動方式	リコイルスタータ	リコイルスタータ	リコイルスタータ	セルスターター式	セルスターター式	セルスターター式
寸法	全長 D mm	640	950	640	626	655	655
	全幅 W mm	556	620	570	535	610	610
	全高 H mm	635	1,070	570	552	632	632
重量	kg	52	110	50	58	69	69
標準付属品	噴射ノズル	ハンドチェンジガンφ2.3 AJG80-30VSA	ホビージェットガンφ2.3 HJG120-30VS	ホビージェットガンφ1.9 HJG120-30VS	ハンドチェンジガン AJG80-30VSA	ハンドチェンジガン AJG80-30VSA	ハンドチェンジガン AJG80-30VSA
	吸水ホース	3/4"×2.7m	3/4"×2.7m	3/4"×2.7m ストレーナ付	3/4"×2.7m	3/4"×2.7m	3/4"×2.7m ストレーナ付
	余水ホース	1/2"×2.7m	1/2"×2.7m	1/2"×2.7m	1/2"×2.7m	1/2"×2.7m	1/2"×2.7m
	吐水ホース	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m	3/8"×20m

エンジン(防音タイプ)

HPJ-5ESY5/HPJ-5WE2/SEV-2108SS



SEV-2108SS

コード		7025		
メーカー		鶴見製作所		スーパー工業
型式		HPJ-5ESY5	HPJ-5WE2	SEV-2108SS
ポンプ	圧力 Mpa(kgf/cm ²)	7.8(80)	4.9(50)	8.0(82)
	吐出し量 ℓ/min	21.2	28.7	23.0
エンジン	型式	GA210 SEHPAR	EH17-2B	GSRK5.5G13K5X
	形式	空冷4サイクル ガソリンエンジン	空冷4サイクル ガソリンエンジン	空冷4サイクル ガソリンエンジン
	定格出力 kW(Ps)/min ⁻¹	3.8(5.2)/1,800	2.9(4.0)/1,800	4.0(5.5)/1,800
	始動方式	セルスターター (リコイルスタータ)	リコイルスタータ	セルスターター (リコイルスタータ)
寸法	全長 D mm	658	910	630
	全幅 W mm	439	570	497
	全高 H mm	583	830	557
重量	kg	70	95	64
標準付属品	噴射ノズル	ハンドチェンジガンφ1.9 AJG80-30VSA	ハンドチェンジガンφ2.5 AJG80-30VSA	タービランス (イグワチ#111)
	吸水ホース	3/4"×2.7m	3/4"×2.7m	3/4"×3.0m
	余水ホース	1/2"×2.7m	1/2"×2.7m	3/8"×3.0m
	吐水ホース	3/8"×20m	1/2"×20m	3/8"×20m

詳細はお近くの営業所にお問い合わせください。

水中ポンプ・洗浄機

高圧温水洗浄機

HPJ-22HC7/HPJ-170/JMH1110

I 水中ポンプ・洗浄機



HPJ-22HC7

コード		7010		
メーカー		鶴見製作所		新ダイワ
型式		HPJ-22HC7	HPJ-170	JMH1110
洗浄吐出量	ℓ/h	900	390	600
吐出圧力	Mpa(kgf/cm ²)	8(81)	5.4(55)	10.8(110)
温水温度	℃	30~80	30~80	常温~80
バーナー	燃料タンク容量	ℓ	白灯油 35	白灯油 13
	燃料消費量	ℓ/h	4.5~5	1.87
出力	kW	2.2	1	2.2
電圧	V	3相 200	単相 100	3相 200
外形	観	移動密閉型	密閉型	移動密閉型
寸法	全長 D	mm	885	575
	全幅 W	mm	885	713
	全高 H	mm	1,211	799
重量	kg	150	80	155

ディーゼルエンジン式防音温水型高圧洗浄機

SEL-1325V-2



SEL-1325V-2

コード		7010	
メーカー		スーパー工業	
型式		SEL-1325V-2	
ポンプ	圧力	Mpa(kgf/cm ²)	24.5(250)
	吐出量	ℓ/min	13.3
エンジン	形式	水冷4サイクルディーゼルエンジン	
	定格出力	(kw)[PS]	7.4[10.0]/2,800min ⁻¹
	始動方式	セルスターター	
寸法	全長 D	mm	1,227
	全幅 W	mm	689
	全高 H	mm	924
質量	kg	300	
標準付属品	ガン	ライフルガン	
	ノズル	噴口扇形 1/8 MVNP1.537	
	高圧ホース	3/8"×20m	
	吸水ホース	1/2"×3m	
余水ホース	3/8"×3m		

スペック ディーゼル/防音/250K/150℃



エンジン式フレキポンプ

EFP80/HVE-FSA/WP-3LC/GE-5LH



EFPフレキアッセン (EFP80 HVE-FSA)



EFP80

HVE-FSA

コード	4916	6601	4916	6601
メーカー	エクセン		三笠産業	
型式	EFP80	HVE-FSA	WP-3LC	GE-5LH
	ポンプ部	エンジン部	ポンプ部	エンジン部
全揚程 m	19	-	23	-
吐出量 ℓ/min	1,100	-	1,200	-
フレキホース長 m	5	-	5/7	-
重量 kg	23.5	22	22.1/26.2	28
エンジン名称	-	ロビンEH17-2D	-	ホンダGX160
形式	-	空冷4サイクル	-	4サイクル
常用出力 kW/min	-	3.8/3,400	-	2.8/3,400
最大出力 ps/rpm	-	-	-	4.9/3,200~3,350
排気量 cc	-	172	-	172
燃料タンク容量 ℓ	-	ガソリン 3.6	-	ガソリン 3.6
燃料消費量 ℓ/h	-	1	-	1

仮設給水装置 (CU MODEL)

40CUS3.7E/50CUS5.5E/50CUS7.5E/50CUS11E/50CUS15E

■特長

- 軽量・コンパクトユニット;狭い場所にも対応できるよう立形多段ポンプを搭載。
- 堅牢性・可搬性を重視。
- ユニット内に周波数8段階可変装置を附属;省エネルギー運転は現場のニーズに合致。



50CUS7.5E

■標準仕様

コード	4379				
メーカー	荏原製作所				
ユニット機名	40CUS3.7E	50CUS5.5E	50CUS7.5E	50CUS11E	50CUS15E
モーター出力 kW	3.7	5.5	7.5	11	15
モーター電圧 V	200	200	200	200	200
代表性能給水量 ℓ/min	130	250	280	300	300
代表性能全揚程 m	75	50	80	105	160
ユニット接続	吸込50 吐出し50				
ユニット寸法(D×W×H) mm	980×600×1,100			980×600×1,400	980×600×1,600
ユニット質量 kg	220	240	250	300	320

使用ポンプ: VDP型

詳細はお近くの営業所にお問い合わせください。

水環境

ローリータンク

SLT-3000/SLT-2000/SLT-1500/SLT-1200/SLT-1000/
SLT-800/SLT-600/SLT-500/SLT-400/SLT-300/
SLT-200/SLT-100/ノッチタンク500L



SLT-2000



SLT-1000



ノッチタンク 500L

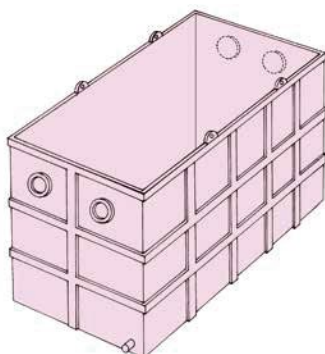
コード		9576								
メーカー		スイコー								
型式		SLT-3000	SLT-2000	SLT-1500	SLT-1200	SLT-1000	SLT-800	SLT-600	SLT-500	
容量	ℓ	3,000	2,000	1,500	1,200	1,000	800	600	500	
寸法	全長 D	mm	1,600	1,550	1,400	1,200	1,200	1,020	920	920
	全幅 W	mm	1,800	1,550	1,400	1,400	1,200	1,200	1,120	1,100
	全高 H	mm	1,520	1,270	1,110	1,070	1,020	960	875	765
マンホール内径	φ	φ450	φ450	φ380	φ380	φ380	φ380	φ380	φ380	
重量	kg	145.0	74.0	63.4	47.4	44.4	33.4	22.4	20.4	
肉厚	mm	10.0(三層)	8.0(三層)	7.0(三層)	7.0(三層)	7.0(三層)	7.0(三層)	6.0	5.0	
排水口		20A	20A	φ30	φ30	φ30	φ30	φ30	φ30	
バルブ		50A	40A	無し	無し	25A	25A	無し	25A	
備考		液面計、波止付き	液面計付き	オプション	オプション	ボール式バルブ (PVC製)	ボール式バルブ (PVC製)	オプション	ボール式バルブ (PVC製)	

コード		9576					
メーカー		スイコー					
型式		SLT-400	SLT-300	SLT-200	SLT-100	ノッチタンク500L	
容量	ℓ	400	300	200	100	500	
寸法	全長 D	mm	1,000	900	800	630	930
	全幅 W	mm	800	700	630	480	730
	全高 H	mm	760	710	610	505	850
マンホール内径	φ	φ380	φ280	φ280	φ230	—	
重量	kg	18.4	14.8	10.8	6.5	39	
肉厚	mm	4.5	4.0	4.0	3.5	—	
排水口		φ30	φ30	φ30	φ30	φ100	
バルブ		無し	25A	25A	20A	無し	
備考		オプション	ボール式バルブ (PVC製)	ボール式バルブ (PVC製)	ボール式バルブ (PVC製)	オプション	



水槽

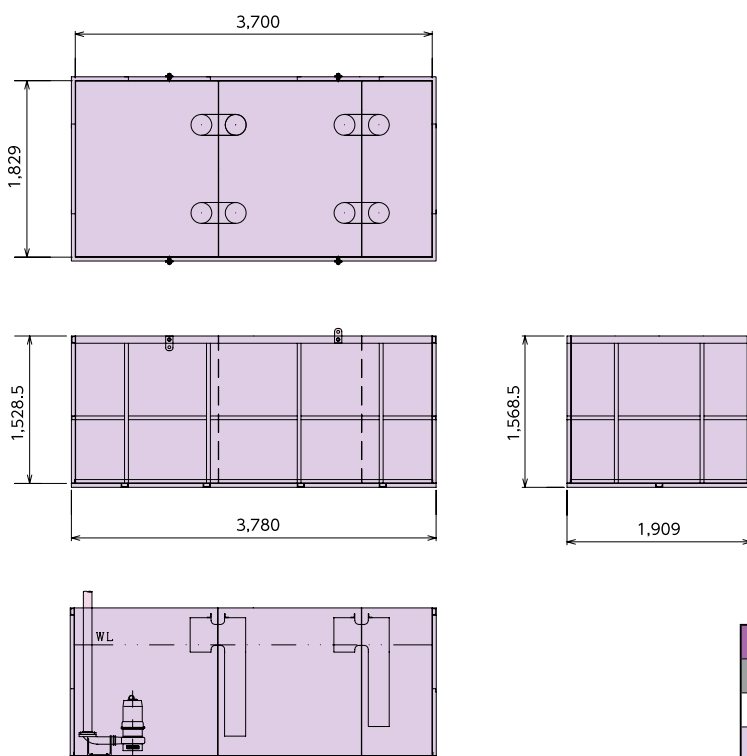
KWP3/KWP6/KWP10/KWP20/KWP25/KWP30



コード	9522					
メーカー	カナテック他					
型式	KWP3	KWP6	KWP10	KWP20	KWP25	KWP30
容量	m ³ 3.26	6.00	10.11	20.10	25.01	30.34
外寸(D×W×H)	mm 2,389×1,271×1,255	3,309×1,500×1,405	4,239×1,689×1,580	5,889×2,069×1,806	6,459×2,259×1,866	6,459×2,459×2,175
内寸(D×W×H)	mm 2,300×1,182×1,200	3,200×1,391×1,350	4,150×1,600×1,524	5,800×1,980×1,750	6,370×2,259×1,810	6,300×2,300×2,094
重量	kg 675	1,060	1,490	2,550	2,900	4,540
吸入口	mm 150A×1	200A×1	200A×1	200A×2	200A×2	500A×6
吐出口	mm 150A×1	200A×1	200A×1	200A×2	200A×2	200A×6

※カナテック製品以外の商品もありますのでお問い合わせください。

油分分離槽



コード	4382
メーカー	カナモト
容量	m ³ 10
外寸(D×W×H)	mm 3,780×1,829×1,528
吸入口	mm 150A
吐出口	mm 150A

詳細はお近くの営業所にお問い合わせください。

環境関連機器

スパッツ

DSW3/DSW5/DSW5a SD/DSW5ZLL



DSW5a SD

コード	5965			
メーカー	オノデラ			
型式	DSW3	DSW5	DSW5a SD	DSW5ZLL
洗浄車両	標準11tダンプ			増トン用ダンプ
洗浄時間 秒	約10~15			
洗浄方法	タイヤの空転による泥のはく離			
使用電力 kW	車両の動力を使用するため他の電力は一切なし			
設備スペース mm	18,000×3,550			
外形寸法(D×W×H) mm	14,306×3,290×936			15,098×3,290×936
重量 t	9.5			11.6