

■ モーター式・自給式

商品コード		JW		JWES	
仕様		100V		100V・自動運転機能付	
メカニズム	鶴見製作所	鶴見製作所			
型式	HPJ-140-1				HPJ-140MA
エンジン	電圧 V	単相100V		単相100V	
	周波数 Hz	50	60	50	60
	出力 kW	0.83		0.95	
ポンプ	吐出圧力 MPa(kgf/cm ²)	3.0(31)	3.5(36)	9	10.5
	吐出量 L/min	10.2	12.2	3.2(33)	3.7(38)
	全長 mm	510		642	
寸法	全幅 mm	370		433	
	全高 mm	705		452	
質量	kg	28		33.5	
付属品等	高圧ホース(20m)・ノズルガン・給水ホース				

※付属品は機種・仕様により変更となる場合があります。

■ モーター式・水タンク内蔵型

商品コード		JW200		JW200H	
仕様		200V		200V・高揚程	
メカニズム	鶴見製作所	鶴見製作所			
型式	HPJ-5W5				HPJ-550TW3
エンジン	電圧 V	三相200		三相200	
	周波数 Hz	50	60	50	60
	出力 kW	3.7		3.7	
ポンプ	吐出圧力 MPa(kgf/cm ²)	4.9(50)	4.9(50)	4.9(50)	4.9(50)
	吐出量 L/min	30.2	36.2	31.6	31.9
	全長 mm	864		1,110	
寸法	全幅 mm	590		635	
	全高 mm	722		790	
質量	kg	105		132	
付属品等	高圧ホース(20m)・ノズルガン・給水ホース				



■ 付属品・オプション

温水洗浄機 寒冷地ではもちろん、各種工場での機械・部品の洗浄など幅広い業種に優れた効果を発揮します。

商品コード		HSEN	
型式		HPJ-22HC7	
メカニズム		鶴見製作所	
モーター	電圧 V	三相200	
	出力 kW	2.2	
ポンプ	吐出圧力 MPa(kgf/cm ²)	8(81)	
	吐出量 L/min	15	
	温水温度 °C	30~80	
ボイラ	燃料タンク容量 L	35	
	燃料消費量 L/h	4.5~5	
	使用燃料	白灯油	
	吸水方式	16mm水道直結	
寸法	全長 mm	885	
	全幅 mm	885	
	全高 mm	1,211	
質量	kg	153	
付属品等	高圧ホース(20m)・ノズルガン		

※付属品は機種・仕様により変更となる場合があります。

ポリタンク 工事現場で使用する用水タンクなどに使用します。

商品コード		01PT	02PT	03PT	05PT	08PT	10PT	20PT
メカニズム		ダイライト						
型式		Y-100	Y-200	Y-300	Y-500	Y-800	Y-1000	Y-2000
容量	L	100	200	300	500	800	1,000	2,000
寸法	全長 mm	680	900	1,000	1,150	1,300	1,300	1,610
	全幅 mm	500	575	650	840	1,000	1,100	1,510
	全高 mm	458	575	650	750	965	1,015	1,300
質量	kg	6.5	8.5	12	15.5	34	43	80



※記載されている機種は当社保有の代表的な機種であり、仕様は型式・年式等により異なる場合があります。また予告なく変更する場合があります。※地域によって取扱いの異なる場合や取扱いのない商品があります。※本カタログで提供している各種情報につきましては正確な情報を掲載するよう注意を払っておりますが、当該情報に基づいて起こされた行動によって生じた損害に対してはいかなる責任も負いません。

- i-Construction
- レンタカー
- 高所作業車
作業台
- 掘削機・アタッチメント
林業機械
- ブル・ショベル
不整地運搬車
- 舗装
転圧機械
- 揚重・荷役
物流機械
- 発電機・トランク
コードリール
- 溶接機
- コンプレッサー
エアーツール
- ハウス・トイレ
- コンクリート
打設関連機器
- 研削・研磨・剥離
破壊機器
- 穴あけ
締め付け工具
- 切断・切削工具
- 鉄筋加工機
- ポンプ
- 環境保全
緑地管理機器
- 照明機器
- 保安用品
- 測量
測定機器
- 季節商品
空調機器
- その他
- 特殊機械
- 約款・セーフティ
サービス
- 免許・資格
関連法規
- 機械の豆知識
- 拠点案内

i-Construction

レンタカー

高所作業車
作業台掘削機・アタッチメント
林業機械ブル・ショベル
不整地運搬車舗装
転圧機械揚重・荷役
物流機械発電機・トランス
コードリール

溶接機

コンプレッサー
エアツール

ハウス・トイレ

コンクリート
打設関連機器研削・研磨・剥離
破壊機器穴あけ
締め付け工具

切断・切削工具

鉄筋加工機

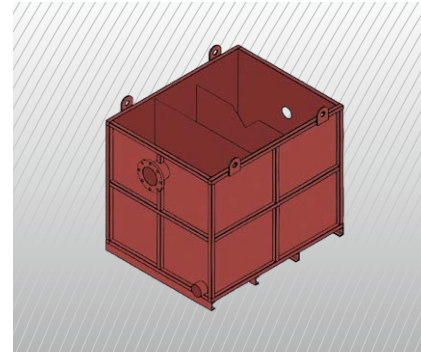
ポンプ

環境保全
緑地管理機器

ノッチタンク

工事現場で使用する用水タンクとして使用します。

商品コード	NOTI10	NOTI20	NOTI30	NOTI40	NOTI50	NOTI100
メーカー	鶴見製作所					
容量	m ³	1	2	3	4	10
寸法 ^{※1}	全長	mm	1,200	1,500	1,800	2,000
	全幅	mm	900	1,200	1,500	1,800
	全高	mm	1,200	1,200	1,200	1,200
質量	kg	298.5	390.5	487.5	781.5	855
※1 吊りフック及びフランジ部除く						



■ ノッチタンク ポリエチレン製

樹脂製なので軽量。移動に便利なノッチタンクです。

商品コード	NOTI05P		
メーカー	スイコー		
容量	m ³		
寸法	全長	mm	700
	全幅	mm	930
	全高	mm	850
質量	kg	39	



炭酸ガスPH処理装置

建設現場で発生するアルカリ性排水を炭酸ガスにより、排水基準内のpH値に中和調整する装置です。



商品コード	CO2PH106	CO2PH112
メーカー	鶴見製作所	鶴見製作所
型 式	TPC-0103G	TPC-0306G
中和方式	炭酸ガス	炭酸ガス
制御方法	ON-OFF制御	ON-OFF制御
原水pH値	8~11	8~11
処理量	m ³ /h	1~3
処理水pH値		3~6
吸込揚程	m	最大5
配管口径	原水吸込口	25Aホース口
	処理水出口	32Aホース口
電源	V	単相100
寸法	全長	925
	全幅	700
	全高	800
質量(乾燥時)	kg	110
※処理量は水質・揚程により変化します。		
※液体液セット・記録紙など、その他必要部材はオプションとなります。		

商品コード	CO2PH112	
メーカー	鶴見製作所	
型 式	TPC-0615G2	
中和方式	炭酸ガス	
制御方法	ON-OFF制御	
原水pH値	8~11	
処理量	m ³ /h	
処理水pH値	6~15	
原水ポンプ	kW	
炭酸ガス圧力調整器	kW	
炭酸ガス集合装置	4本立て(装置一体型)	
中和槽	m ³	
記録槽	m ³	
寸法	全長	1,470
	全幅	800
	全高	1,550
質量(乾燥時)	kg	380

※処理量は原水水質により増減があります。

※原水ポンプは付属しておりません。

※液体液セット・記録紙など、その他必要部材はオプションとなります。

※記載されている機種は当社保有の代表的な機種であり、仕様は型式・年式等により異なる場合があります。また予告なく変更する場合があります。※地域によって取扱いの異なる場合や取扱いのない商品があります。※本カタログで提供している各種情報につきましては正確な情報を掲載するよう注意を払っておりますが、当該情報に基づいて起こされた行動によって生じた損害に対してはいかなる責任も負いません。zz