

# スーパーエースポンプ

灌漑に、散水に、農場に、建設現場などに使用可能!

=単品のコード番号となります。注文は必要個数分をお願い致します。

## YSE-オールパーパスタイプ



・YSE-80M4      ・YSE-50M4      ・YSE-40M      ・YSE-25M4

- 湧水や溜水の排水
- タンク車、散水車への送水
- 工事現場及び工場の排水

※コンパクト設計で小型軽量ラインアップも豊富な使いやすい汎用タイプです。

仕様				
型式名	YSE-80M4	YSE-50M4	YSE-40M	YSE-25M4
コードNo.	019416	019412	019405	019401
口径(mm)	吸込	80(3"PF)	50(2"PF)	40(1 1/2"ガス)
	吐出	80(3"PT)	50(2"PF)	25(1"ガス)
最大揚水量(L/min)	1000	600	300	120
最大全揚程(m)	35	30	31	40
定格出力kW(PS)	2.9(4.0)	2.2(3.0)	1.0(1.4)	0.55(0.75)
回転数(min <sup>-1</sup> )	3600			
寸法 長さ×幅×高さ(mm)	492×371×425	445×345×407	396×274×430	215×320×290
質量(kg)	27.5	21.5	16	5.1
付属品				
名称	コードNo.			
ホースジョイントASY(2個)	0294164080	0294124050	020428040	020409025
ホースバンド(3個)	0216200090×2 020363000×1	0294122000	020421120	020401000
ストレーナ	0216200311080	020742301050R	020421040	020401025
ナイロンネット	—	—	021602013	—
サクシヨンホース	—	—	—	020401300
3段異径タケノコ	—	—	020424312	—

## SDP-プレッシャータイプ



- 高所及び長距離への多量送水
- 洗浄及びスプリンクラー用
- 解体現場など広範囲に散水
- 杭及びパイプの地下挿入用
- 緊急時の散水及び簡易消防用

仕様		
型式名	SDP-50M3	SDP-80M2
コードNo.	019701	019310
口径(mm)	吸込	50(PT2")
	吐出	40(町野オス)
最大揚水量(L/min)	500	550
最大全揚程(m)	75	70
定格出力kW(PS)	2.9(4.0)	
回転数(min <sup>-1</sup> )	3600	
寸法 長さ×幅×高さ(mm)	523×386×460	
質量(kg)	30	28
付属品		
名称	コードNo.	
ホースジョイントASY(2個)	020430001	02999026
ホースバンド(3個)	0203532252000	0216200090
ストレーナ	021601050R	0216200311080
ナイロンネット	021602013	0216203014

## EXT-トラッシュタイプ



・EXT-100M2      ・EXT-80M2      ・EXT-50M1

- 湧水の迅速揚水
- 土木工事の土砂排水
- 汚泥水の汲揚げ
- マンホール地下室の排水
- 洪水非常時の予備用

※トラッシュポンプは運転中に空気を吸っても迅速に吸上げます。内部清掃が簡易にできる組立構造

仕様			
型式名	EXT-100M2	EXT-80M2	EXT-50M1
コードNo.	019711	019705	019700
口径(mm)	吸込	100(消防4")	80(PF3")
	吐出	100(消防4")	80(消防3")
最大揚水量(L/min)	1600	1200	600
最大全揚程(m)	24		
定格出力kW(PS)	7.1(9.7)	5.1(7.0)	2.9(4.0)
回転数(min <sup>-1</sup> )	3600		
寸法 長さ×幅×高さ(mm)	740×660×800	647×496×647	670×435×550
質量(kg)	100.5	63	52
付属品			
名称	コードNo.		
ホースジョイントASY(2個)	02999025	02020001	021617050R
ホースバンド(3個)	02152254000	020363000	0203532252000
ストレーナ	02152216100	021512302080	021502302050

## ND-ディーゼルエンジン(セル付)タイプ



- パワーアップした機能で使いやすい汎用タイプ。
- メカニカルシールはシリコンカーバイト使用。
- 自吸及び空気を吸った後の再自吸能力が良く、長持ち。
- セミトラッシュで、濁水期の揚水や一般排水に最適。
- 排出ガス自主規制、一次規制適合エンジン(EPA二次規制相当)。

仕様		
型式名	ND-80DEN2	ND-100DEN2
コードNo.	019215	019221
口径(mm)	吸込	80(3"消防)
	吐出	80(3"消防)
最大揚水量(L/min)	1000	1200
最大全揚程(m)	30	25
定格出力kW(PS)	4.3(5.9)	
回転数(min <sup>-1</sup> )	3600	
寸法 長さ×幅×高さ(mm)	755×450×565	
質量(kg)	73	75
付属品		
名称	コードNo.	
ホースジョイントASY(2個)	02999007	02999008
ストレーナ	02000126	02000127

# スーパー工業株式会社

本社・大阪支店 〒566-0052  
 東京支店 〒132-0021  
 札幌営業所 〒003-0824  
 仙台営業所 〒984-0831  
 名古屋営業所 〒458-0915  
 大阪営業所 〒566-0052  
 広島営業所 〒731-5128  
 福岡営業所 〒811-2233  
 沖縄出張所 〒903-0812

大阪府摂津市鳥飼本町5丁目3-7  
 東京都江戸川区中央4丁目15-13  
 札幌市白石区菊水元町四条1丁目2-15  
 宮城県仙台市若林区沖野3丁目1-1-102  
 愛知県名古屋市緑区野末町208  
 大阪府摂津市鳥飼本町5丁目3-7  
 広島県広島市佐伯区五日市中央7丁目25-23  
 福岡県粕屋郡志免町別府北3丁目5-8  
 沖縄県那覇市首里当蔵町1-18-3

TEL(072)653-2721(代)  
 TEL(03)3653-2411  
 TEL(011)874-5600  
 TEL(022)766-8343  
 TEL(052)626-3701  
 TEL(072)653-2721  
 TEL(082)208-4885  
 TEL(092)622-6273  
 TEL(098)887-0089

FAX(072)653-2354  
 FAX(03)3653-2420  
 FAX(011)874-5601  
 FAX(022)766-8344  
 FAX(052)626-3702  
 FAX(072)653-2354  
 FAX(082)208-4886  
 FAX(092)622-6279  
 FAX(098)887-0089

## オプションパーツ表

### 各種ホース及びノズル

#### ■ サクションホース(吸水ホース)



コードNo.	商品名
99000601	φ40×5m
99000602	φ50×5m
99000603	φ75×5m
99000604	φ100×5m
99000605	φ150×5m

#### ■ 町野式消防ノズル



コードNo.	商品名	Aサイズ
99000626	φ40	435
99000627	φ50	535
99000628	φ65	750

#### ■ 消防先端噴霧ノズル用オプション



コードNo.	商品名	口径
99000616	φ40	13φ相当
99000617	φ50	17φ相当

#### ■ 消防ホースASY(軽量綾織ホース)



コードNo.	商品名
99000620	φ25×20m
990006211	φ40×10m
99000621	φ40×20m
990006222	φ50×10m
99000622	φ50×20m
990006231	φ65×10m
99000623	φ65×20m

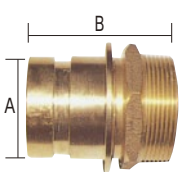
#### ■ 消防ライトラインホースASY(合成ゴム被覆ホース)



コードNo.	商品名
990006213	φ40×10m
990006212	φ40×20m

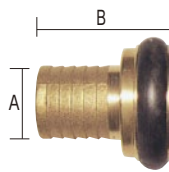
### 消防用口金及び媒介接手

#### ■ ガス捻雄×町野雄 町野式接手 C103



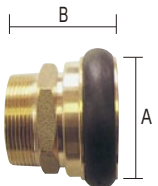
コードNo.	商品名	Aサイズ	Bサイズ
99000608	φ25オス×1"オスネジ	29	54
990006158	φ38オス×1"1/2オスネジ	43.6	66
990006102	φ38オス×2"オスネジ異径	43.6	66
990006112	φ50オス×1"1/2オスネジ異	55.6	79
990006157	φ50オス×2"オスネジ	55.6	79

#### ■ 町野式接手A101(雌)



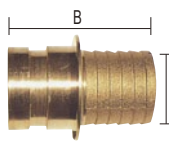
コードNo.	商品名	Aサイズ	Bサイズ
9900061501	φ25メス×φ25タケノコ	25	61
990006150	φ32メス×φ31タケノコ	31	64
990006153	φ38メス×φ38タケノコ	38	69
990006152	φ50メス×φ51タケノコ	51	89

#### ■ 町野雌×ガス雄 町野式接手 D104



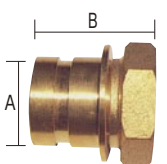
コードNo.	商品名	Aサイズ	Bサイズ
99000609	φ25メス×1"オスネジ	30	43
990006159	φ32メス×1"1/4オスネジ	36	52
990006160	φ38メス×1"1/2オスネジ	44	59

#### ■ 町野式接手B102(雄)



コードNo.	商品名	Aサイズ	Bサイズ
9900061502	φ25オス×φ25タケノコ	25	62
990006155	φ32オス×φ31タケノコ	31	74
990006156	φ38オス×φ38タケノコ	38	78
990006154	φ50オス×φ51タケノコ	51	97

#### ■ ガス捻雌×町野雄 町野式接手 E105



コードNo.	商品名	Aサイズ	Bサイズ
99000611	φ38オス×1"1/2メスネジ	43.6	62
99000610	φ38オス×2"メスネジ異径	43.6	62
990006165	φ50オス×2"メスネジ	55.5	73
99000615	φ50オス×φ75ガスメス異	55.5	73

#### <備考>

町野式接手並びに媒介継手は未検品です。消防車には不可です。PTオスネジ側にはかならずシール剤を装着してネジ込んで下さい。消防用には国家検定品金具を御使用下さい。又、排水並びに水以外には使用出来ませんので御注意下さい。町野メス側にはかならずUパッキンが入っているかどうかの確認や、ごみがないかどうかの確認をしてから町野オスを差し込んで下さい。確認をおこたると差し込みがうまくいかず、もれやぬけの原因になります(流体使用時)。常用圧力9Kg/cm<sup>2</sup>(常温)以下でご使用下さい。町野式カップリングは水圧によりUパッキンが開きシールをしてもれをふせぐ構造になっているため流体をストップするとUパッキンが元にもどるため残水がカップリングからもれる事があります(流体ストップ時)。吸水には使用出来ません。