

# 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!

詳細ページ



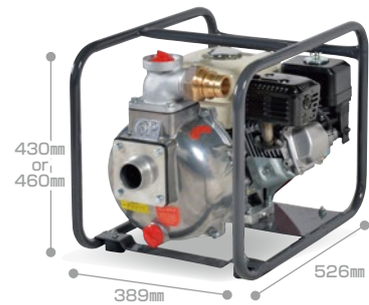
＝単品のコード番号となります。注文は必要個数分をお願い致します。



## 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、渇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		ND-80DEN2
型式名		ND-80DEN2
コードNo.		019215
口径(mm)	吸込	80(3"消防)
	吐出	
最大揚水量(L/min)		1000
最大全揚程(m)		30
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
付属品	名称	コードNo.
	ホースジョイントASY(2個)	02999007
	ストレーナー	02000126



## 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		SDP-50MH	SDP-80MH
型式名		SDP-50MH	SDP-80MH
コードNo.		019703	019312
口径(mm)	吸込	50(PT2")	80(PT3")
	吐出	40(町野オス)	50(町野オス)
最大揚水量(L/min)		400	480
最大全揚程(m)		75	70
定格出力kW(PS)		2.9(3.9)	
回転数(min <sup>-1</sup> )		3600	
寸法 長さ×幅×高さ(mm)		526×389×430	526×389×460
質量(kg)		29.5	29.2
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
	ストレーナー	021601050R	0216200311080
	ナイロンネット	021602013	0216203014

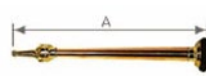
### 各種ホース及びノズル

#### ■ サクションホース (吸水ホース)



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

#### ■ 消防散水用ホースASY (未検定品)



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

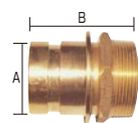
#### ■ 消防ライトラインホースASY (未検定品)



コードNo.	呼称	コードNo.	呼称
990006213	φ40×10m	990006215	φ50×20m
990006212	φ40×20m	990006218	φ65×10m
990006216	φ50×10m	990006217	φ65×20m

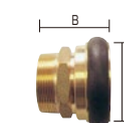
### 消防用口金及び媒介接手

#### ■ ガス捻雄×町野雄 町野式接手 C103



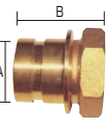
コードNo.	呼称	Aサイズ	Bサイズ
99000608	φ25オス×1"オスネジ	29	54
990006158	φ38オス×1"1/2オスネジ	43.6	66
990006102	φ38オス×2"オスネジ 異径	43.6	66
990006112	φ50オス×1"1/2オスネジ 異	55.6	79
990006157	φ50オス×2"オスネジ	55.6	79

#### ■ 町野雌×ガス雄 町野式接手 D104



コードNo.	呼称	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

#### ■ ガス捻雌×町野雌 町野式接手 E105



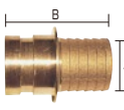
コードNo.	呼称	Aサイズ	Bサイズ
99000611	φ38オス×1"1/2メスネジ	43.6	62
99000610	φ38オス×2"メスネジ 異径	43.6	62
990006165	φ50オス×2"メスネジ	55.5	73
99000615	φ50オス×φ75メス異	55.5	73

#### ■ 町野式接手A101 (雌)



コードNo.	呼称	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

#### ■ 町野式接手B102 (雄)



コードNo.	呼称	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

#### <備考>

町野式接手並びに媒介接手は未検品です。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Oリング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、おれやぬけの原因になります(流体使用時)。常用圧力9kgf/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Oリングが閉きシールをしてものをふせく構造になっているため流体をストップするとOリング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)。取水には使用出来ません。

## スーパー工業株式会社

本社・大阪支店 〒566-0052 大阪府摂津市鳥飼本町5丁目3-7 TEL(072)653-2721(代)  
 東京支店 〒132-0021 東京都江戸川区中央4丁目15-13 TEL(03)3653-2411  
 札幌営業所 〒003-0824 札幌市白石区菊水元町四条1丁目2-15 TEL(011)874-5600  
 仙台営業所 〒984-0831 宮城県仙台市若林区沖野3丁目1-1-102 TEL(022)766-8343  
 名古屋営業所 〒458-0915 愛知県名古屋市中区野末町208 TEL(052)626-3701  
 大阪営業所 〒566-0052 大阪府摂津市鳥飼本町5丁目3-7 TEL(072)653-2721  
 広島営業所 〒731-5128 広島県広島市佐伯区五日市中央7丁目25-23 TEL(082)208-4885  
 福岡営業所 〒811-2233 福岡県糟屋郡志免町別府北3丁目5-8 TEL(092)622-6273  
 沖縄出張所 〒903-0812 沖縄県那覇市首里当蔵町1-1-8-3 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