

The Tools for Farms **NAGATA**



Part 2

● クリーナー	68
● ホース接続金具	68~69
● より戻し金具	70
● ワンタッチカプラー	71
● コック	72
● 配管部品	73
● ストレーナー	74~75
● スプリンクラー	76~79
● 灌水コンピューター	79
● スプリンクラーセット	80~83
● 散水器	84~86
● ハンドカシメラー	87
● ジェットポンプ	88
● 灌注竿	89
● 握手管	89~90
● 圧力計	90
● カップリング	91~94
● 新型フレキシブルカクハンキ	95~96
● 防除服その他	97
● 散布ホース	97

クリーナー

クリーナー



335



336



337



338



339

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
335 2100600	φ8.5先クリーナー(小) (G1/4)	2,100	2,310
2100101	中アミ		
336 2100700	φ8.5クリーナー(中) (G1/4)	2,630	2,893
2100201	中アミ		
2100202	男(パッキン付)		
337 2100800	φ8.5クリーナー(大) (G1/4)	3,570	3,927
2100301	中アミ		
2100302	男(パッキン付)		
338 2100900	φ10クリーナー (G3/8)	4,940	5,434
2100401	中アミ(ステンレス)(SP付)		
2100402	男(パッキン付)		
2101000	φ13クリーナー (G1/2)	5,040	5,544
2100401	中アミ(ステンレス)(SP付)		
2100502	男(パッキン付)		
339 1253400	φ8.5より戻しクリーナー (G1/4)	3,360	3,696

最少数量：1梱包(20個)単位

※中アミ 30メッシュ

クリーナー・ホース接続金具

ホース接続金具

棒ツギ



340



341



342



343

2200900	φ5.5棒ツギ	420	462
340 2200100	φ7.5棒ツギ	340	374
341 2200200	φ8.5棒ツギ	340	374
342 2200300	φ10棒ツギ	550	605
2201000	φ11.5棒ツギ	800	880
343 2200400	φ13棒ツギ	850	935

最少数量：1箱(50個)単位

動力噴霧機用接続金具



344



345



346



347



348



349



350

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
2219100	φ5.5角金具(G1/4ねじ)	990	1,089
2219200	女芯		
2219300	男丈		
2212800	φ7.5角金具(G1/4ねじ)	550	605
2212900	女芯		
2213000	男丈		
344 2213100	φ8.5角金具(G1/4ねじ)(新型)	510	561
2213200	女芯(新型)		
2213300	男丈(新型)		
345 2213400	φ10角金具(G3/8ねじ)(新型)	820	902
2213500	女芯(新型)		
2213600	男丈(新型)		
2219400	φ10角金具(G1/4ねじ)	930	1,023
2219500	女芯		
2219600	男丈		
346 2150400	φ11.5角金具(G3/8ねじ)(新型)	1,260	1,386
2150500	女芯		
2150600	男丈		
347 2214000	φ13角金具(G1/2ねじ)	2,020	2,222
2214100	女芯		
2214200	男丈		
2201100	φ13角金具(G3/8ねじ)	1,740	1,914
2201200	女芯		
2201300	男丈		
348 2214600	φ16角金具(G5/8ねじ)	2,810	3,091
2214700	女芯		
2214800	男丈		
2219900	φ16角金具(G1/2ねじ)	2,980	3,278
2150700	女芯		
2150800	男丈		
2150900	φ16角金具(G3/4ねじ)	3,600	3,960
2151000	女芯		
2151100	男丈		
349 2215200	φ19角金具(G3/4ねじ)	3,800	4,180
2215300	女芯		
2215400	男丈		
2216700	φ7.5蝶金具(G1/4ねじ)	790	869
2216800	女芯		
2216900	男丈		
350 2217000	φ8.5蝶金具(G1/4ねじ)	770	847
2217100	女芯		
2217200	男丈		
2219700	φ10蝶金具(G3/8ねじ)	1,070	1,177
2219800	女芯		

最少数量：1箱(25個)単位

ホース接続金具

より戻し金具

動力噴霧機用より戻し



351



352



353



354



355



356



357



358

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
351 2405900	φ8.5より戻し(並)(G1/4)	1,020	1,122
352 2401500	φ8.5より戻し(直)(G1/4)	1,540	1,694
3100500	Oリング(P-9)		
353 2401900	φ10より戻し(直)(G3/8)	2,310	2,541
3100600	Oリング(P-10)		
354 2402300	φ13より戻し(直)(新)(G1/2)	3,300	3,630
3101010	Oリング(P-15)		
2402500	φ16より戻し(直)(G5/8)	4,950	5,445
3102000	Oリング(1516-16)		
355 2402700	φ19より戻し(直)(G3/4)	5,170	5,687
3102000	Oリング(1516-16)		
356 2401700	φ8.5巻取用より戻し45°(G1/4)	1,980	2,178
357 2404500	φ8.5巻取用より戻し90°(G1/4)	1,870	2,057
358 2405200	φ10巻取用より戻し90°(G3/8)	2,750	3,025
2405800	φ13巻取用より戻し90°(G1/2)	3,960	4,356
359 2402900	φ13巻取用より戻し(G1/2)	6,710	7,381
3102000	Oリング(1516-16)		
2403100	φ16巻取用より戻し(G5/8)	8,030	8,833
3102000	Oリング(1516-16)		
360 2403300	φ19巻取用より戻し(G3/4)	8,450	9,295
3102000	Oリング(1516-16)		
361 2403401	φ25巻取用より戻し(G1)	10,670	11,737
2403402	先パイプ丈		
3102000	Oリング(1516-16)		

最少数量：1箱(20個)単位



359



360



361

品 名	適応内径	品 名	適応内径	品 名	適応内径
φ8.5より戻し(並)	φ22	φ8.5巻取用より戻し45°	φ21	φ13巻取用より戻し	φ32
φ8.5より戻し(直)	φ22	φ8.5巻取用より戻し90°	φ22	φ16巻取用より戻し	φ32
φ10より戻し(直)	φ24	φ10巻取用より戻し90°	φ25	φ19巻取用より戻し	φ32
φ13より戻し(直)	φ32	φ13巻取用より戻し90°	φ32	φ25巻取用より戻し	φ33
φ16より戻し(直)	φ37				
φ19より戻し(直)	φ37				

適応内径…巻取機の止め代に対しての内径

巻取機用カンスイより戻し

灌水用ホース巻取機専用の簡易より戻しです。



362



363

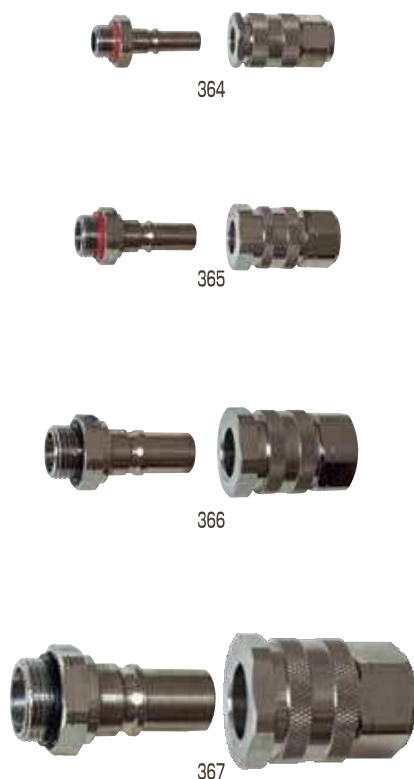
362 1231000	カンスイより戻し φ16用	5,500	6,050
1222300	カンスイより戻し φ19用	5,500	6,050
363 1222400	カンスイより戻し φ25用	8,030	8,833

最少数量：1個(5個)単位

品 名	適応内径
カンスイより戻しφ16	φ28
カンスイより戻しφ19	φ28
カンスイより戻しφ25	φ30

ワンタッチカプラー

動力噴霧機用中圧カプラー

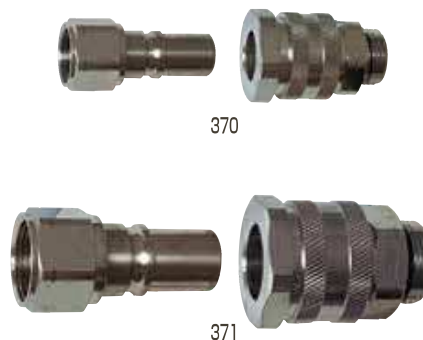


コード番号	品名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
364 2401100	φ8.5ワンタッチカプラー(A)(G1/4)	2,430	2,673
2401101	プラグ		
2401102	ソケット		
3100400	Oリング(P-8)		
365 2401200	φ10ワンタッチカプラー(A)(G3/8)	3,570	3,927
2401201	プラグ		
2401202	ソケット		
3100800	Oリング(P-11)		
366 2401300	φ13ワンタッチカプラー(A)(G1/2)	7,000	7,700
2401301	プラグ		
2401302	ソケット		
3101100	Oリング(P-16)		
367 2405500	φ19ワンタッチカプラー(A)(G3/4)	15,150	16,665
2405501	プラグ		
2405502	ソケット		
3111700	Oリング(P-20)		
368 7101500	φ8.5ワンタッチカプラー(B)(G1/4)	2,430	2,673
7101501	プラグ		
7101502	ソケット		
369 7101600	φ10ワンタッチカプラー(B)(G3/8)	3,570	3,927
7101601	プラグ		
7101602	ソケット		
370 7103000	φ13ワンタッチカプラー(B)(G1/2)	7,450	8,195
7103001	プラグ		
7103002	ソケット		
371 2405600	φ19ワンタッチカプラー(B)(G3/4)	14,700	16,170
2405601	プラグ		
2405602	ソケット		

最高使用圧力3.5MPa

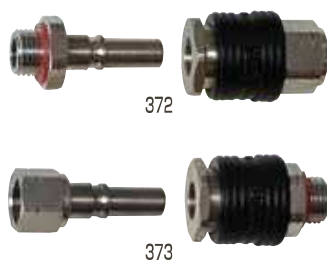
最少数量：1台紙(10個)単位

ワンタッチカプラー



ハイカプラー

〔最高使用圧力5.0MPa〕
〔主要部ステンレス使用〕

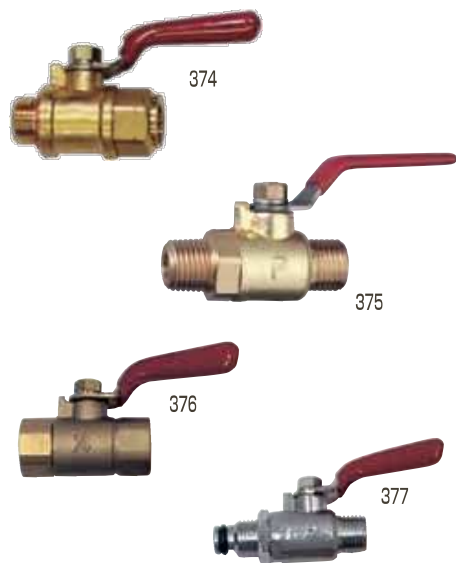


372 2417500	φ8.5ハイカプラー(HA)(G1/4)	4,700	5,170
2417502	φ8.5ハイカプラー(HA)用プラグ		
2417501	φ8.5ハイカプラー(HA)用ソケット		
373 2417600	φ8.5ハイカプラー(HB)(G1/4)	4,700	5,170
2417602	φ8.5ハイカプラー(HB)用プラグ		
2417601	φ8.5ハイカプラー(HB)用ソケット		

最少数量：1台紙(10個)単位



ボール式コック



コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
374 2411200	φ8.5ハイトッチコック (G1/4)	1,160	1,276
2411300	φ10ハイトッチコック (G3/8)	1,720	1,892
2411400	φ13ハイトッチコック (G1/2)	3,950	4,345
2416900	φ16ハイトッチコック (G5/8)	5,460	6,006
2417000	φ19ハイトッチコック (G3/4)	7,200	7,920
2623200	φ25ハイトッチコック (G1)	8,820	9,702
375 2411600	動噴用ボールコック (G1/4×R1/4)	1,510	1,661
2411800	動噴用ボールコック (G1/4×R3/8)	1,510	1,661
2411900	動噴用ボールコック (G3/8×R3/8)	1,740	1,914
2417100	動噴用ボールコック (G1/2×R1/2)	4,800	5,280
376 2412600	両女ボールコック (Rc1/4×Rc1/4)	1,650	1,815
2412700	両女ボールコック (Rc3/8×Rc3/8)	1,910	2,101
2412800	両女ボールコック (Rc1/2×Rc1/2)	4,530	4,983
2623000	両女ボールコック (Rc3/4×Rc3/4)	6,960	7,656
2623400	両女ボールコック (Rc1×Rc1)	9,050	9,955
377 2412900	人力元コックボール式 (G1/4×G1/4)	1,810	1,991

最少数量：1台紙(25個)単位

ニューレバーコック

新商品

全長:160^{mm}
全高:111.2^{mm}
重量:195.5g

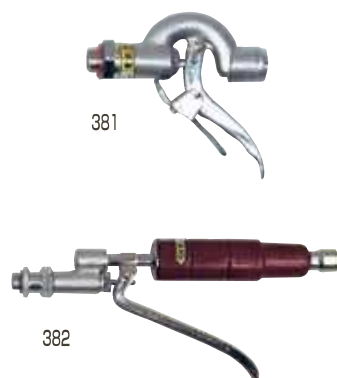


378 1139100	ハイレバーコックN-6 (G1/4)	8,600	9,460
379 2404700	ニューレバーコック (G1/4)	8,260	9,086
2404601	先金具(パッキン、シート付)		
2404602	ニードル軸		
2404603	ニードル軸用Oリング(P-4)(フッ素)		
2404604	バルブシート(テフロン)		
380 2315700	PPLレバーコック(人力用)(ストレーナー付) (G1/4)	3,170	3,487
2315800	PPLレバーコック(人力用)(ストレーナーナシ) (G1/4)	2,930	3,223

最少数量：1梱包(10個)単位

ハイレバーコックN-6:最高使用圧力6.0MPa
ニューレバーコック:最高使用圧力3.0MPa
PPLレバーコック:最高使用圧力1.0MPa

レバー式コック



381 2400200	ピストルコック (G1/4)	5,640	6,204
2400101	先男金具(パッキン、シート付)		
2400102	ニードル軸		
2400103	ニードルスプリング		
2400104	ニードル元パッキン		
2400106	ピン(大)		
2400108	ピン(小)		
382 2400400	レバー式コック (G1/4)	9,600	10,560
383 1253600	煙草用噴口 MHノズル (G1/4)	11,800	12,980

最少数量：1梱包(5個)単位



孔径:φ0.6

配管部品

配管用ボールコック



384



385



386

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
384 1253800	φ13長尺用ボールコック男ねじ(リング付)(G1/4)	2,100	2,310
385 1253900	φ13 1尺付新案ボールコック(G1/4)	2,450	2,695
386 1254000	φ13 1尺パイプ東北ニッブル付(G1/4)	1,050	1,155

最少数量：1梱包(20個)単位

果樹園配管専用のボールコックとして製造。蝶のツマミを90°回転させるとバルブがストップします。配管コックの決定版!!

塩ビ用ニッブル女キャップ



387



388



389



390



391

387 1254100	φ13ネジジョイント(リング付)(G1/4)	1,880	2,068
1254200	女芯(リング付)(G1/4)		
1254300	男丈(リング付)(G1/4)		
388 1254400	東北ニッブル男(φ13用×G1/4男ねじ)(G1/4)	580	638
1254500	東北ニッブル女(φ13用×G1/4女ねじ)(G1/4)	470	517
389 1254600	φ8.5丸型女キャップ(G1/4)	260	286
390 1254700	φ8.5六角型女キャップ(G1/4)	350	385
391 2502600	φ8.5蝶型女キャップ(G1/4)	400	440
1254800	φ10丸型女キャップ(G3/8)	380	418
2502900	φ10六角型女キャップ(G3/8)	390	429
2505600	φ13六角型女キャップ(G1/2)	750	825

最少数量：1箱(25個)単位

液肥ニードル



392



393

竹ノ子φ7.5

392 2500100	液肥ニードル(R3/8×Rc1/8プッシング付)	4,500	4,950
2500101	プッシング(R3/8×Rc1/8)		
2505000	鉄チーズ(白)1"×3/8"	1,460	1,606
393 2505100	鉄チーズ(白)1 1/2"×3/8"	3,770	4,147
2505200	鉄チーズ(白)2"×3/8"	5,920	6,512

最少数量：1箱(10個)単位

※液肥ニードルは吸水側に使用して下さい。

分水金具



394



395



396



397

角度:108°

394 2504500	φ8.5分水金具(G1/4)	1,120	1,232
2504900	φ10分水金具(G3/8)	1,910	2,101
2500500	φ13分水金具(G1/2)	3,620	3,982
395 2504600	φ8.5T型分水金具(G1/4)	1,120	1,232
2505700	φ10T型分水金具(G3/8)	1,240	1,364
396 2506200	φ8.5エルボ(真鍮鍛造)(G1/4)	370	407
397 2403600	φ10エルボ(真鍮)(G3/8)	1,120	1,232
2403800	φ13エルボ(真鍮)(G1/2)	2,760	3,036

最少数量：1箱(20個)単位

自在金具



398



399



400



401

首振り角度:28°

398 1255000	φ8.5自在エルボ90°(G1/4)	1,350	1,485
399 1138100	φ10自在エルボ90°(G3/8)	2,690	2,959
400 1255100	φ8.5自在金具(直)(G1/4)	990	1,089
401 1255200	φ8.5ボールジョイント(G1/4)	2,690	2,959

ストレーナー

円盤ストレーナー動噴用

(オール真鍮製・アミステンレス)
(杉綾織30メッシュ)



402

403

コード番号	品名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
402 2301100	1/2"円盤ストレーナー (外径124 ^m /m)	7,300	8,030
2301200	5/8"円盤ストレーナー (外径124 ^m /m)	7,300	8,030
2301300	3/4"円盤ストレーナー (外径124 ^m /m)	7,300	8,030
2301101	アミ上下組		
403 2301400	1"円盤ストレーナー (外径138 ^m /m)	8,700	9,570
2301401	アミ上下組		
2301500	1 1/4"円盤ストレーナー (外径172 ^m /m)	14,000	15,400
2301501	アミ上下組		
2301600	1 1/2"円盤ストレーナー (外径172 ^m /m)	14,000	15,400
2301601	アミ上下組		
2303800	2"円盤ストレーナー (外径172 ^m /m)	26,000	28,600

最少数量：1梱包(20個)単位

円盤樹脂ストレーナー

(アミステンレス、杉綾織40メッシュ)



404

外径:128^m/m

405

外径:160^m/m

2303900	樹脂ストレーナー1/2"(真鍮竹の子付)	3,250	3,575
2314800	樹脂ストレーナー5/8"(真鍮竹の子付)	3,250	3,575
404 2310100	樹脂ストレーナー3/4"(真鍮竹の子付)	3,250	3,575
2315900	樹脂ストレーナー7/8"(真鍮竹の子付)	3,250	3,575
405 2311100	樹脂ストレーナー1" (樹脂竹の子付)	4,500	4,950

最少数量：1梱包(20個)単位

1斗缶用ストレーナー



406

取付ねじG3/4
外径φ30
長さ63^m/m

406 2315100	1斗缶用ストレーナー	3,720	4,092
-------------	------------	-------	-------

最少数量：1梱包(20個)単位

灌水ポンプ用ストレーナー

(アミ…ステンレス、パンチングメタル)



407

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
2301700	3/4"ローリングストレーナー (アミステンレス)	4,850	5,335
2301800	1"ローリングストレーナー (アミステンレス)	5,200	5,720
2301900	1 1/4"ローリングストレーナー (アミステンレス)	5,600	6,160
2302000	1 1/2"ローリングストレーナー (アミステンレス)	5,800	6,380
2302100	2"ローリングストレーナー (アミステンレス)	9,600	10,560

3/4~1 1/2 外径:83^{mm} ×アミ部高さ102^{mm}
2" 外径:121^{mm} ×アミ部高さ152^{mm}

最少数量: 1 梱包(20個)単位

灌水ポンプ用ストレーナー

(アミ…ステンレス、エキスパンドメタル)



408

2304000	3/4"鉄ストレーナー (外径121.5 ^{mm} /m)アミステンレス	4,250	4,675
2304100	1"鉄ストレーナー (外径121.5 ^{mm} /m)アミステンレス	4,350	4,785
2304200	1 1/4"鉄ストレーナー (外径121.5 ^{mm} /m)アミステンレス	4,600	5,060
2304300	1 1/2"鉄ストレーナー (外径150 ^{mm} /m)アミステンレス	5,400	5,940
2304400	2"鉄ストレーナー (外径150 ^{mm} /m)アミステンレス	5,800	6,380
2304500	2 1/2"鉄ストレーナー (外径150 ^{mm} /m)アミステンレス	6,400	7,040
2304600	3"鉄ストレーナー (外径150 ^{mm} /m)アミステンレス	6,500	7,150

最少数量: 1 梱包(20個)単位

籐カゴ



409

2313400	籐カゴNo.4 内径×外径 ^{mm} /m(標準)105×130	8,000	8,800
2313500	籐カゴNo.5 135×160	9,000	9,900
2313600	籐カゴNo.6 165×190	11,000	12,100
2313700	籐カゴNo.7 200×220	13,100	14,410
2313800	籐カゴNo.8 220×245	17,900	19,690
2313900	籐カゴNo.9 245×280	23,400	25,740
2314000	籐カゴNo.10 275×300	36,000	39,600

最少数量: 1 梱包(20個)単位

灌水用プラストレーナー



410

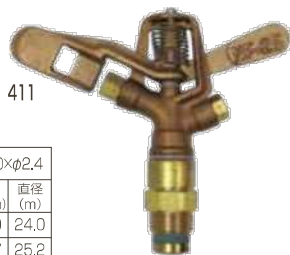
4305800	プラストレーナー 3/4" (外径103 ^{mm} /m)	1,440	1,584
3407800	プラストレーナー 1" (外径103 ^{mm} /m)	1,440	1,584
3407900	プラストレーナー 1 1/4" (外径103 ^{mm} /m)	1,600	1,760
3408000	プラストレーナー 1 1/2" (外径103 ^{mm} /m)	1,600	1,760
3408100	プラストレーナー 2" (外径133 ^{mm} /m)	3,300	3,630
3408200	プラストレーナー 2 1/2" (外径133 ^{mm} /m)	3,600	3,960
3408300	プラストレーナー 3" (外径133 ^{mm} /m)	4,500	4,950

最少数量: 1 梱包(20個)単位

ストレーナー

スプリンクラー

中圧スプリンクラー



411

孔径	φ4.0×φ2.4	
压力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	直径 (m)
0.15	16.0	24.0
0.20	18.7	25.2
0.25	21.2	26.1
0.30	23.7	27.0
0.35	26.0	27.4

NF-25
取付ねじR1/2"
散水角度25°

標準性能表

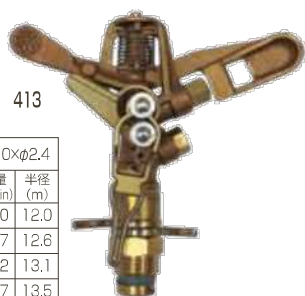


412

孔径	φ4.0×φ2.4	
压力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	直径 (m)
0.15	16.0	19.2
0.20	18.7	20.0
0.25	21.2	20.3
0.30	23.7	21.5
0.35	26.0	22.1

NL-25
取付ねじR1/2"
散水角度7°

標準性能表

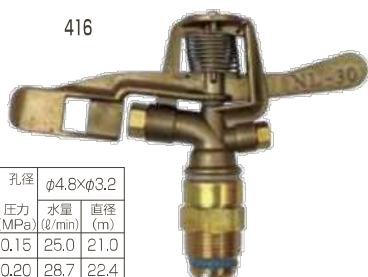


413

孔径	φ4.0×φ2.4	
压力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	半径 (m)
0.15	16.0	12.0
0.20	18.7	12.6
0.25	21.2	13.1
0.30	23.7	13.5
0.35	26.0	13.7

25-PHII
取付ねじR1/2"
散水角度25°

標準性能表



416

孔径	φ4.8×φ3.2	
压力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	直径 (m)
0.15	25.0	21.0
0.20	28.7	22.4
0.25	32.0	23.6
0.30	35.0	24.4
0.35	37.7	24.9

NL-30
取付ねじR3/4"
散水角度7°

標準性能表

コード番号	品名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
411	1300400 NF-25 取付ねじR1/2"	11,750	12,925
	1300401 主噴口φ4.0		
	1300402 副噴口φ2.4		
	2351600 NF-25S (ピン付) 取付ねじR1/2"	12,650	13,915
	2351601 主ピン付噴口φ4.0		
412	1300500 NL-25 取付ねじR1/2"	12,500	13,750
	1300401 主噴口φ4.0		
	1300402 副噴口φ2.4		
413	1300600 25-PHII 取付ねじR1/2"	20,750	22,825
	1300401 主噴口φ4.0		
	1300402 副噴口φ2.4		
	2351700 25-PHS (ピン付) 取付ねじR1/2"	22,000	24,200
414	1300700 NF-30 取付ねじR3/4"	16,250	17,875
	1300701 主噴口φ4.8		
	1300702 副噴口φ3.2		
415	1300800 NF-30S (ピン付) 取付ねじR3/4"	17,125	18,838
	1300801 ピン付噴口φ4.8		
	1300802 ピンのみ		
416	1300900 NL-30 取付ねじR3/4"	15,750	17,325
	1300901 主噴口φ4.8		
	1300702 副噴口φ3.2		
417	1301000 30-PHII 取付ねじR3/4"	23,750	26,125
	1300701 主噴口φ4.8		
	1300702 副噴口φ3.2		
	2351800 30-PHS (ピン付) 取付ねじR3/4"	25,000	27,500
418	1301900 30-PLII 取付ねじR3/4"	23,900	26,290
	1300701 主噴口φ4.8		
	1300702 副噴口φ3.2		

414

孔径	φ4.8×φ3.2	
圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	直径 (m)
0.15	25.0	25.5
0.20	28.7	27.0
0.25	32.0	28.5
0.30	35.0	29.3
0.35	37.7	30.0
0.40	40.5	30.7

NF-30
取付ねじR3/4"
散水角度27°

標準性能表

415

孔径	φ4.8×φ3.2	
圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	直径 (m)
0.15	25.0	20.5 25.5
0.20	28.7	22.0 27.0
0.25	32.0	23.5 28.5
0.30	35.0	24.3 29.3
0.35	37.7	25.0 30.0
0.40	40.5	25.7 30.7

NF-30S
取付ねじR3/4"
散水角度27°

標準性能表

417

孔径	φ4.8×φ3.2	
圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	半径 (m)
0.15	25.0	12.8
0.20	28.7	13.5
0.25	32.0	14.3
0.30	35.0	14.7
0.35	37.7	15.0
0.40	40.5	15.4

30-PHII
取付ねじR3/4"
散水角度27°

標準性能表

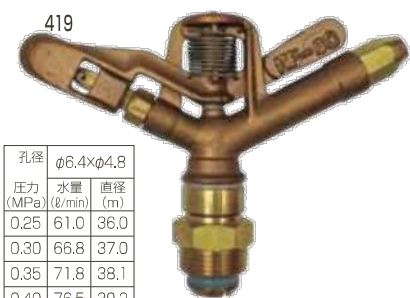
418

孔径	φ4.8×φ3.2	
圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	半径 (m)
0.15	25.0	10.0
0.20	28.7	10.5
0.25	32.0	11.5
0.30	35.0	11.8
0.35	37.7	12.6
0.40	40.5	13.1

30-PLII
取付ねじR3/4"
散水角度7°

標準性能表

中圧スプリンクラー



孔径	φ6.4×φ4.8	
圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	直径 (m)
0.25	61.0	36.0
0.30	66.8	37.0
0.35	71.8	38.1
0.40	76.5	39.2
0.45	81.3	40.2
0.50	85.6	41.2
0.55	90.0	42.2

NF-60
取付ねじR1"
散水角度27°

標準性能表

コード番号	品名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
419 1301100	NF-60 取付ねじR1"	25,900	28,490
1301101	主噴口φ6.4		
1300801	副噴口φ4.8(ピン付)		
420 1305000	60-PH 取付ねじR1"	34,750	38,225
1305001	主噴口φ6.4		
1300801	副噴口φ4.8(ピン付)		

420



60-PH
取付ねじR1"
散水角度25°

孔径	φ6.4×φ4.8	
圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	半径 (m)
0.25	61.0	18.0
0.30	66.8	18.5
0.35	71.8	19.0
0.40	76.5	19.6
0.45	81.3	20.1

標準性能表

簡易スプリンクラー



421

422



423

150^m/m



424

150^m/m

421	7204500	スプリンクラー ナン501 (ヘッドのみ)	3,000	3,300
422	7204800	スプリンクラー ナン423AG-4.0 (スパイク付)	9,500	10,450
	7204600	スプリンクラー VYR-802AG-4.0 (ヘッドのみ)	2,300	2,530
423	7219100	スプリンクラー VYR-802AG-4.0S (スパイク付)	3,800	4,180
424	7204801	スプリンクラー スパイクのみ (樹脂)	1,600	1,760

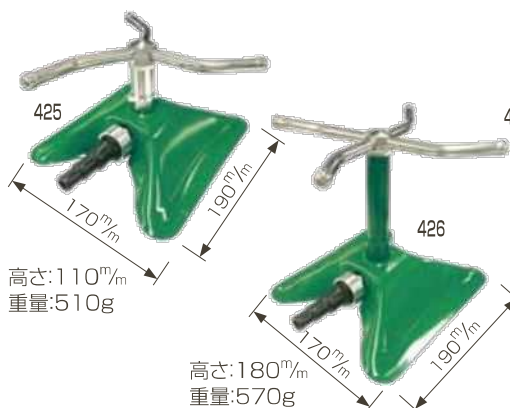
最少数量：1梱包(10個)単位

性能表 取付ねじR1/2

品名 (部品No.)	ノズル口径 (mm)	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	散水直径 (m)
501	2.0	0.10	1.6	8.2
		0.14	3.2	10.0
		0.21	3.7	11.5
VYR-802AG	4.0	0.20	14.2	11.5
		0.25	15.9	12.0
		0.30	17.2	12.0
		0.35	18.5	12.5

スプリンクラー

水道用スプリンクラー



425

高さ:110^m/m
重量:510g

426

高さ:180^m/m
重量:570g

425	1300100	三本ノズル	10,000	11,000
	1300101	頭	4,900	5,390
	1300102	胴	1,040	1,144
	1300103	曲り、芯	2,600	2,860
	1300104	台(ベース)	1,200	1,320
426	1300200	四本ノズル	11,500	12,650
	1300201	頭	6,300	6,930
	1300202	胴	2,000	2,200

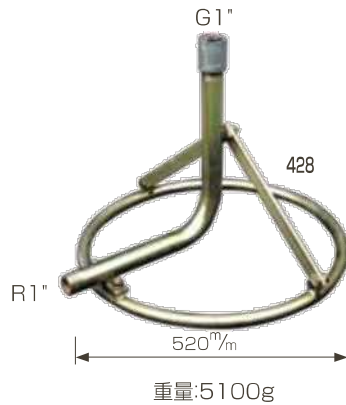
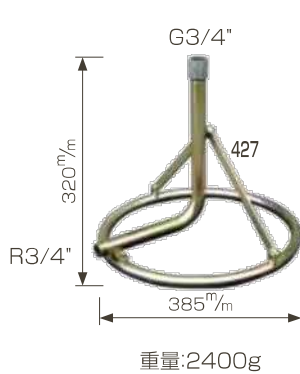
最少数量：1梱包(5個)単位

性能表

	三本ノズル	四本ノズル
水量	6.6ℓ/min	9.9ℓ/min
撒水直径	12m	12m

スプリンクラー用スタンド

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
427	1300705 3/4"円形スタンド(組立式)	21,000	23,100
428	1301103 1" 円形スタンド(組立式)	24,300	26,730
429	1300704 二脚スパイク(パイプナシ)	8,200	9,020



除塵器

430	1310700	アミアドフィルター20mm(3/4")	14,500	15,950
	1310800	アミアドフィルター25mm(1")	28,000	30,800
431	1310900	アミアドフィルター40mm(1 1/2")	56,000	61,600
	3403800	3/4"砂取器 60メッシュ	17,600	19,360
432	3403900	1"砂取器 60メッシュ	17,600	19,360
	3404000	1 1/4"砂取器 60メッシュ	26,000	28,600
	3404100	1 1/2"砂取器 60メッシュ	26,000	28,600
	3404200	2"砂取器 50メッシュ	44,200	48,620

※アミアドフィルターの標準メッシュは200メッシュになります。それ以外のメッシュにつきましては別途見積りとなります。

メッシュサイズ表(標準は200#が入っています。)

エレメント	アミアドフィルター								
色 別	灰	緑	青	白	赤	黄	黒	茶	
メッシュ#	20	30	50	75	120	155	200	450	
用 途	スプリンクラー		マイクロスプリンクラー スプレーノズル		ドリップノズル		Fogノズル		清水



ディスクフィルター

※洗浄がワンタッチで簡単に出来ます。

	3404600	アーカル ディスクフィルター20A #80	7,500	8,250
433	3404700	アーカル ディスクフィルター25A #80	18,800	20,680
	3404900	アーカル ディスクフィルター25A #120	18,800	20,680
434	3404800	アーカル ディスクフィルター40A #80	40,000	44,000
	3405000	アーカル ディスクフィルター40A #120	40,000	44,000
	3405900	ディスクフィルター2"ニュー2T #80	105,000	115,500



ディスクフィルターサイズ表
(標準は80#が入っています。)

エレメント	ディスクシリンダー	
色 別	黄	赤
メッシュ#	80	120
用 途	マイクロスプレー	ドリップノズル

ミスト用ノズル



取付ねじM8×P1.25
穴径φ1.0

灌水ノズル他



取付ねじM5×P0.9



取付ねじM8×P1.25



取付ねじR1/2

ファンノズル 性能表

水 圧 (MPa)	0.05	0.10	0.15	0.20	0.30
水 量 (ℓ/min)	1.0	1.5	1.8	2.1	2.5
撒 水 距 離 (m)	1.0	1.5	1.8	2.0	2.5
角 度	約180°				

SPノズル 性能表

所 要 圧 力	0.1~0.6MPa
所 要 水 量	4~9.5ℓ/min
撒 水 距 離	5m
撒 布 形 状	全円
ノズル 間 隔	300cm以下

灌水コンピューター



ソーラー発電灌水コンピューター 502-340 性能表

水 圧 (MPa)	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5
流 量 (ℓ/min)	12.7	21.0	25.8	30.3	34.5

灌水コンピューター 502-320 性能表

水 圧 (MPa)	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5
流 量 (ℓ/min)	14.5	21.8	27.2	32.5	36.0

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
435 1301300	スロットノズル	950	1,045

スロットノズル 性能表

水 圧 (MPa)	0.10	0.15	0.20	0.30
水 量 (ℓ/min)	0.3	0.36	0.42	0.5
撒 水 距 離 (m)	0.8	1.0	1.0	1.0

436 1310200	ファンノズル	70	77
437 1301400	SPノズル	670	737
438 1301500	高圧二段型フラットノズル180°	3,200	3,520
1301600	高圧二段型フラットノズル 90°	3,200	3,520
439 1301700	CPノズル(13 ^m /mソケット付)	1,700	1,870
440 1315100	ユニバーノズル	2,260	2,486



穴径φ0.5



取付ねじR1/4

二段型フラットノズル180°タイプ 性能表

水 圧 (MPa)	0.10	0.20	0.30
水 量 (ℓ/min)	14.0	20.0	24.0
撒 水 距 離 (m)	4.5	5.0	5.0

二段型フラットノズル90°タイプ 性能表

水 圧 (MPa)	0.50	1.00	1.50
水 量 (ℓ/min)	23.7	33.4	40.9
撒 水 距 離 (m)	2.0	3.0	3.5

CPノズル 性能表(噴霧パターン:円錐)

水 圧 (MPa)	0.50	1.00	1.50
水 量 (cc/min)	90.0	120.0	150.0

ユニバーノズル 性能表(ストッパー付)地上1m高で測定値

水 圧 (MPa)	0.10	0.15	0.20	0.30
水 量 (ℓ/min)	5.35	6.25	7.5	9.1
撒 水 距 離 (m)	3.25	4.4	5.4	6.4
角 度	全円			

ソーラー発電灌水コンピューター 502-340 仕様

プログラム機能	曜日単位で設定可能
使 用 圧 力	0.1~0.5MPa
通 水 流 体	水(上水道)
流 体 温 度	1~40℃
散 水 時 間	自動灌水・手動灌水ともに 1~30分(1分おき)、30~90分(10分おき)、 2~9時間(1時間おき) ※手動灌水時の初期設定は30分
散 水 回 数	1日1回または2回
太 陽 電 池	6.0V/0.25W
満 充 電 時 間	2時間(日照時)
バックアップ電源	1.5V単3形アルカリ電池4個(交換目安3年)

灌水コンピューター 502-320 仕様

水やり日の間隔	曜日単位で設定可能
水 や り 回 数	2回/日まで
1 日 の 水 や り 時 間	自動水やり・手動水やりともに 1~30分(1分単位)、30~90分(10分単位)、 2~9時間(1時間単位)で設定可能 ※手動水やりの初期設定(出荷時)は30分
使 用 流 体	上水道
使 用 圧 力	0.1~0.5MPa
使 用 水 温	6~40℃
電 源	1.5V単3形アルカリ電池4個(交換目安1年)

雨センサー 仕様

作 動 雨 量	1ミリ/時以上
復 帰 時 間	1~10時間

※仕様は気象状況などで異なります。※電源は不要。

スプリンクラーセット

φ40ニューカブラークラークセットNF-30



446

コード番号	品名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
446 1302900	φ40ニューカブラークラークセット(NF-30×4本立)	160,000	176,000
1316200	φ40ニューカブラークラークセット(NF-30×5本立)	195,000	214,500

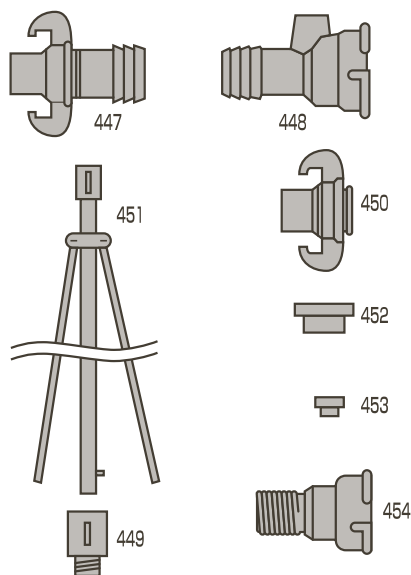
内訳	4本立	5本立
1. φ40ニューカブラークイックソケット	4ヶ	5ヶ
2. φ40ニューカブラークラークエンドプラグ	1ヶ	1ヶ
3. φ40ニューカブラークラーク立上り三脚1m	4ヶ	5ヶ
4. スターター	1ヶ	1ヶ
5. φ40ハイレッシャーホース12m オス・立上りメス付	4本	5本
6. NF-30	4ヶ	5ヶ

φ40ニューカブラークラークセットNF-25

1302800	φ40ニューカブラークラークセット(NF-25×5本立)	184,000	202,400
---------	------------------------------	---------	---------

内訳	5本立
1. φ40ニューカブラークイックソケット	5ヶ
2. φ40ニューカブラークラークエンドプラグ	1ヶ
3. φ40ニューカブラークラーク立上り三脚1m	5ヶ
4. スターター	1ヶ
5. φ40ハイレッシャーホース12m オス・立上りメス付	5本
6. NF-25	5ヶ
7. R3/4×G1/2ジョイント	5ヶ

φ40ニューカブラークラーク部品



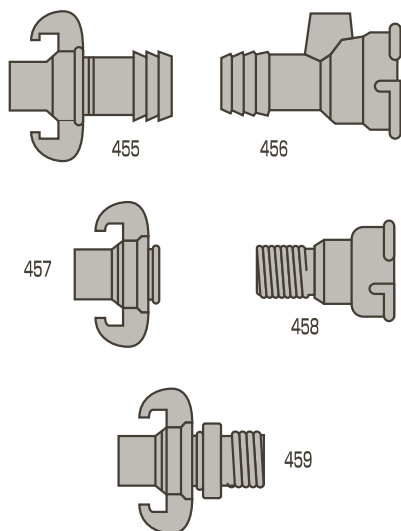
1308200	φ40ニューカブラークラーク用メス金具 立なし		
447 1312702	φ40ニューカブラークラークオス		
448 1312701	メス金具立上り付		
449 1312800	クイックソケットG3/4ねじ		
450 1312900	エンドプラグ		
451 1302901	立上り三脚1m物(ソケット付)アルミ製		
5103000	φ40ハイレッシャーホース(赤)1m		
5106000	φ40ハイレッシャーホース(赤)12m金具付		
452 4610960	φ40ニューカブラークラーク用立上りメスパッキン		
453 1303103	クイックソケットパッキン		
454 1313000	スターター		
1307800	φ40ニューカブラークラーク用一本立延長セット(ヘッド無)		

φ50ニューカブラークラークセットNF-30

1316000	φ50ニューカブラークラークセット(NF-30×4本立)	175,000	192,500
1316300	φ50ニューカブラークラークセット(NF-30×5本立)	215,000	236,500
1315800	φ50ニューカブラークラークセット(NF-30×8本立)	350,000	385,000

内訳	4本立	5本立	8本立
1. φ50ニューカブラークイックソケット	4ヶ	5ヶ	8ヶ
2. φ50ニューカブラークラークエンドプラグ	1ヶ	1ヶ	1ヶ
3. φ50ニューカブラークラーク立上り三脚1m	4ヶ	5ヶ	8ヶ
4. スターター	1ヶ	1ヶ	1ヶ
5. φ50ハイレッシャーホース12m オス・立上りメス付	4本	5本	8本
6. NF-30	4ヶ	5ヶ	8ヶ

φ50ニューカプラー部品



コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
1308300	φ50ニューカプラー用メス金具 立なし	4,650	5,115
455 1316001	φ50ニューカプラーオス	3,850	4,235
456 1316002	メス金具立上り付(パッキン付)	4,450	4,895
457 1316003	エンドプラグ	4,100	4,510
458 1316004	スターター(パッキン付)	4,650	5,115
1316005	メス用パッキン	550	605
459 1316007	オス×オスねじ	6,000	6,600
5106100	φ50ハイレッシャーホース(赤) 12m金具付	23,000	25,300
1307900	φ50ニューカプラー用一本立延長セット(ヘッド無)	35,000	38,500
1308400	クイックソケット用リードプラグ	3,200	3,520

φ50アメス式クラーセットNF-30



460 1303100	φ50アメス式クラーセット(NF-30×4本立)	190,000	209,000
1316400	φ50アメス式クラーセット(NF-30×5本立)	239,000	262,900
1315900	φ50アメス式クラーセット(NF-30×8本立)	360,000	396,000

内訳	4本立	5本立	8本立
1. エンドプラグ	1ヶ	1ヶ	1ヶ
2. クイックソケット(パッキン付)	4ヶ	5ヶ	8ヶ
3. アメスメス金具ネジ付(スターター)	1ヶ	1ヶ	1ヶ
4. 立上り三脚 1m	4ヶ	5ヶ	8ヶ
5. φ50ハイレッシャーホース(赤) 12m オス・立上りメス付	4本	5本	8本
6. NF-30	4ヶ	5ヶ	8ヶ

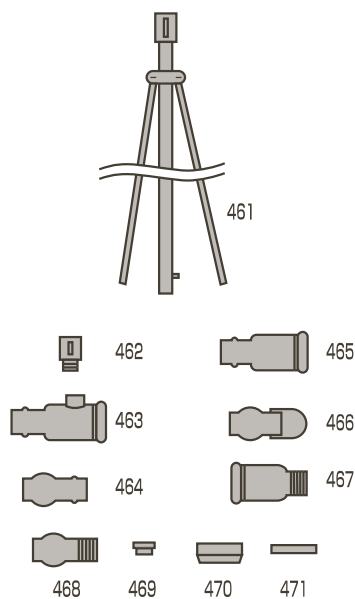
スプリングクラーセット

φ50アメス式クラーセットNF-25

1303000	φ50アメス式クラーセット(NF-25×5本立)	230,000	253,000
---------	--------------------------	---------	---------

内訳	5本立
1. エンドプラグ	1ヶ
2. アメスメス金具ネジ付(スターター)	1ヶ
3. 立上り三脚 1m	5ヶ
4. クイックソケットパッキン付	5ヶ
5. φ50ハイレッシャーホース(赤) 12m オス・立上りメス付	5本
6. NF-25	5ヶ
7. R3/4×G1/2ジョイント	5ヶ

アメス式クラーセット用部品φ50



コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
461 1302901	立上り三脚1m物(ソケット付)アルミ製	10,000	11,000
462 1303102	クイックソケット(パッキン付)G1ねじ	2,650	2,915
463 1303107	メス金具立上り付(パッキン付)	6,700	7,370
464 1303105	オス金具	3,600	3,960
465 1303106	メス金具	5,300	5,830
466 1303104	エンドプラグ	5,650	6,215
467 1303108	メス×外ねじ	6,500	7,150
468 1303116	アメスオス×外ねじ	4,800	5,280
469 1303103	クイックソケットパッキン	200	220
470 1303110	メス金具パッキン	400	440
471 1303109	メス金具用スプリング	540	594
5102400	φ50/ハイプレッシャーホース(赤)1m	1,000	1,100
5106200	φ50/ハイプレッシャーホース(赤)12m金具付	26,000	28,600
1308000	φ50アメス式1本立延長セット(ヘッド無)	40,000	44,000

棚下ニューカブラーセットNL-30

用途：ぶどう、梨等

472 1316100	棚下ニューカブラーセット(NL-30×4本立)	193,200	212,520
473 1316101	巻取スタンド(φ40/ハイプレッシャーホース12m付)	42,000	46,200



スプリングクラーセット

レインガン

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
474 1303700	レインガンGF-2000(2"男ねじ)	96,500	106,150
1308600	レインガン用台車(G1 ¹ / ₂ 内ねじ式)		
1308700	レインガン用台車(G2内ねじ式)		
1308800	レインガンRD-3(40町の女付)		
1308900	レインガンRD-3(50町の女付)		
475 1303801	コメット用ベースRD-4(G1 ¹ / ₂ 内ねじ)	35,000	38,500
476 1303900	コメットNo.163(G1 ¹ / ₂ 内ねじ)	86,000	94,600
477 1131600	レインガン280PC-50A	147,000	161,700



474

在庫品限り



可搬式セット図

台車にのせホースで送水し移動し散水します。

GF-2000 50mm(2吋)管用ねじ(メス)性能表

ノズル径 mm	圧 力 MPa	吐出量 ℓ/min	散水半径 m	S 1 m	S 2 m	1個の 灌溉強度 mm/時	配列された 灌溉強度 mm/時
12	0.25	142	25	27	42	4.3	7.5
	0.3	156	26	28	44	4.4	7.6
	0.35	168	27	29	46	4.4	7.6
	0.4	180	28	30	48	4.4	7.5
14	0.25	193	26	28	44	5.5	9.4
	0.3	212	28	30	48	5.2	8.8
	0.35	229	30	33	51	4.9	8.2
	0.4	245	31	34	53	4.9	8.2
16	0.3	277	31.5	35	54	5.3	8.8
	0.35	299	33.5	37	57	5.1	8.5
	0.4	320	35	39	60	5.0	8.2
	0.45	339	36	40	61	5.0	8.3
18	0.35	379	33.5	37	57	6.5	10.8
	0.4	405	34.5	38	59	6.5	10.8
	0.45	430	36	40	61	6.4	10.6
	0.5	453	37.5	42	64	6.2	10.1

標準ノズル(12φ、14φ、16φ、18φ)付



475

セット図
レインガン及台車(RD-4)
(レインガンは別売)



476

コメットNo.163
☆性能表

ノズル口径 圧力 (MPa)	※12mm	
	散水量 ℓ/min	散水半径 m
0.2	151.2	23.0
0.3	185.4	26.0
0.4	213.6	28.5
0.5	239.4	30.5
0.6	262.2	32.5

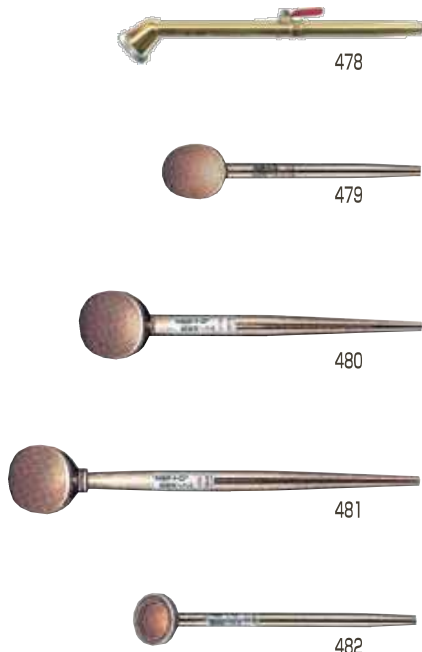


477

スプリングラーセット

散水器

園芸用散水器

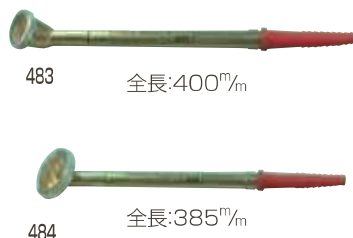


コード番号	品名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
2311200	散水器S-5	2,540	2,794
478 2311300	散水器S-5 コック付	3,900	4,290
1316600	散水器S-5 G1/4女ねじ付	3,100	3,410
1316700	散水器G-37 G1/4女ねじ付	5,400	5,940
479 2311500	散水器G-19 (メッキナシ)	3,880	4,268
480 4611000	散水器G-61全真鍮製(メッキナシ)	6,460	7,106
2314900	散水器GLK-47	6,960	7,656
2314600	散水器GLK-47 G1/4女ねじ付	7,500	8,250
481 2315000	散水器G-261	10,320	11,352
2311800	散水器G-161	13,980	15,378
2351900	散水器G-61(穴大)	6,600	7,260
2352000	散水器G-261(穴大)	10,800	11,880
482 2352100	散水器G-37	4,740	5,214
2352200	散水器G-19 G1/4女ねじ付	4,560	5,016
2352300	散水器S-5用穴板、PKセット	1,100	1,210
2352400	散水器G-37用穴板、PKセット	1,420	1,562

ホース寸法

品名	全長(mm)	頭径(タテ×ヨコ)(mm)	最適ホース内径	水量(ℓ/min)
S-5散水ノズル	350	45×45	φ15	14(0.2MPa)
G37散水ノズル	340	65×65	φ15	13(0.2MPa)
G19散水ノズル	285	63×85	φ15	14(0.2MPa)
G61散水ノズル	420	85×110	φ18~25	25(0.3MPa)
GLK-47散水ノズル	630	65×65	φ15	13(0.2MPa)
G-261散水ノズル	520	85×110	φ18~25	25(0.3MPa)

ニューレインボーノズル



483 4208800	ニューレインボーノズルS	3,600	3,960
484 4208900	ニューレインボーノズルL	4,600	5,060
4209000	ニューレインボーノズル長S	4,800	5,280
4209100	ニューレインボーノズル長L	5,400	5,940

ホース寸法

品名	全長(mm)	頭径(タテ×ヨコ)(mm)	最適ホース内径	水量(ℓ/min)
レインボーノズルS	400	45×45	φ15 or G1/4ねじ	14(0.2MPa)
レインボーノズルL	385	65×65	φ15 or G1/4ねじ	14(0.2MPa)
レインボーノズル長S	730	45×45	φ15 or G1/4ねじ	14(0.2MPa)
レインボーノズル長L	715	65×65	φ15 or G1/4ねじ	14(0.2MPa)

ハスクチ(ネジ付)

(在庫品限り)



485 2304900	φ8.5丸ハス口 (G1/4)	オープン価格	オープン価格
486 2302300	φ20丸ハス口 (20石) (G3/4)	オープン価格	オープン価格
2302400	φ25丸ハス口 (25石) (G1)	オープン価格	オープン価格
487 2302600	φ20扇ハス口 (20石) (G3/4)	オープン価格	オープン価格
2302700	φ25扇ハス口 (20石) (G1)	オープン価格	オープン価格
488 2305000	φ8.5小判ハス口 (G1/4)	オープン価格	オープン価格
2303400	φ20小判ハス口 (15石) (G3/4)	オープン価格	オープン価格
489 2302900	φ20小判ハス口 (20石) (G3/4)	オープン価格	オープン価格
2303000	φ25小判ハス口 (25石) (G1)	オープン価格	オープン価格
490 2304800	3/4ハスクチ用ニギリパイプ(ストレーナー付)50cm	3,250	3,575
2304801	3/4ハスクチ用ニギリパイプストレーナーのみ		

※1石=3ℓ/min

最少数量: 1梱包(50個)単位



空気混入型園芸用散水器

491



492



493



494



495



496



497



498



499



500



501



コード番号	品名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
491 1272000	A01 スタンダードタイプ 500mm	32,900	36,190
492 1272100	A03 動噴タイプ 520mm	34,200	37,620
493 1272200	A04 バルブタイプ 520mm	36,700	40,370
494 1272300	B01 スモールスタンダードタイプ 510mm	32,900	36,190
495 1272400	B03 スモール動噴タイプ 520mm	34,200	37,620
496 1272500	B04 スモールバルブタイプ 540mm	36,700	40,370
497 1272600	C01 セルスタンダードタイプ 510mm	34,000	37,400
498 1272700	C04 セル動噴タイプ 520mm	35,300	38,830
499 1272800	R2 スタンダード(首長)タイプ 640mm	45,500	50,050
500 1272900	RJ1	22,300	24,530
501 1273000	RJ2	41,700	45,870

品名	頭径(タテ×ヨコ) (mm)	穴径 (φ)	穴数	水量(0.1MPa時) (ℓ/mm)	最適ホース内径 (mm)
A01	65×65	0.4	592	18	15
A03	65×65	0.4	592	18	G1/4
A04	65×65	0.4	592	18	15
B01	45×45	0.4	500	17.5	15
B03	45×45	0.4	500	17.5	G1/4
B04	45×45	0.4	500	17.5	15
C01	65×65	0.35	1301	22	15
C04	65×65	0.35	1301	22	G1/4
R2	110×85	0.6	760	24(0.06MPa時)	18~25
RJ1				24	16または19
RJ2				34	16または19

Roxy "A" series
ロッキィAシリーズ



Roxy "B" series
ロッキィBシリーズ



Roxy "C" series
ロッキィCシリーズ



Roxy "2" series
ロッキィ2シリーズ



散水器

自動で
空気混入



Aシリーズ
散布動画



Bシリーズ
散布動画



ホースにつなぐだけ! ロッキィで根っこに空気注入!

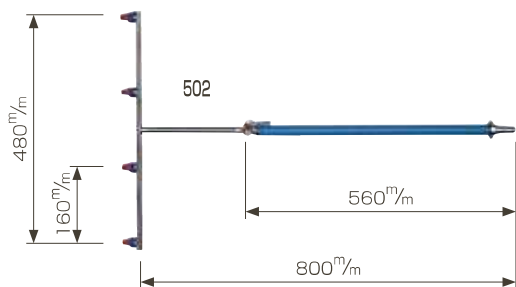
動力は必要ありません!ホースにつないで、
灌水用はす口(シャワー)を取りつけたら完成。
灌水と同時に空気が自然に混入します。



透明なパイプ側に、はす口を取り付けます。
ロッキィで空気を混入する事により、溶存酸素が上昇します。

散水ノズル(育苗灌水に最適)

(在庫品限り)



ストップ機構付 噴霧パターン: 扇型 用途: 育苗

コード番号	品名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
502 2314200	育苗用散水ノズル(パック付)	8,300	9,130

オリフィス孔径: $\phi 1.55$

散水ノズルNG-20

竹の子: 19mm: 15mm兼用



503 2312400	散水ノズルNG-20(15mm、19mm兼用)	5,300	5,830
2312401	アミ(ビス、ナット付)		
2312402	アーム		
2312403	噴口		
2312404	竹の子		

最少数量: 1梱包(2個)単位

ロケットシャワーノズル

取付ねじ(G3/4)(散水洗浄兼用ノズル)

用途: 苗床、育苗、一般散水及び農機具の洗浄に最適。
エンジンポンプ、ギヤーポンプでご使用して下さい。

散水器



504 1106800	ロケットシャワーRS-20(G3/4)	6,400	7,040
505 2315600	ロケット洗車セット(ホース8m1"女ねじ付)	14,800	16,280
506 2315500	自在散水洗車セット(ホース8m1"女ねじ付)	11,300	12,430

自在散水ノズル



507



508



509

507 2305300	自在散水ノズル19(JZ微粒子)	2,800	3,080
2305400	自在散水ノズル25(JZ微粒子)	2,800	3,080
508 2305500	自在散水ノズル32(JZ微粒子)	4,100	4,510
2305600	自在散水ノズル40(JZ微粒子)	4,100	4,510
2305700	自在散水ノズル50(JZ微粒子)	4,100	4,510
2305200	$\phi 19$ アルミパイプ自在散水	6,700	7,370
2315200	$\phi 25$ アルミパイプ自在散水	6,700	7,370
509 2315300	$\phi 40$ アルミパイプ自在散水	11,500	12,650
2315400	$\phi 50$ アルミパイプ自在散水	11,700	12,870

最少数量: 1梱包(5個)単位

ハンドカシメラー

ハンドカシメラー(六方締)KH-6DX<業務用>

スプレーホースφ5.0〜φ19適用
標準装備…爪A型



プロの仕上がり!!
<スプレーホースカシメ機>

510

重量:21.2kg

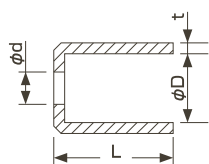
附属品: 爪B型、爪C型、六角レンチ

カシメラー用キャップ

(アルマイトメッキ付)



511



スーパーカシメール(四方締)



512

スプレーホース金具挿入機



513

コード番号	品名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
510 2504100	ハンドカシメラー(六方締)KH-6DX (爪A、B、C付)セット	227,700	250,470
2504102	爪A型(6本組)		
2504103	爪B型(6本組)		
2504104	爪C型(6本組)		

最少数量: 1梱包(1個)単位

スプレーホース、カシメ機の決定バン!!

特徴

- (1) 小型軽量のため場所をとらず持ち運びが容易。
- (2) 爪の交換もすばやくできオールサイズに使用可能。
- (3) 手動式のためどなたでも操作出来ます。
- (4) 六方締のため仕上がり美しく完全締付が出来ます。
- (5) トルク調整、締付位置調整がすべて可能です。

爪A型
φ5.0〜φ8.5兼用
爪B型
φ10〜φ13兼用
爪C型
φ16〜φ19兼用

511 2503200	φ7.5カシメラーキャップ		
2503300	φ8.5カシメラーキャップ		
2503400	φ10カシメラーキャップ		
2505500	φ11.5カシメラーキャップ		
2503500	φ13カシメラーキャップ		
2504700	φ16カシメラーキャップ		
2504800	φ19カシメラーキャップ		
2505900	φ5.5スライブルーホース用カシメラーキャップ		
2506000	φ8.5軽量ホース用カシメラーキャップ		
2506100	φ10軽量ホース用カシメラーキャップ		

最少数量: 1梱包(50個)単位

カシメキャップサイズ表

	φ5.5	φ7.5	φ8.5	φ10	φ11.5	φ13	φ16	φ19	軽量ホース用 φ8.5	軽量ホース用 φ10
D(φ)	11	15	16	18.7	20.6	22.5	27.6	32	14.5	17.5
L(mm)	15	20	18	25	28	35	30	35	17	20
t(mm)	1.0	0.8	0.8	1.0	1.2	1.2	1.2	1.2	1.0	1.0
d(φ)	9.0	10	10.2	12.4	14.2	15.8	19.5	27	12	15

512 2504400	スーパーカシメール (7.5mm〜13mm専用)	104,700	115,170
-------------	-----------------------------	---------	---------

最少数量: 1梱包(1個)単位

ハンドカシメラー

ジェットポンプ

ジェットポンプ(攪拌機兼用)



使用時必ず
タンクの中に
少しの水が
必要です。

515

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
1316900	JP-25ジェットポンプ(ノズルφ2.5、φ1付)(G1/4雄ねじ)	9,200	10,120
514 2300201	JP-25ノズルφ2.5		
2300102	JP-25ノズルヨビφ1.0		
1317000	JP-32ジェットポンプ(ノズルφ3.0、φ1.5付)(G1/4雄ねじ)	10,000	11,000
2300301	JP-32ノズルφ3.0		
2300302	JP-32ノズルヨビφ1.5		
515 1317100	JP-40ジェットポンプ(ノズルφ3.5、φ1.5付)(G1/4雄ねじ)	10,500	11,550
2300401	JP-40ノズルφ3.5		
2300302	JP-40ノズルヨビφ1.5		
516 1322300	1" 用デフューザー		
1322400	1 1/4用デフューザー		
1322500	1 1/2用デフューザー		
517 1322100	ジェットポンプ用本体エルボ付		
518 1322600	フードベン(リング付)		
519 1322200	ジェットポンプ用ストレーナー一式		

他社にない
ジェットポンプの
決定バン!!

JP性能表

機 種	JP-25	JP-32	JP-40
吐出ホース内径(φ)	25	32	38
動噴圧力(ノズル圧)(MPa)	3.0	3.0	3.0
揚 程 (最 高) (m)	20	20	20
吐出量(最高)(ℓ/min)	105	128	160
ノズル内径(φ)	2.5	3.0	3.5

逆流防止付ジェットポンプ(新型)

520 1317200	JP-25Fジェットポンプフードバルブ付(G1/4雄ねじ)	11,050	12,155
1317300	JP-32Fジェットポンプフードバルブ付(G1/4雄ねじ)	11,850	13,035
1317400	JP-40Fジェットポンプフードバルブ付(G1/4雄ねじ)	12,350	13,585

最少数量：3梱包(20個)単位

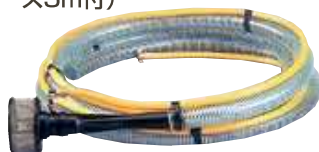
特徴

逆流防止弁(フードバルブ付)、実用新案、特許(PAT.1530053)
タンクローリー及び農薬混合オケに短時間のうちに大量の水を池又は川
よりくみ上げる事ができ、また動噴内及びタンクの農薬が池又は川に流れ
ないように防ぎます。

521 1317500	ジェットポンプホースセットJP-25HS(弁ナシ)(G1/4)	24,500	26,950
1317600	ジェットポンプホースセットJP-40HS(弁ナシ)(G1/4)	27,500	30,250

ジェットポンプホースセット

(ホース5m付)



521

カクハンキ



噴口:φ1.0

全長(高さ×外形)(mm)	74×143.5
質量(g)	763
水量(2MPa時)	30ℓ/min 200ℓまで

522

特徴

ノズルから噴射する水量の、何倍もの水を両
方の噴射口から強力な吐出水が発生します。
又タンク底面での安定性は抜群で、沈殿しや
すい農薬を完全かくはんする、省力的な噴流
かくはん機です。

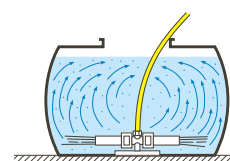
522 1317700	ジェット攪拌機(G1/4雄ねじ)	19,000	20,900
2311001	噴口		
523 5106700	W噴流カクハンキ(G1/4雄ねじ)	10,500	11,550

最少数量：3梱包(25個)単位



523

品 名	W噴流 カクハンキ
全長(mm)／質量(g)	240／1,000
かくはん能力	タンク容量 300ℓまで



ローリータンク内の噴流、イメージ図

灌注竿

アルパイノズル(アルミパイプ)



コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
1317800	アルパイノズル 3号 (90cm) (G1/4)	4,400	4,840
1317900	アルパイノズル 4号 (120cm) (G1/4)	4,860	5,346
524 1318000	アルパイノズル 5号 (150cm) (G1/4)	5,300	5,830
1318100	アルパイノズル 6号 (180cm) (G1/4)	5,720	6,292
525 1318200	アルパイノズル 7号 (210cm) (G1/4)	6,300	6,930
1318300	アルパイノズル 8号 (240cm) (G1/4)	6,750	7,425
1318400	アルパイノズル 9号 (270cm) (G1/4)	7,500	8,250
1318500	アルパイノズル 10号 (300cm) (G1/4)	8,100	8,910

最少数量：1 梱包(5本)単位

スライドノズル(伸縮式)



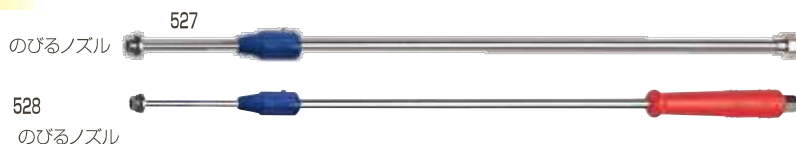
526 1318600	スライドノズル 6号 (G1/4)	9,450	10,395
1318700	スライドノズル 8号 (G1/4)	10,850	11,935
1318800	スライドノズル 10号 (G1/4)	12,400	13,640
3100300	スライドノズル用Oリング(P-7)		

最少数量：1 梱包(5本)単位

6号→115cm~175cm
8号→145cm~240cm
10号→175cm~290cm } の間自由な長さで使用して下さい。
※中芯パイプ真鍮製メッキ付。

握手管

フレンドパイプ・ノズル



527 7110100	フレンドパイプ3号 (G1/4)	3,750	4,125
7110200	フレンドパイプ4号 (G1/4)	4,150	4,565
528 7110300	フレンドノズル3号 (G1/4)	4,300	4,730
7110400	フレンドノズル4号 (G1/4)	4,450	4,895
3100200	フレンドノズル用Oリング(P-5)		

最少数量：1 梱包(5本)単位

3号→50cm~90cm
4号→68cm~120cm } の間自由な長さで使用して下さい。

握手管



529 2600900	0.8号 握手管 24cm (G1/4)	1,510	1,661
2601000	1号 握手管 30cm (G1/4)	1,510	1,661
2601100	2.3号 握手管 69cm (G1/4)	2,170	2,387
2601200	2.5号 握手管 75cm (G1/4)	2,170	2,387
2601300	3号 握手管 90cm (G1/4)	2,510	2,761
2601400	3.5号 握手管 105cm (G1/4)	2,750	3,025
2601500	4号 握手管 120cm (G1/4)	3,150	3,465
2601600	4.5号 握手管 135cm (G1/4)	3,370	3,707

灌注竿・握手管

スィーベルパイプ

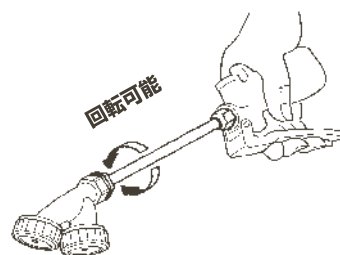
コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
530 1257100	スィーベルパイプ 48CM(G1/4)	1,550	1,705
1257200	スィーベルパイプ 60CM(G1/4)	1,730	1,903
1257300	スィーベルパイプ 75CM(G1/4)	1,950	2,145
1257400	スィーベルパイプ 90CM(G1/4)	2,300	2,530
1257500	スィーベルパイプ 105CM(G1/4)	2,400	2,640



ミニワイド(別売)は使用例です。

特徴

レバーロック等を使用して防除・除草作業する場合従来の先パイプでは、先端に噴口を取り付けた時点で噴口が思う方向に向かないのが普通です。そんな時にたいへん便利なパイプです。一度噴口を取り付けば噴口を手でひねるだけでいつでも簡単に向きを変える事ができます。



先パイプ

531 2652800	握り (G1/4)	860	946
2602300	1号 先パイプ (30cm)(G1/4)	1,000	1,100
532 2602400	1.6号 先パイプ (48cm)(G1/4)	1,200	1,320
2602500	2号 先パイプ (60cm)(G1/4)	1,430	1,573
2602600	2.5号 先パイプ (75cm)(G1/4)	1,650	1,815
2602700	3号 先パイプ (90cm)(G1/4)	1,900	2,090
2602800	3.5号 先パイプ (105cm)(G1/4)	2,000	2,200



531



532

ステンレス先パイプ

533 2602900	ステンレス先パイプ 750型(G1/4)	3,000	3,300
-------------	----------------------	-------	-------



533

全長:775^{mm}
重量:224g
取付ねじ:G1/4

特徴

ステンレスパイプを採用し、従来の先パイプに比べパイプ径が太く丈夫です。特にブラッシングエース等地面にブラシの先端を軽く接地させながら散布する作業には最適です。

圧力計

(乾式)メーター(中圧)



534

534 2509700	φ50×1.0MPa圧力計 (G1/4)	4,800	5,280
2509800	φ50×5.0MPa圧力計 (G1/4)	3,600	3,960
2509900	φ50×7.0MPa圧力計 (G1/4)	4,000	4,400
2510000	φ60×5.0MPa圧力計 (G1/4)	5,500	6,050
2509600	φ50×5.0MPaウラネジ (G1/4)	5,500	6,050

グリセリン入圧力計(オールステンレス製)



535

535 2511600	φ60×10MPa (R1/4)	6,200	6,820
2511700	φ60×16MPa (R1/4)	6,200	6,820
2511800	φ60×25MPa (R1/4)	6,200	6,820

カップリング

ダイキャスト製(白)日本製



536

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
536 2220400	φ25並カップリング (G1ねじ)	1,100	1,210
2220500	女芯	670	737
2220600	男丈	430	473
2220700	φ32並カップリング (G1 ¹ / ₄ ねじ)	1,840	2,024
2220800	女芯	1,140	1,254
2220900	男丈	700	770
2221000	φ40並カップリング (G1 ¹ / ₂ ねじ)	1,940	2,134
2221100	女芯	1,200	1,320
2221200	男丈	740	814

φ32・φ40並カップリングは在庫品限りになります。

最少数量：1梱包(50個)単位

ダイキャスト製(白)中国製



537



538



539

2238000	φ19(白)カップリング (G3/4ねじ)	600	660
2238100	女芯	320	352
2238200	男丈	280	308
537 2238300	φ25(白)カップリング (G1ねじ)	980	1,078
2238400	女芯	560	616
2238500	男丈	420	462
2238600	φ32(白)カップリング (G1 ¹ / ₄ ねじ)	1,400	1,540
2238700	女芯	760	836
2238800	男丈	640	704
538 2238900	φ40(白)カップリング (G1 ¹ / ₂ ねじ)	1,600	1,760
2239000	女芯	960	1,056
2239100	男丈	640	704
539 2239200	φ50(白)カップリング (G2ねじ)	2,600	2,860
2239300	女芯	1,520	1,672
2239400	男丈	1,080	1,188
2239500	φ65(白)カップリング (G2 ¹ / ₂ ねじ)	6,880	7,568
2239600	女芯	4,000	4,400
2239700	男丈	2,880	3,168
2239800	φ75(白)カップリング (G3ねじ)	10,620	11,682
2239900	女芯	6,480	7,128
2240000	男丈	4,140	4,554
2240100	φ100(白)カップリング (G4ねじ)	21,700	23,870
2240200	女芯	13,120	14,432
2240300	男丈	8,580	9,438

最少数量：1梱包(50個)単位

真鍮製



540



541



542



543

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
540 2221900	φ13(キ)カップリング (G1/2ねじ)	860	946
2222000	女芯	460	506
2222100	男丈	400	440
2222200	φ16(キ)カップリング (G3/4ねじ)	1,120	1,232
2222300	女芯	620	682
2222400	男丈	500	550
541 2222500	φ19(キ)カップリング (G3/4ねじ)	1,180	1,298
2222600	女芯	640	704
2222700	男丈	540	594
542 2222800	φ25(キ)カップリング (G1ねじ)	1,820	2,002
2222900	女芯	1,060	1,166
2223000	男丈	760	836
2223100	φ32(キ)カップリング (G1 1/4ねじ)	2,800	3,080
2223200	女芯	1,520	1,672
2223300	男丈	1,280	1,408
543 2223400	φ40(キ)カップリング (G1 1/2ねじ)	3,560	3,916
2223500	女芯	2,060	2,266
2223600	男丈	1,500	1,650
2223700	φ50(キ)カップリング (G2ねじ)	7,080	7,788
2223800	女芯	3,920	4,312
2223900	男丈	3,160	3,476

最少数量：1梱包(50個)単位

動噴用吸水カップリング



544



545

2511100	動噴用吸水カップリング (G1/2)	860	946
2511200	動噴用吸水カップリング (G5/8)	920	1,012
544 2511300	動噴用吸水カップリング (G3/4)	1,100	1,210
545 2511400	動噴用吸水カップリング (G1)	1,720	1,892

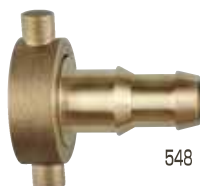
異形カップリング



546



547



548

546 3408400	G1女×φ19竹の子	920	1,012
547 3408500	G1 1/2女×φ25竹の子	1,850	2,035
3408600	G2女×φ25竹の子	2,500	2,750
3408700	G2女×φ38竹の子	2,500	2,750
548 2240400	G1女×19・16兼用竹の子(真鍮)	1,400	1,540

ポリパイ用カップリング



549



550

549 2237500	ポリパイ用カップリング (G3/4)	1,440	1,584
550 2237600	ポリパイ用カップリング (G1)	2,400	2,640
2237700	ポリパイ用カップリング (G1 1/4)	4,460	4,906
2237800	ポリパイ用カップリング (G1 1/2)	5,640	6,204
2237900	ポリパイ用カップリング (G2)	8,240	9,064

カップリング(ナイロンGF入)



551



552

ネジ込みジョイント(ナイロンGF入)

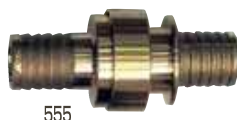


553



554

町の式カップリング



555



556



557



558

コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
2235900	φ16NGカップリング(G3/4ねじ)	360	396
2235901	φ16NGカップリング用女芯	280	308
2236000	φ19NGカップリング(G3/4ねじ)	370	407
2236001	φ19NGカップリング用女芯	290	319
2236100	φ25NGカップリング(G1ねじ)	480	528
2236101	φ25NGカップリング用女芯	390	429
551 2236200	φ38NGカップリング(G1 ¹ / ₂ ねじ)	1,020	1,122
2236201	φ38NGカップリング用女芯	730	803
552 2236300	φ50NGカップリング(G2ねじ)	1,930	2,123
2236301	φ50NGカップリング用女芯	1,430	1,573

2236400	φ19ネジ込みジョイント(R3/4"ねじ)	290	319
2236500	φ25ネジ込みジョイント(R1"ねじ)	300	330
2236600	φ32ネジ込みジョイント(R1 ¹ / ₄ ねじ)	370	407
553 2236700	φ38ネジ込みジョイント(R1 ¹ / ₂ ねじ)	470	517
554 2236800	φ50ネジ込みジョイント(R2"ねじ)	730	803

2226400	φ19町の式カップリング	2,560	2,816
2226500	女芯	1,600	1,760
2226600	男丈	960	1,056
555 2226700	φ25町の式カップリング	3,160	3,476
2226800	女芯	2,000	2,200
2226900	男丈	1,160	1,276
2240500	φ32町の式カップリング	4,200	4,620
2240600	女芯	2,600	2,860
2240700	男丈	1,600	1,760
556 2227300	φ40町の式カップリング	5,420	5,962
2227400	女芯	3,300	3,630
2227500	男丈	2,120	2,332
2227600	φ50町の式カップリング	8,780	9,658
2227700	女芯	5,480	6,028
2227800	男丈	3,300	3,630
2227900	φ65町の式カップリング	13,680	15,048
2228000	女芯	8,480	9,328
2228100	男丈	5,200	5,720
2228200	φ75町の式カップリング	19,400	21,340
2228300	女芯	12,000	13,200
2228400	男丈	7,400	8,140
2228500	19町の式(男×外ねじ)	1,120	1,232
2228600	25町の式(男×外ねじ)	1,420	1,562
2228700	32町の式(男×外ねじ)	2,300	2,530
557 2228800	40町の式(男×外ねじ)	3,060	3,366
2228900	50町の式(男×外ねじ)	4,480	4,928
2229000	65町の式(男×外ねじ)	6,900	7,590
2229100	75町の式(男×外ねじ)	9,400	10,340
2229200	19町の式(女×外ねじ)	1,560	1,716
2229300	25町の式(女×外ねじ)	1,900	2,090
2240800	32町の式(女×外ねじ)	2,900	3,190
558 2229500	40町の式(女×外ねじ)	3,600	3,960
2229600	50町の式(女×外ねじ)	5,900	6,490
2229700	65町の式(女×外ねじ)	9,100	10,010
2229800	75町の式(女×外ねじ)	13,000	14,300

異形町の式(カップリング)



559



560



561



562



563

アルミ製消防ノズル



564

全長:470^{mm}
重量:430g



565

全長:500^{mm}
重量:685g

消防用ノズル



566

全長:460^{mm}
重量:845g



567

全長:495^{mm}
重量:1,000g

コード番号	品名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
2240900	25町の女×φ13竹の子	3,900	4,290
2241000	25町の女×φ16竹の子	3,900	4,290
2230000	25町の女×φ19竹の子	4,200	4,620
2241100	40町の女×φ16竹の子	4,200	4,620
2231000	40町の女×φ19竹の子	4,300	4,730
559 2231100	40町の女×φ25竹の子	4,300	4,730
2241400	40町の女×φ32竹の子	4,500	4,950
2241200	50町の女×φ16竹の子	5,900	6,490
2231200	50町の女×φ19竹の子	6,200	6,820
2231300	50町の女×φ25竹の子	6,200	6,820
2231500	50町の女×φ32竹の子	6,800	7,480
2231400	50町の女×φ38竹の子	6,800	7,480
560 2231800	40町の女×25町の男	5,700	6,270
2232000	50町の女×25町の男	5,900	6,490
2232100	50町の女×40町の男	7,000	7,700
2232200	19町の女×Rc3/4内ねじ	1,800	1,980
2232400	25町の女×Rc1内ねじ	2,600	2,860
561 2232500	40町の女×Rc3/4内ねじ	3,600	3,960
2232600	40町の女×Rc1内ねじ	3,600	3,960
2232700	40町の女×Rc1 ¹ / ₂ 内ねじ	4,000	4,400
2232800	50町の女×Rc3/4内ねじ	5,500	6,050
2232900	50町の女×Rc1内ねじ	5,500	6,050
2233000	50町の女×Rc1 ¹ / ₂ 内ねじ	5,800	6,380
2233100	50町の女×Rc2内ねじ	5,500	6,050
562 2233300	40町の女×R3/4外ねじ	3,400	3,740
2233400	40町の女×R1外ねじ	3,400	3,740
2233500	50町の女×R3/4外ねじ	5,400	5,940
2233600	50町の女×R1外ねじ	5,400	5,940
2233700	50町の女×R1 ¹ / ₂ 外ねじ	6,000	6,600
2233800	19町の男×Rc3/4内ねじ	1,200	1,320
2234000	25町の男×Rc1内ねじ	1,640	1,804
2241300	32町の男×G1 ¹ / ₄ 内ねじ	2,600	2,860
563 2234300	40町の男×Rc1 ¹ / ₂ 内ねじ	3,300	3,630
2234700	50町の男×Rc2内ねじ	4,700	5,170

564 2235300	φ40アルミ製消防ノズル 吐水口付	6,600	7,260
2235400	φ50アルミ製消防ノズル 吐水口付	12,200	13,420
2235500	φ40アルミ製消防ノズル 吐水口なし	5,700	6,270
2235600	φ50アルミ製消防ノズル 吐水口なし	10,200	11,220
565 2235700	φ40アルミ製消防ノズル 普及型噴口付	9,700	10,670
2235800	φ50アルミ製消防ノズル 普及型噴口付	15,800	17,380

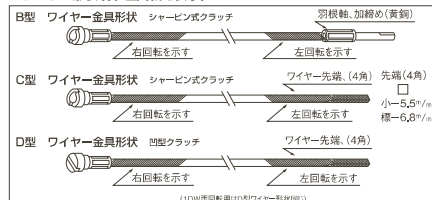
2312600	φ20消防用ノズル 吐水口付	4,600	5,060
2312700	φ25消防用ノズル 吐水口付	4,600	5,060
566 2312800	φ40消防用ノズル 吐水口付	10,000	11,000
2312900	φ50消防用ノズル 吐水口付	17,200	18,920
2313000	φ25消防用ノズル 普及型噴口付	8,500	9,350
567 2313100	φ40消防用ノズル 普及型噴口付	13,000	14,300
2313200	φ50消防用ノズル 普及型噴口付	19,900	21,890
2312801	φ40消防用ノズル用 吐水口丈		
2312901	φ50消防用ノズル用 吐水口丈		
2313001	φ25消防用ノズル用 普及型噴口丈		
2313101	φ40消防用ノズル用 普及型噴口丈		
2313201	φ50消防用ノズル用 普及型噴口丈		

新型フレキシブルカクハンキ

カクハンキ(スイデン式)



■ワイヤー形状(右・左回転を表示)



コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
568 5200900	カクハンキ大型 DS型 3m左回転	52,800	58,080
5201600	カクハンキ大型 DS型 4m左回転	60,500	66,550
5202000	カクハンキ大型 DS型 3m右回転	52,800	58,080
5202100	カクハンキ大型 DS型 4m右回転	60,500	66,550
	D型カクハンキ(標準型)		
5208800	カクハンキ標準DS型 3m左回転	40,450	44,495
5208900	カクハンキ標準DS型 4m左回転	48,150	52,965
5209000	カクハンキ標準DS型 3m右回転	40,450	44,495
5209100	カクハンキ標準DS型 4m右回転	48,150	52,965
5211900	カクハンキ大型DW型 3m左右両回転	54,450	59,895
5212000	カクハンキ大型DW型 4m左右両回転	62,150	68,365
5209200	カクハンキ標準DSL型 3m左回転	50,900	55,990
5212100	カクハンキ大型DWL型 3m左右両回転	65,450	71,995
5212200	カクハンキ大型DWL型 4m左右両回転	73,150	80,465
5209300	カクハンキ標準DSL型 3m右回転	50,900	55,990
5209400	カクハンキ標準DW3m左右両回転	41,800	45,980
5209500	カクハンキ標準DW4m左右両回転	49,500	54,450
5209600	カクハンキ標準DWL3m左右両回転	53,100	58,410
5209700	カクハンキ標準DWL4m左右両回転	61,050	67,155
	DW型(左右両回転用)カクハンキ		
	※LはL型ジョイント付		
性能:標準型-800ℓ以下 大型-2000ℓ以下			
5209800	D型用L型ジョイント(両回転専用)	19,250	21,175
569 5203000	軸付L型ジョイント(他社製)	22,000	24,200

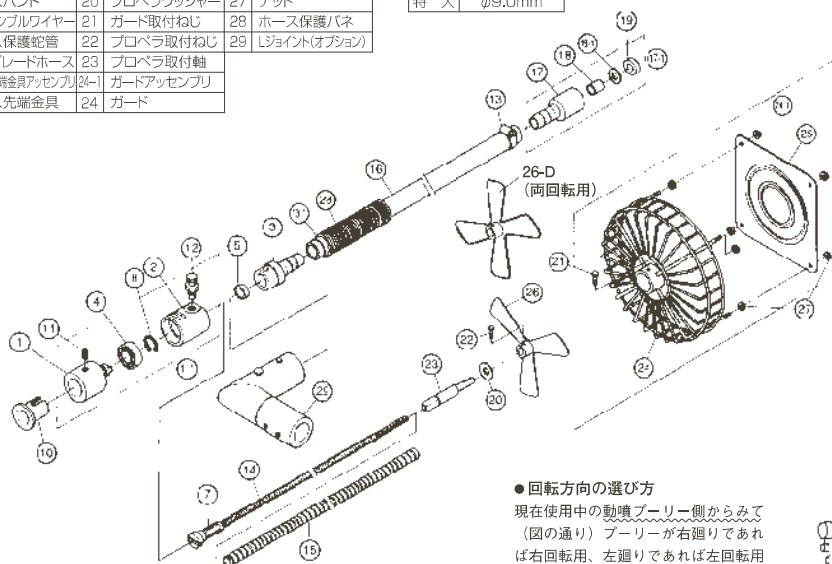
最少数量: 1 梱包(2台)単位

フレキシブルかくはん機 D型 分解・部品図

※内部機構、部品細図

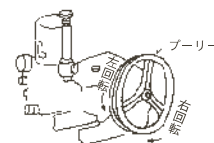
部品番号	部品名	部品番号	部品名	部品番号	部品名	部品番号	部品名
1-1	ジョイントアッセンブリ	11	取付ねじ	18	シャフトメタル	25	水流揚拌板
1	ジョイント	12	連結ねじ	19-1	スラストワッシャー	26	プロペラ
2	ベアリングケース	13	ホースバンド	19	オイルシート	26-1	両回転用プロペラ
3	連結金具	13-1	ホースバンド	20	プロペラワッシャー	27	ナット
4	ベアリング	14	フレキシブルワイヤー	21	ガード取付ねじ	28	ホース保護パネ
5	スラストリング	15	ホース保護蛇管	22	プロペラ取付ねじ	29	Lジョイント(オプション)
7	クラッチ付ワイヤー金具	16	外装ブレードホース	23	プロペラ取付軸		
8	ベアリング止スナップ	17-1	ホース先端金具アッセンブリ	24-1	ガードアッセンブリ		
10	取付コレット	17	ホース先端金具	24	ガード		

型 式	ワイヤ太さ
小 型	φ6.3mm
標 準	φ8.0mm
大 型	φ9.0mm
特 大	φ9.0mm



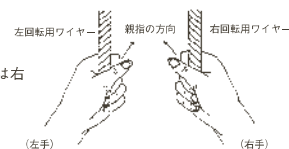
●回転方向の選び方

現在使用中の動噴ブリー側からみて(図の通り)ブリーが右廻りであれば右回転用、左廻りであれば左回転用を御注文下さい。



●ワイヤーの選び方

下図のようにシャフトを左手、又は右手で握って見て判断して下さい。



新型フレキシブルカクハンキ

カクハンキ(大阪パイプ式)



コード番号	品 名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
570 5207800	OPSD-3-900 左回転	30,500	33,550
5207900	OPSD-3-900 左回転 L型付	42,250	46,475
5208000	OPSD-3-1800 左回転	32,500	35,750
5208100	OPSD-3-1800 左回転 L型付	43,500	47,850
5208200	OPSD-3-3600 左回転	47,800	52,580
5208300	OPSD-3-3600 左回転 L型付	58,500	64,350
5209900	OPSD-3-900 右回転	30,500	33,550
5210000	OPSD-3-900 右回転 L型付	42,250	46,475
5210100	OPSD-3-1800 右回転	32,500	35,750
5210200	OPSD-3-1800 右回転 L型付	43,500	47,850
5210300	OPSD-3-3600 右回転	47,800	52,580
5210400	OPSD-3-3600 右回転 L型付	58,500	64,350
5208400	左右両用-3-1800	35,750	39,325
5208500	左右両用-3-1800 L型付	46,600	51,260
5208600	左右両用-4-1800	41,200	45,320
5208700	左右両用-4-1800 L型付	52,000	57,200
5207801	OPS.OPSD-3-900 左回転用ワイヤー	5,200	5,720
5209901	OPS.OPSD-3-900 右回転用ワイヤー	5,200	5,720
5208001	OPS.OPSD-3-1800 左回転用ワイヤー	5,200	5,720
5210101	OPS.OPSD-3-1800 右回転用ワイヤー	5,200	5,720
5208201	OPS.OPSD-3-3600 左回転用ワイヤー	7,150	7,865
5210301	OPS.OPSD-3-3600 右回転用ワイヤー	7,150	7,865
5208401	OPS.OPSD-3-1800 両回転用ワイヤー	7,400	8,140

カクハンキ(麻場式)



571 5210800	ADL-3L左回転	37,500	41,250
5210900	ADL-3R右回転	37,500	41,250
5211000	ADL-4L左回転	41,000	45,100
5211100	ADL-4R右回転	41,000	45,100
5211200	ADW-3両回転用	39,000	42,900
5211300	ADL-3LR(T型ジョイント付)	49,500	54,450
5211400	ADL-4LR(T型ジョイント付)	55,000	60,500

カクハンキ(坂元式)



572 5207600	SK-1300S 右回転 ステンレス製	39,500	43,450
5207700	SK-1300S 両回転 ステンレス製	43,000	47,300

防除服その他

防除服

ロイヤルブルー、フラッシュオレンジ、マゼンダ色があります
※パンツはブラックのみです



573

ロイヤルブルー、マゼンダ色があります



574

コード番号	品名	本体価格(税抜)	本体価格(税込)
573 5212300	ゴアテックス Bloom ウェア S	36,300	39,930
5212400	ゴアテックス Bloom ウェア M	36,300	39,930
5212500	ゴアテックス Bloom ウェア L	36,300	39,930
5212600	ゴアテックス Bloom ウェア LL	36,300	39,930
5212700	ゴアテックス Bloom ウェア 3L	36,300	39,930
5212800	ゴアテックス Bloom ジャケット S	24,800	27,280
5212900	ゴアテックス Bloom ジャケット M	24,800	27,280
5213000	ゴアテックス Bloom ジャケット L	24,800	27,280
5213100	ゴアテックス Bloom ジャケット LL	24,800	27,280
5213200	ゴアテックス Bloom ジャケット 3L	24,800	27,280
5213300	ゴアテックス Bloom パンツ S	13,500	14,850
5213400	ゴアテックス Bloom パンツ M	13,500	14,850
5213500	ゴアテックス Bloom パンツ L	13,500	14,850
5213600	ゴアテックス Bloom パンツ LL	13,500	14,850
5213700	ゴアテックス Bloom パンツ 3L	13,500	14,850
574 5213800	ゴアテックス Bloom サロペット M	24,000	26,400
5213900	ゴアテックス Bloom サロペット L	24,000	26,400
5214000	ゴアテックス Bloom サロペット LL	24,000	26,400
5214100	ゴアテックス Bloom サロペット 3L	24,000	26,400

防眼用メガネ(防曇加工)・マスク



在庫品限り

575



576



577



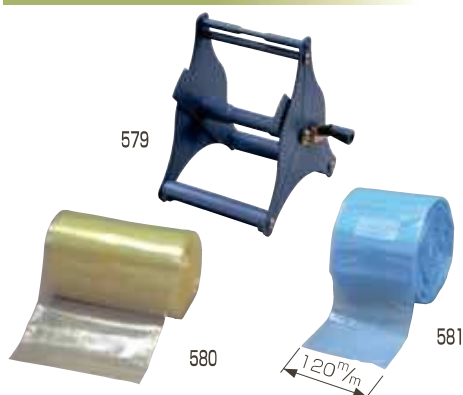
578

575 5901500	防除メガネ	650	715
576 4212700	スカイマスクS(農業用)	5,400	5,940
577 4212800	直結式小型吸収缶G37S1	850	935
578 4213700	シルキーマスク DF620N(2枚組)	1,200	1,320

最少数量：1 梱包(48個)単位

散布ホース(動散用)

散布ホース



579

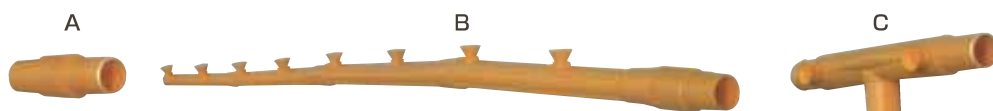
580

581

579 4203300	散布ホース巻取機(D-6)(折巾130mm)	1,540	1,694
4202000	散布ホースDL-30(粉剤用)	2,000	2,200
580 4202100	散布ホースDL-40(粉剤用)	2,500	2,750
4203700	散布ホースDL-55(粉剤用)	5,000	5,500
4210100	ジェットパワーホース 30m	8,000	8,800
4210200	ジェットパワーホース 40m	9,800	10,780
4210300	ジェットパワーホース 55m	15,000	16,500
4203400	散粒ホース30m物(1K粒剤専用)	7,500	8,250
4203500	散粒ホース40m物(1K粒剤専用)	9,500	10,450
581 4210400	散粒ホース55m物(1K粒剤専用)	12,500	13,750

最少数量：1 梱包(25個)単位

防除多口噴管



A

B

C

I型 全長2.7m
T型 全長5.7m

4208300	防除多口噴管 I型 (A+B)	6,300	6,930
4208400	防除多口噴管 T型 (B2本+C)	14,500	15,950