

スーパー高圧洗浄機

Super Ace Washer



エンジン式シリーズ

• SEC-Nタイプ • SER-N1タイプ • SE-STタイプ

あらゆる現場に対応するラインアップ!!



エンジン式高圧洗浄機のパイオニア



スーパー工業株式会社

SER・レンタル機タイプ

土木、建設現場でもリース&レンタル機の
SERシリーズが耐久力、使いやすさを
さらに進化させました。

1 コンパクトボディ 徹底的なコンパクト設計で旧モデルより約10%の軽量化を実現。

2 低振動タイプ 新型防振ゴムの採用で振動が低減し耐久力が向上しました。

3 耐久性 大型ラインストレーナを標準装備。ゴミのトラブルを防ぎポンプの耐久性が向上しました。

4 使い易さ ブレーキ付大型車輪、自動エア抜き、ガンフック、一点吊りフック、2段積みフレームなど使い易さを追求しました。



SER-2307

仕様

型式名	SER-2307
コードNo.	03161
圧力MPa (kgf/cm ²)	6.9 (70)
吸水量 (L/min)	22
回転数 (min ⁻¹)	1750
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)/1800min ⁻¹	2.9 (4.0)
寸法 長さ×幅×高さ (mm)	550×580×580
質量 (kg)	50

標準付属品

タービノズル付ガン、高圧ホース 3/8×20m
吸水ホース 3/4×3m、余水ホース 3/8×3m



SER-3007N2

仕様

型式名	SER-2310	SER-3007N2	SER-1615N2
コードNo.	032473	03162	032465
圧力MPa (kgf/cm ²)	10.8 (110)	6.9 (70)	14.7 (150)
吸水量 (L/min)	21	30	16
回転数 (min ⁻¹)	1750		
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)/1800min ⁻¹	4.7 (6.4)		
寸法 長さ×幅×高さ (mm)	635×600×620		
質量 (kg)	64		

標準付属品

タービノズル付ガン、高圧ホース 3/8×20m、吸水ホース 3/4×3m
余水ホース 3/8×3m



SER-2015N2

仕様

型式名	SER-2015N2	SER-3010N2
コードNo.	031534	03163
圧力MPa (kgf/cm ²)	14.7 (150)	9.8 (100)
吸水量 (L/min)	20	30
回転数 (min ⁻¹)	1750	
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)/1800min ⁻¹	5.1 (7.0)	
寸法 長さ×幅×高さ (mm)	660×640×675	
質量 (kg)	76	

標準付属品

タービノズル付ガン、高圧ホース 3/8×20m、吸水ホース 3/4×3m
余水ホース 3/8×3m

大水量タイプ

下水管洗浄、解体現場散水作業に最適です。

解体現場での 散水作業に最適



SER-4505HBS

仕様

型式名	SER-4505BS	SER-4505HBS
コードNo.	03167	03168
圧力MPa (kgf/cm ²)	5.0 (51)	
吸水量 (L/min)	42	
回転数 (min ⁻¹)	1750	
エンジン	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン	
定格出力KW (PS)/1800min ⁻¹	4.7 (6.4)	
寸法 長さ×幅×高さ (mm)	780×650×675	790×650×1070
質量 (kg)	105	135

標準付属品

タービノズル付ガン、高圧ホース 1/2×20m (BS)、1/2×10m (HBS)
吸水ホース 1×3m、余水ホース 1/2×3m、大型ホースリール (HBS)

管内洗浄の スペシャル モデル



SER-6005N

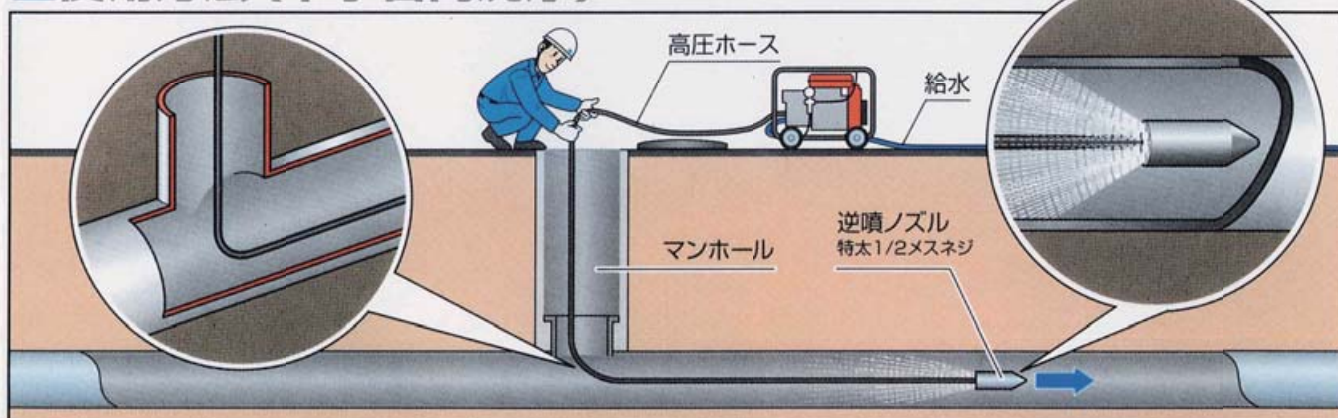
仕様

型式名	SER-6005N
コードNo.	03242A
圧力MPa (kgf/cm ²)	4.9 (50)
吸水量 (L/min)	60
回転数 (min ⁻¹)	1750
エンジン	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン
定格出力KW (PS)/1800min ⁻¹	5.7 (8.0)
寸法 長さ×幅×高さ (mm)	1090×770×1210
質量 (kg)	195

標準付属品

タービノズル付ガン、逆噴ノズル大型、高圧ホース 3/8×20m
スプレーホース 1/2×60m、吸水ホース 38mm×5m、余水ホース 32mm×5m

使用方法 (下水管内洗浄)



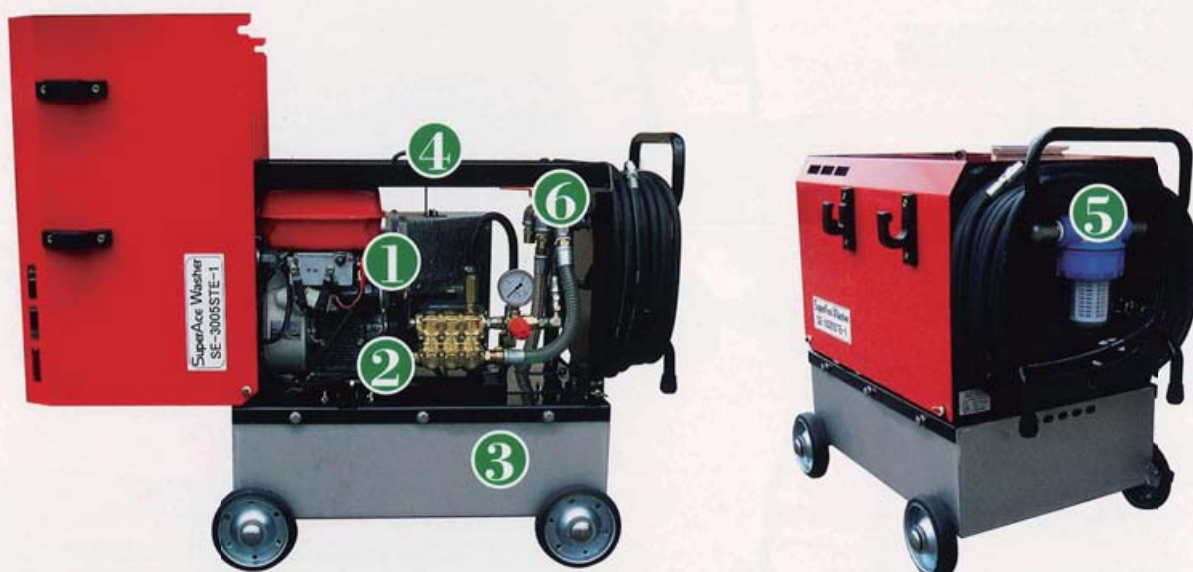
高圧ホースの先に取り付けた逆噴ノズルから後方にジェット水流を噴射し、管内の汚泥を攪拌しながら前進します。

次にホースリールに巻き戻すことによりマンホール方向にジェット水流が汚泥を洗い流し、スピーディーに管内洗浄ができ、マンホールなどの通常のガン洗浄もコックの切り換えで簡単におこなえます。



SE-ST (水タンク付) タイプ

エンジン式なのに静音、水タンク付なのにコンパクト!



1 コンパクトボディ 軽量コンパクトなエンジンを直結している為断然トップのスリムなボディを実現。

2 静音タイプ 大型マフラー、特殊ダクト、スローダウン装置によりずば抜けた静穏性を実現。

3 耐久性 ステンレス製水タンクは錆、衝撃に強くメンテ性も抜群です。余裕のヒートバランス。3連セラミックプランジャーポンプ、ラインストレーナの採用で耐久性が大幅に向上しました。

4 使い易さ ブレーキ付大型車輪、一点吊りフック、2段積み可能、ガンフック、自動エア抜きなど使い易さを徹底追及しました。

5 大型ラインストレーナー 標準装備。ゴミのトラブルを防ぎ耐久性を向上。

6 切り替えコック 標準装備。外部吸水との切り替えに便利な切り替えコック付。

オプション ●ホースリール



SE-3005STE

仕様

型式名	SE-3005ST-1	SE-3005STE-1	SE-2107ST-1
コードNo.	032278A	032277A	032273D
圧力MPa (kgf/cm ²)	4.9 (50)		6.9 (70)
吸水量 (L/min)	30		21
回転数 (min ⁻¹)	1750		
エンジン	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン		
定格出力KW(PS)/1800min ⁻¹	3.2 (4.3)		
寸法 長さ×幅×高さ (mm)	862×580×735		
質量 (kg)	95		85

標準付属品

タービンノズル付ガン、高圧ホース 3/8 × 20m

※Eはセル付き

SEC・コンパクトタイプ

全機種ホローシャフト直結で超軽量コンパクト!

■ パーソナル ユースの決定版



SEC-1012

仕様

型式名	SEC-1012
コードNo.	03212
圧力MPa (kgf/cm ²)	11.8 (120)
吸水量 (L/min)	9.5
回転数 (min ⁻¹)	3400
エンジン	空冷4サイクル OHCガソリンエンジン
定格出力KW(PS)/1800min ⁻¹	2.2 (3.0)
寸法 長さ×幅×高さ (mm)	730×410×750
質量 (kg)	28

標準付属品

可変ノズル付ライフルガン、高圧ホース 3/8×10m
吸水ホース 1/2×3m

■ 高い耐久力、 洗浄能力



SEC-1309

仕様

型式名	SEC-1309
コードNo.	03220
圧力MPa (kgf/cm ²)	8.8 (90)
吸水量 (L/min)	13
回転数 (min ⁻¹)	1750
エンジン	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン
定格出力KW(PS)/1800min ⁻¹	2.1 (2.8)
寸法 長さ×幅×高さ (mm)	730×410×750
質量 (kg)	30

標準付属品

フラットアングルノズルガン、高圧ホース 3/8×20m
吸水ホース 1/2×3m、余水ホース 3/8×3m

■ 強力な洗浄力で あらゆる用途に



SEC-1315

仕様

型式名	SEC-1315
コードNo.	03216
圧力MPa (kgf/cm ²)	15 (153)
吸水量 (L/min)	13
回転数 (min ⁻¹)	1750
エンジン	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン
定格出力KW(PS)/1800min ⁻¹	3.7 (5.0)
寸法 長さ×幅×高さ (mm)	639×496×652
質量 (kg)	33

標準付属品

フラットアングルノズルガン、高圧ホース 3/8×20m
吸水ホース 1/2×3m、余水ホース 3/8×3m

■ プロニーズに対応



SEC-1520











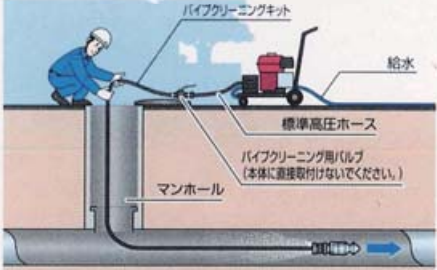









仕様

型式名	SEC-1520	SEC-1615N1
コードNo.	03218	03217
圧力MPa (kgf/cm ²)	20 (204)	15 (153)
吸水量 (L/min)	15	16
回転数 (min ⁻¹)	1750	1800
エンジン	空冷4サイクル OHVガソリンエンジン	
定格出力KW(PS)/1800min ⁻¹	4.7 (6.4)	
寸法 長さ×幅×高さ (mm)	639×496×652	
質量 (kg)	43	

標準付属品

フラットアングルノズルガン、高圧ホース 3/8×20m
吸水ホース 1/2×3m、余水ホース 3/8×3m

オプションとアクセサリー

洗 浄 ガ ン	①タービンガン SEC-1309、SEN-1310SS、1315SSを除く 全機種標準装備		直噴 拡散 (円錐状40°)	
	②フラットアングルノズル付ライフルガン SEC-1012、1309、 SEN-1310SS、1315SSに全機種標準装備		扇形(80°) 直噴	
	③フラットアングルノズル付ピストルガン 扇形(80°) 直噴		④サンドブラストキット 空気が通らない 4号砥砂 (市販品)	
パ イ プ ク リ ー ン グ キ ット	⑤パイプクリーニングキット (ホース、ノズルセット品) 用途/ノズル後方から逆噴射する高圧水により、下水管に詰まった汚物や汚泥を洗浄。		⑥パイプクリーニング用バルブ パイプクリーニング用ホースと標準高圧ホースの継手、及び中間スイッチ。(本体に直接取付不可)	
	●1/8 (スズランノズル) 管径75Aタイプ。曲がりの多い管の洗浄用。先端ノズルの首振りで、5箇所位のコーナーが洗浄可能。	 75A以下 最小曲げ半径R40 3.2mm x 10.20m用 (スズランノズル付)		
	●6.3mm、9.5mmタイプ 管径32~200Aタイプまでの直管用。新設管の検査前の管内洗浄にも便利。	 25A~200A以下 最小曲げ半径 6.3mm用 R75 9.5mm用 R100 3.3、9.5mm x 10.20m用		
		⑦逆噴ノズル 標準高圧ホースの先端に装着して管内洗浄に使用する。		
《パイプクリーニングキット使用方法》 				
ノ ズ ル	⑨トルネードノズル 用途/高圧水が回転しながら吐出。ひのき、杉の皮剥ぎや豚舎の清掃、アルミダイキャストなどの型の洗浄、バリ取りなどに効果的。		<接続例> 	
	⑩フラットアングルノズル (0~80°) 噴射角度が水平に自在にコントロール可能。		<接続例> 	扇形(80°) 直噴
そ の 他	⑪高圧ホース (低圧用、高圧用) (10m/20m/30m/40m/50m)			
	⑫ホースリール (据置用) 高圧ホースの送り出し、巻き取り作業がスムーズに行えます。全機種対応。			
	⑬ホースリール (上置用40m) (除くSEC、SE-SSシリーズ)			
	⑭ラインストレナー SERシリーズに適用。 (除くSER6005N)			
	⑮残水処理キット 高圧背水を利用し、残水を3m程度揚水します。			

商品についてのご意見・ご用命は下記へ

スーパー工業株式会社

本社：大阪豊新 〒566-0052 大阪府摂津市鳥飼本町5丁目3-7 TEL (072) 653-2721 FAX (072) 653-2354
 東京営業所 〒132-0021 東京都江戸川区中央4丁目16-26 TEL (03) 3653-2411 FAX (03) 3653-2420
 札幌営業所 〒003-0807 札幌市白石区菊水7条1丁目1-24 TEL (011) 823-3661 FAX (011) 823-3666
 福岡営業所 〒811-2205 福岡県粕屋郡志免町大字別府599-3 TEL (092) 622-6273 FAX (092) 622-6279

ホームページ <http://www.super-ace.co.jp> E-mail info@super-ace.co.jp