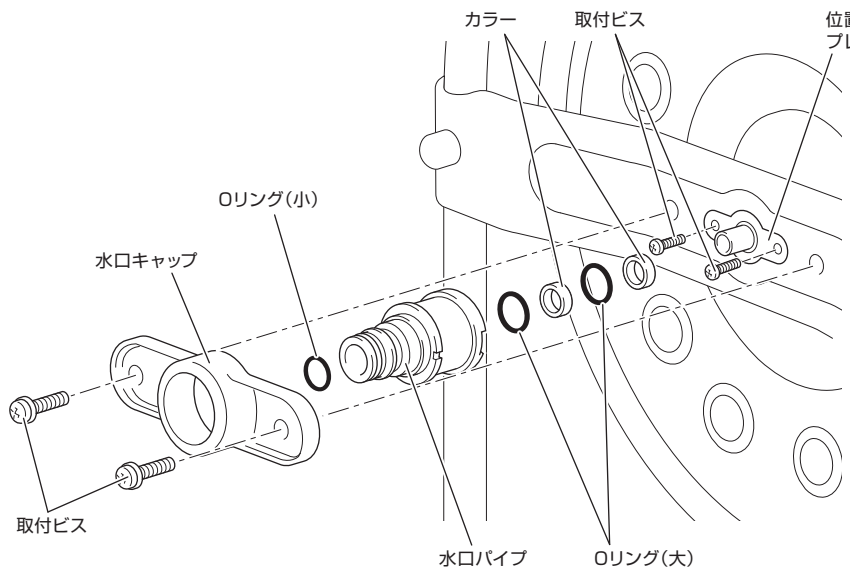
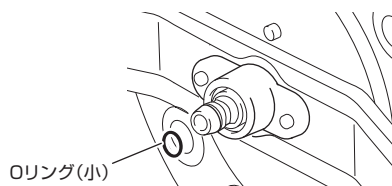


【老化したOリングの交換方法】



Oリング(小)の交換方法

老化したOリングを水口パイプから取り出し
交換します。



Oリング(大)の交換方法

水口キャップの小ネジを取り外し
水口パイプを抜いてから老化したOリングを
交換してください。

*別売／Oリング(大)…規格 1516-12
Oリング(小)…規格 P-12

各交換部品につきましてはお買い上げの
販売店または弊社までお問い合わせください。

【仕様】

型式	仕様	摘要	質量(kg)
SSD-15J	15m蛇腹ホース付	ホース仕様／外径φ16×内径φ9.6ステンレスホース LN-3型レバーノズル付	5.5
SSD-20J	20m蛇腹ホース付	一次側ホース仕様／外径φ20×内径φ15防藻ホース1m	6.3

※仕様は品質向上のため、予告なしに変更する場合があります。

製品に異常が感じられる場合はお買い求めの販売店または弊社までご連絡ください。

発売元 株式会社ハタヤリミテッド

製造元 株式会社畠屋製作所

(顧客サービスデスク) 0120-686-888(通話料無料)

ホームページ

<https://www.hataya.jp>

HATAYA

オールステンレス蛇腹ホースリール

15mタイプ／SSD-15J型 20mタイプ／SSD-20J型

取扱
説明書

この度は、オールステンレス蛇腹ホースリールをお買い上げいただき誠にありがとうございます。ご使用の前には必ず本説明書をお読みいただき正しくお使いください。



【ホース巻取時の注意点】

ホースをできるだけまっすぐに延ばして巻いてください。
重なってタテ巻になる場合は、ホースを少し引き出してから巻き直してください。

【安全上のご注意】

重要

本説明書は製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる人や他の人への危害や財産への損害を未然に防止するために、必ずお守りいただくことを以下の通り表示しております。表示の内容をよくご理解してから本文をお読みください。

⚠ 警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



この記号は、禁止行為であることを示しています。

⚠ 注意

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容、および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。



この記号は、行為を強制したり指示する内容を示しています。

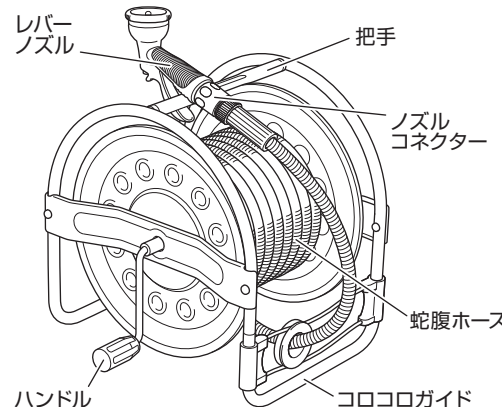
⚠警告

- 本製品は一般水道からの給水・散水専用です。
それ以外の用途には使用しない。
また水(60°C以下)以外には使用しない。
故障の原因になります。
- 可燃性ガス、燃料などの近くや
高温多湿、有毒ガス、粉塵など
悪環境の場所では絶対に保管・使用しない。
- 高温または熱湯で使用しない。
やけど・破損の原因になります。
- 常用圧力を超えて使わない。0.4MPa(4kgf/c)以下
本体破損の原因になります。
- 飲料及び食品加工等の用途には使用しない。
本製品使用のホースは食用ホースではありません。
またホース内残留水の変質等により人体に害を及ぼす
恐れがあります。
- 鉄粉・切削油・切削屑・溶接火花・油脂等が
かかる所で使用しない。

⚠注意

- 使用後はホースを巻き取った後、水道蛇口栓で
止水を行い、ホース内の水抜きをすること。
特に冬期は凍結破損防止のため十分に行うこと。
水圧により水漏れ・破損の原因になり、冬期はホース内の
残留水が凍結、膨張し、破損の原因になります。
- ホース内の水抜き法**
水道元栓を閉め、一次側接続口のノズルコネクターと
レバーノズルを外し、ホースをまっすぐ伸ばした状態で
巻き取るとホース内の水抜きができます。
- ホースを引っ張らない! 踏まない! 重量物を載せない!
断線の原因になります。
- ホースはゆっくりと引き出すこと。
勢いよく引き出すとハンドルが高速回転し
けがの原因になります。
- 落としたり、ぶつけたり、強い衝撃を与えない。
故障の原因になります。
- 本体を踏み台等の用途にして乗らない。
転倒事故・破損の原因になります。
- 分解・改造しない。
けが・破損の原因になります。
- 蛇腹ホースの上を車で通過したり
重量物を載せない。
ホースが潰れて変形すると、
元の形状に戻すことができません。
- 各接続部が確実に接続されているか確認
して使用すること。また定期的に点検し
異常があれば交換・修理をすること。
不十分なまま使用するとホースや部品などが外れ
思わぬ事故の原因になります。
- 長時間使用しない場合は、ホースの水を抜き
直射日光の当たる場所や高温となる場所を
避けて、風通しの良い場所で保管してください。
- 乳幼児の手の届かない所で使用してください。
けが・事故の原因になります。
- シンナー等揮発性の薬品で本製品を拭かない。
変質の原因になります。
- 使用状況に応じて点検を行ってください。

【各部名称】



<レバーノズル使用方法>

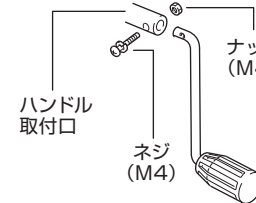
- 調整ネジを回して水の出方の調節が可能です。
センタ → フラット(横拡散) → ジェット → シャワー →
ミスト → 水溜用 → コーン(円柱)
- レバーを握りストッパーを倒してロックすれば
レバーを握り続けずに散水できます。

付属部品

- ハンドル×1
- ノズルコネクター×1
- ナット(M4)×1
- 一次側ホース
(外径φ20×内径φ15防藻ホース1m)×1
- レバーノズル×1
- ホースバンド×1
- ネジ(M4)×1

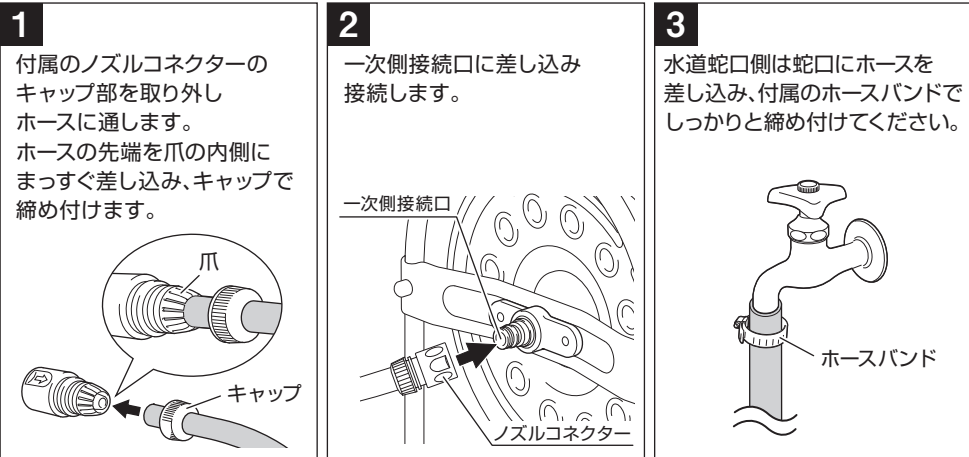
【取付部品の取付方法】

●ハンドルの取付方法



図のようにハンドルと本体をしっかりと締め付けてください。

●一次側ホースの取付方法



●レバーノズルの取付方法

