

立水栓ユニット ミストコロソ

(OPB-RS-40)

取付・取扱説明書

このたびは、日本興業の立水栓ユニット『ミストコロソ』をお買い上げいただきありがとうございます。
末永くご愛用いただくために、この「取付・取扱説明書」をよくお読みいただき正しい施工とご使用をお願いします。

施工の前に

- 設置場所の確認
 - ・ 設置場所に正しく収まるかどうか寸法を確認してください。
 - ・ 設置する場所は十分な強度を持った平坦な場所としてください。極度な傾斜のある場所や不安定な場所は避けてください。
- 施工の前には、数秒間水を流し配管内のゴミなどを洗い流してから、散水栓または元栓を閉めて取り付け作業をおこなってください。
- 梱包明細書に記載の部材、部品がすべて揃っているか確認してください。
- 製品の施工は、必ずこの「取付・取扱説明書」にしたがってください。
- この「取付・取扱説明書」は、施工終了後いつでも確認できるよう大切に保管してください。

施工上のご注意

- 運搬、施工時は製品を慎重に扱ってください。塗装製品ですのでキズがつく恐れがあります。
- 製品を横に倒して長時間、地面等に放置しないでください。
- 地下水や井戸水を使用すると、配管内に藻が発生する場合がありますため必ず上水道水を使用してください。
- 水勢調節及び器具の点検を容易にするために、給水ホースの先には散水栓を必ず設置してください。
- 製品の改造はおこなわないでください。
- 作業を行う際は、作業に適した服装で、適切な保護具（保護帽、眼・手・足の保護具）を着用し、安全に作業をおこなってください。
- 配管の抜けや破損を防ぐため、設置する場所は十分な強度を持った平坦な場所としてください。
- 施工終了後は、ネジ類の締め具合をもう一度確かめてください。

使用上のご注意

■ 警告及び注意表示

	警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人体に多大な損傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
	注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性又は物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

■ 絵記号の意味

	禁止	この記号は禁止の行為を告げるものです。指示内容をよく読み禁止されている事項は絶対に行わないでください。
	厳守	この記号は必ず行っていただきたい行為を告げるものです。指示内容をよく読み必ず実施してください。
	注意	この記号は注意（警告を含む）を促す内容を告げるものです。指示内容をよく読み取り扱いに注意してください。

警告

禁止

- 本体の上に腰掛けたり、立ったり、踏み台の代わりに使用したり、重量物を載せたりしないでください。
- 製品の修理及び改造はおこなわないでください。

注意

禁止

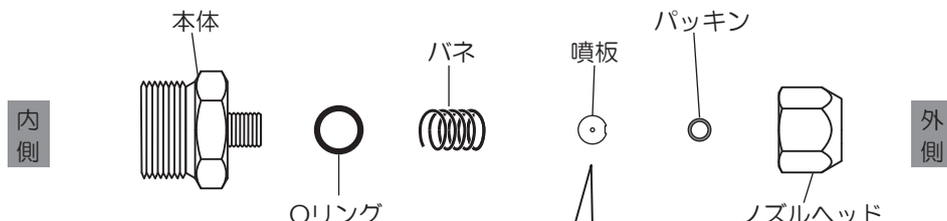
- 組み立てが不完全なまま使用しないでください。
- 移動する際は、引きずったり落としたりしないでください。また、配管部分だけを持っての移動はしないでください。
- 本来の用途以外では使用しないでください。
- 破損、変形した状態では使用しないでください。
- 施工後、製品が動くような強い衝撃を与えないでください。
- 本製品を段差や高所の縁など、落下の恐れのある場所に設置しないようにしてください。

厳守

- 配管がガタついていないか定期的に点検し、緩み始めたらしっかり締め直してください。
- 金属製ブラシ、クレンザー・磨き粉など粒子の粗い洗剤、漂白剤・硫酸・塩酸などの強酸や塩素系の洗剤、ベンジン・油などの溶剤によるお手入れは避けてください。
手入れの際は、濡れタオルやスポンジ等柔らかいもので擦り、汚れを落としてください。
- 長期間（1～2時間以上）使用しない場合は、散水栓または配管の元栓を閉めてください。ホース接続部からの水漏れの原因になります。
- 冬時期には凍結破損の恐れがあるため、下記の方法で配管内の水を必ず抜いてください。
手順① 散水栓または配管の元栓を閉めて水を止めます。
手順② ミストの蛇口を閉めます。
手順③ 接続しているホースを取り外します。
※水が出てきますので足元が濡れないよう注意してください。
手順④ 本体を傾け、ホースニップルから水が出なくなるまで水を排出します。

注意

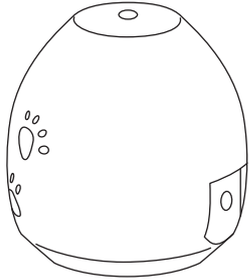
- 直射日光が当たった場合、配管部分（ステンレス製）が高温になる事があります。
 - 本体は塗装製品ですので、硬いものでこすれると表面にキズがつく恐れがあります。
 - 配管にガタつきがある場合はきちんとネジを締めているか、パッキンの入れ忘れがないか確認をしてください。
 - 本製品はミストシャワーのため、使用時周辺の地面や物は濡れてしまいます。濡れると困るものや場所での使用はご遠慮ください。
 - 小さいお子様が本製品に触れないようご注意ください。
 - 噴霧ノズルからミストが出ない時は、次の要領で点検をおこなってください。
 - ・ミストが出ない場合は、水がきていないまたはノズルの詰まり（水に含まれるミネラル分やカルキが噴口に固着した可能性）が原因と考えられるため、ノズルの洗浄をしてください。
- 手順① ノズルヘッドを回してノズルを分解します。
- 手順② 噴板をエアダスター（PCなどの精密機械に付着したホコリを吹き飛ばすもの）で洗浄してください。
- 手順③ ②で改善されない場合はノズルヘッド部をクエン酸もしくは中性洗剤をお湯で薄めたものに1時間程漬けてください。※これらでも改善しない場合はノズルだけ部品交換してください。



組直す際は噴板の向きに注意してください。

梱包明細書

本体梱包品

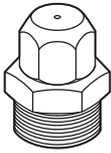
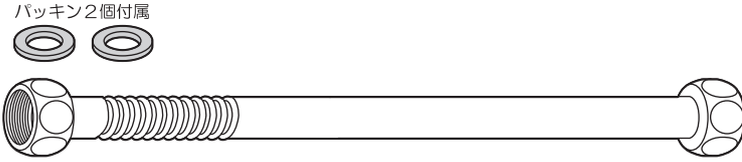
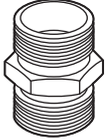
本体
仕様：繊維補強軽量コンクリート製・アクリル樹脂塗装

1個

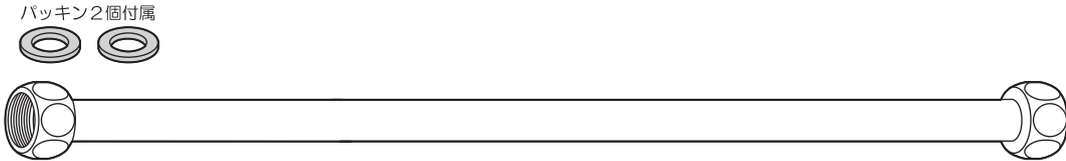
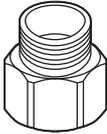
ミスト部材梱包品

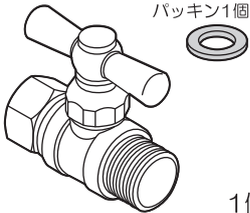
取付・取扱説明書

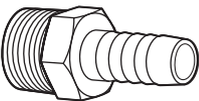
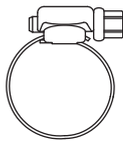
1個

ミスト部材梱包品

噴霧ノズル	ナットつきステンレスパイプ (フレキパイプ)	ニップル
仕様：黄銅・ステンレス製	仕様：黄銅・ステンレス製 (パッキン2個付属)	仕様：黄銅
	パッキン2個付属 	
1個	1本	1個

ナットつきステンレスパイプ (L=900)	ネジ変換アダプター
仕様：黄銅・ステンレス製 (パッキン2個付属)	仕様：青銅
パッキン2個付属 	
1本	2個

ボールバルブ	ステンレス給水管
仕様：黄銅 (パッキン1個付属)	仕様：ステンレス
パッキン1個付属 	
1個	1本

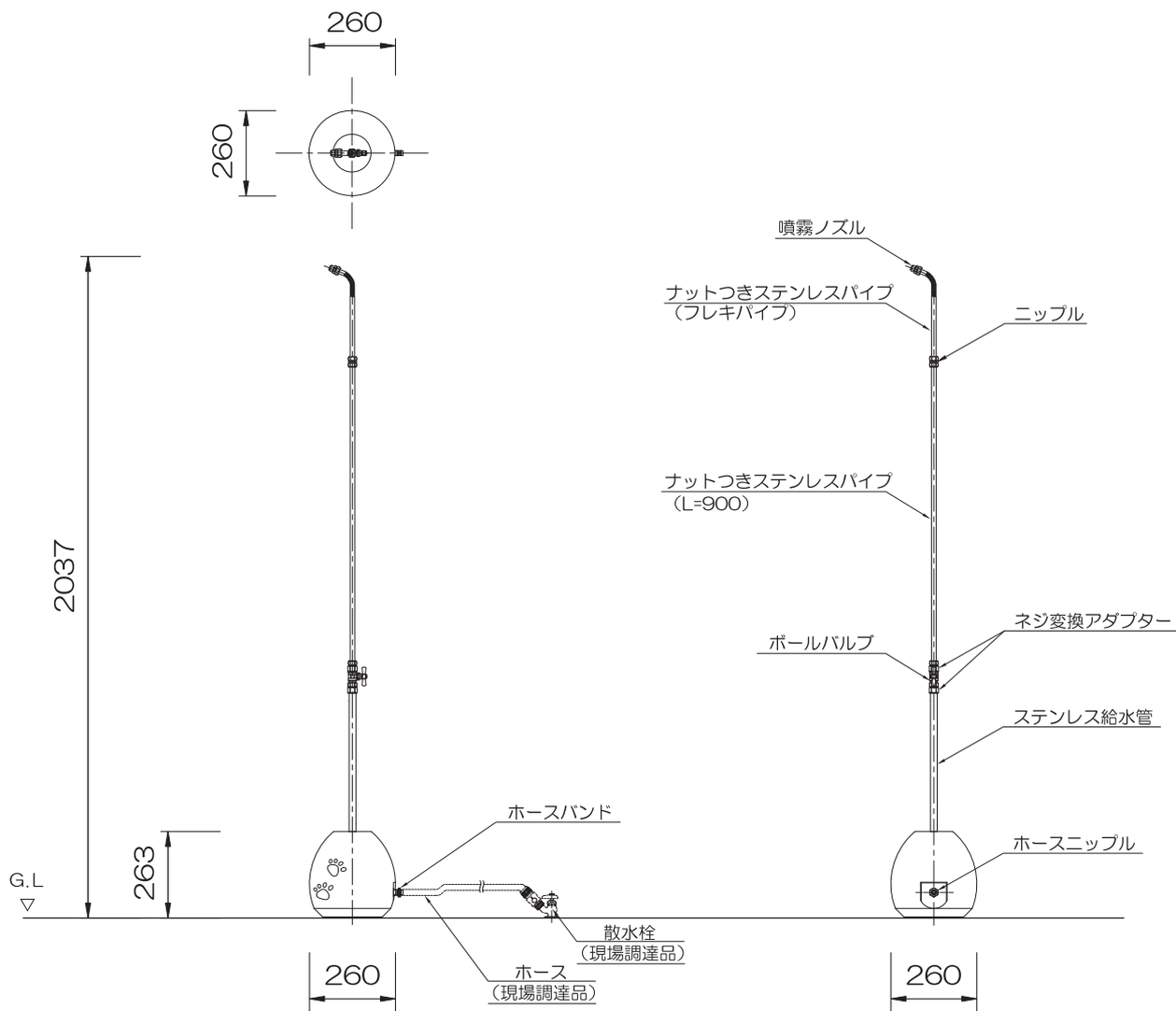
ホースニップル	ホースバンド
仕様：黄銅製	仕様：ステンレス・鋼製
	
1個	1個

現場調達品

名称	数量	仕様
給水ホース	1	内径11~15×外径16~20ミリの屋外用散水ホース

※施工に必要な工具や資材 (パイプレンチ〈くわえられる管径が20.6mmに対応のもの〉、モンキーレンチ〈口開き寸法最大32mmに対応のもの〉、ドライバー〈+〉、シールテープ) などは別途ご用意ください。

1 据えつけ図



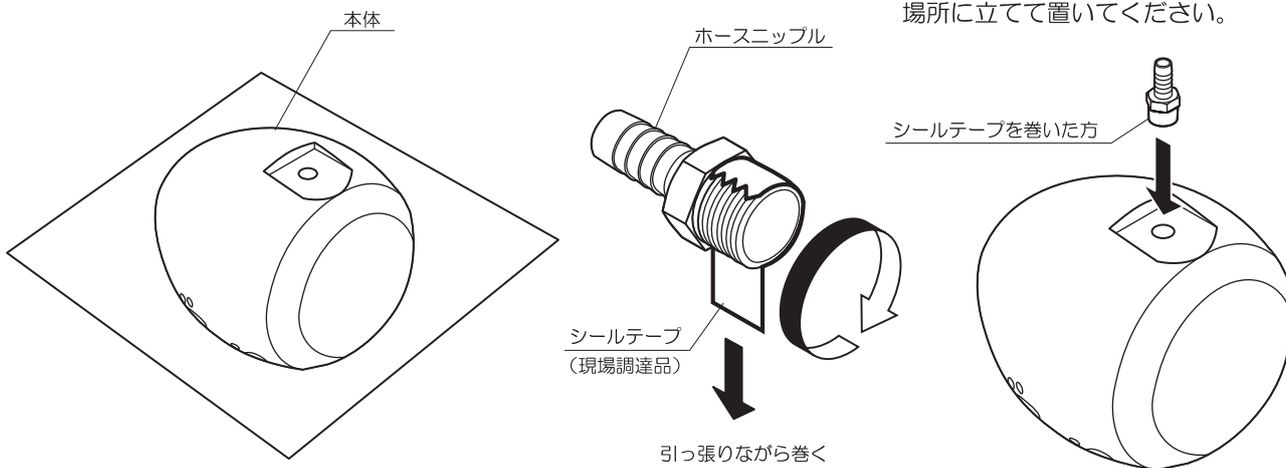
2 ホースニップルの装着

① 本体に傷が付かないようにタオルなどを敷き、本体を寝かせて置きます。

② 配管の箱に同梱されているホースニップルのねじ部にシールテープを5~6周程度巻きまます。

③ モンキーレンチなどを使用してホースニップルの六角部をまわし、シールテープを巻いた方を本体側面側にねじ込みます。

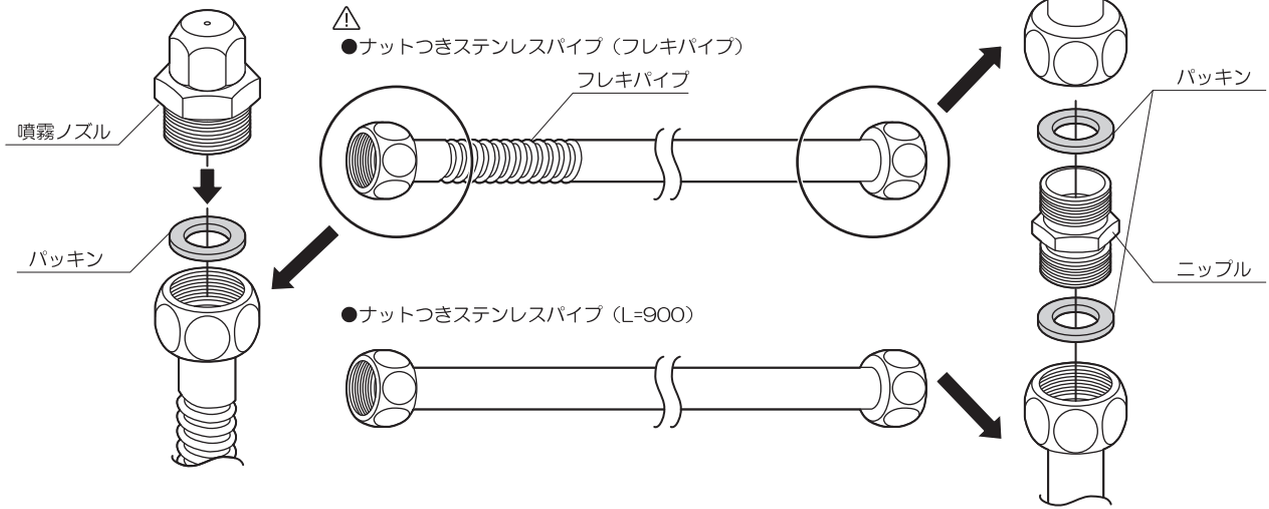
△ホースニップル装着後の本体は安全な場所に立てて置いてください。



3 ミスト配管の組付け

- ① 噴霧ノズルとナットつきステンレスパイプのネジ部を、パッキンを入れ、モンキーレンチなどを使用してねじ込みます。
 ⚠ ナットつきステンレスパイプはフレキパイプになっているものを使用し、フレキパイプ側へ噴霧ノズルをねじ込んでください。

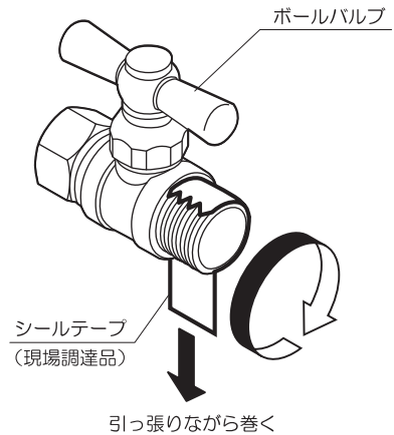
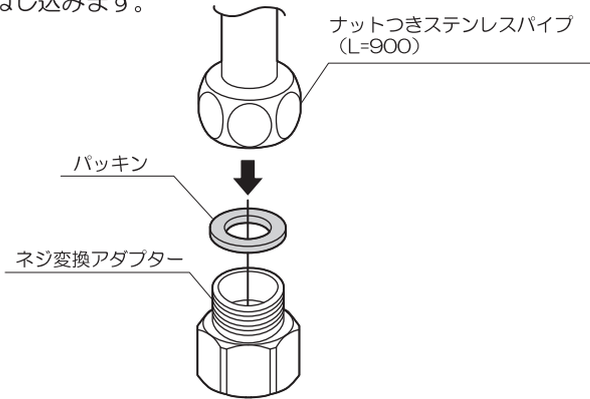
- ② ナットつきステンレスパイプ (フレキパイプ) の噴霧ノズルを取り付けていない側とニップル、ナットつきステンレスパイプ (L=900) をそれぞれモンキーレンチなどを使用してパッキンを入れねじ込みます。



3 ミスト配管の組付け

- ③ ②で組付けたナットつきステンレスパイプ (L=900) にネジ変換アダプターをモンキーレンチなどを使用してパッキンを入れねじ込みます。

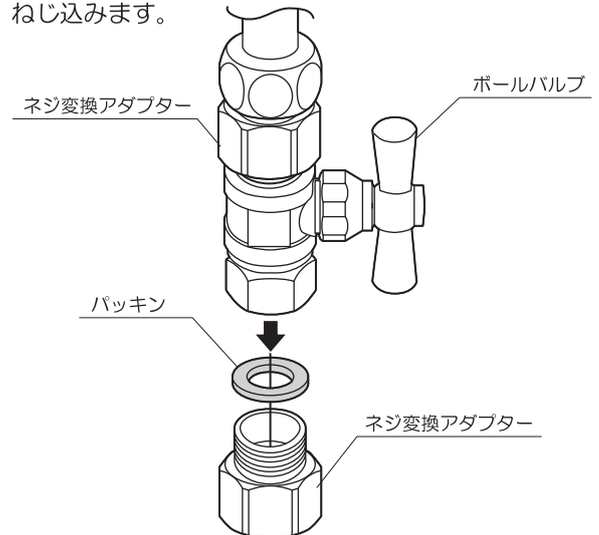
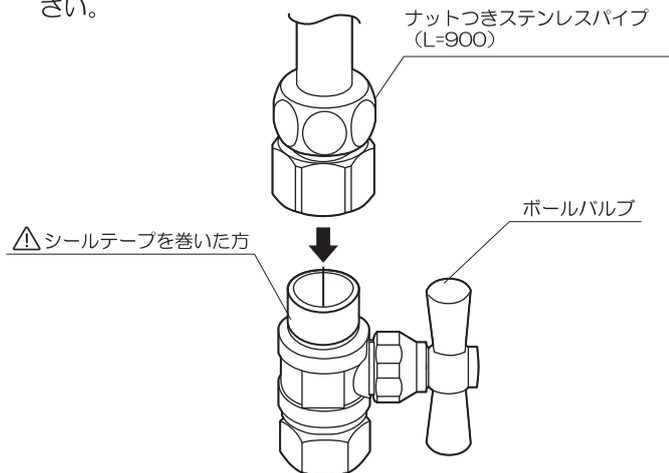
- ④ ボールバルブのネジ部にシールテープを5~6周程度巻きます。



3 ミスト配管の組付け

- ⑤ ③で組付けたネジ変換アダプターにモンキーレンチなどを使用してボールバルブをねじ込みます。
 ⚠ ボールバルブはシールテープを巻いた側をねじ込んでください。

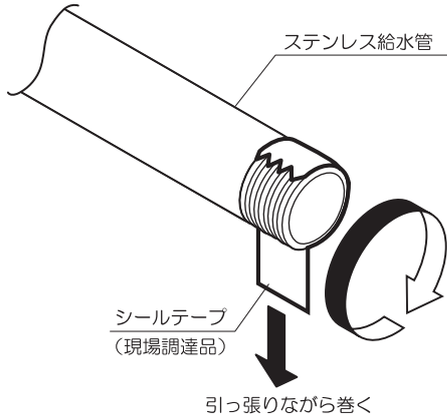
- ⑥ ボールバルブの反対側にもネジ変換アダプターをパッキンを入れ、モンキーレンチなどを使用してねじ込みます。



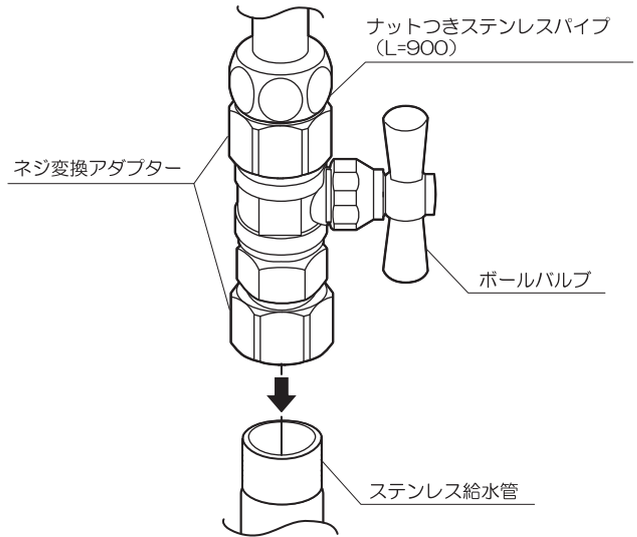
施工の手順 (つづき)

3 ミスト配管の組付け

⑦ 配管の箱に同梱されているステンレス給水管のねじ部両方にシールテープを5~6周程度巻きます。

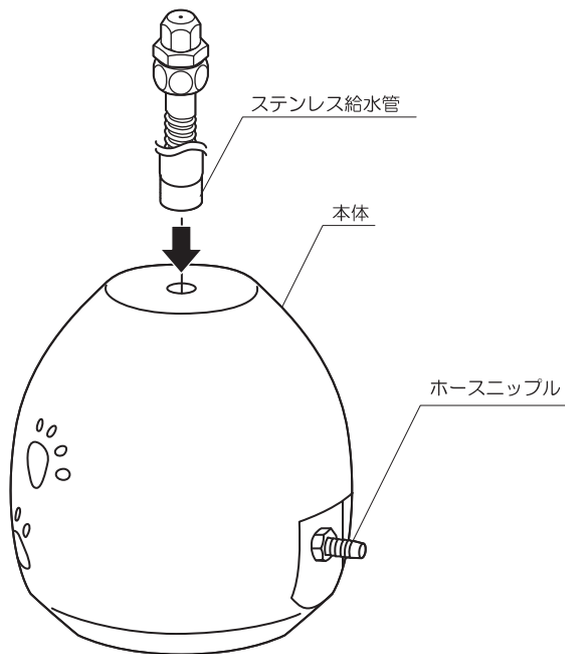


⑧ ⑥で組付けた配管一式をステンレス給水管のネジ部にモンキーレンチなどを使用してねじ込んでください。



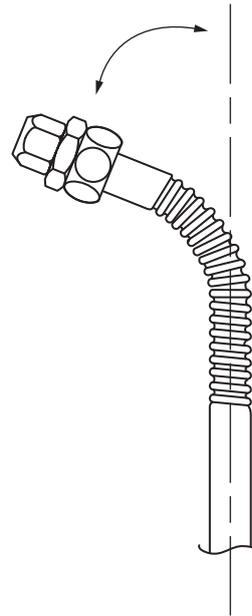
4 本体への組付け

① 組付けたミスト配管を本体上部にパイプレンチを使ってねじ込んでください。



5 噴霧ノズルの角度調整

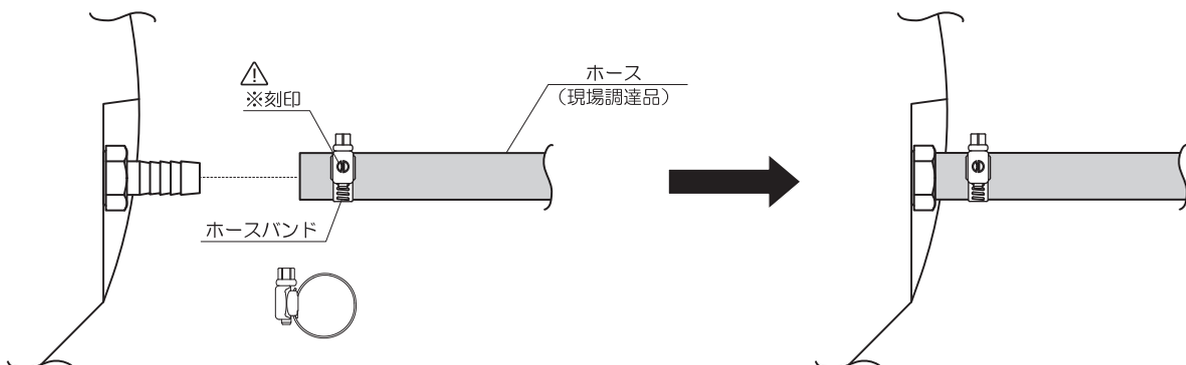
① 上部のフレキパイプ部分を曲げ、噴霧ノズルを好きな角度にしてください。



6 ホースの接続

① 最後に本体に取り付けた、ホースニップルにホースを接続してホースバンドで固定します。

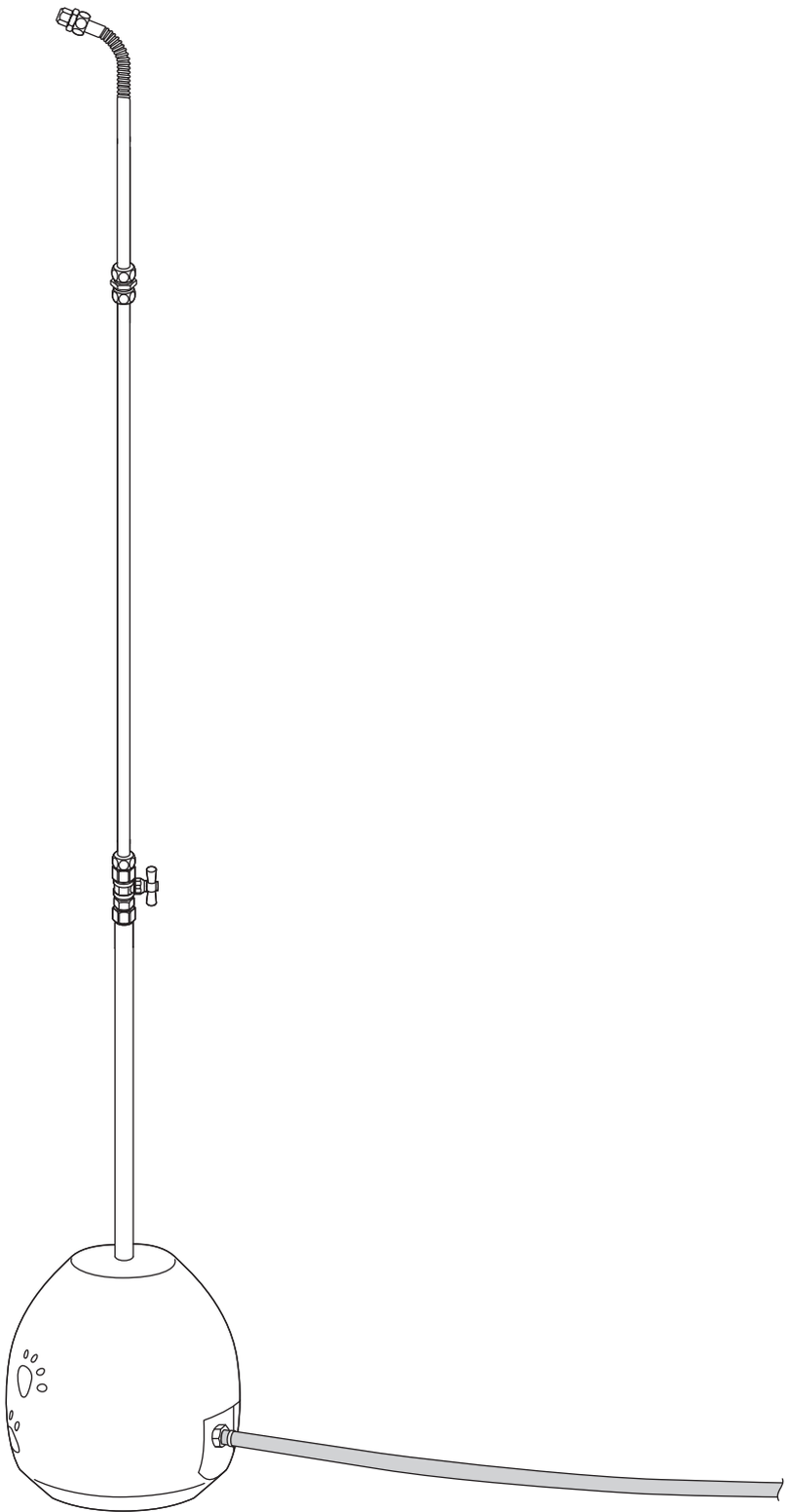
△ ホースバンドは、刻印が手前に向く位置 (下記図参照) で締め付けてください。



7 通水の確認

- ① 散水栓または元栓を開き、通水の確認をおこなってください。
- △ 蛇口に取扱説明書が同梱されている場合は、通水方法の手順に従い、通水の確認をおこなってください。
- △ 最初の通水時は、水が勢いよく出る場合がありますので注意してください。

● 完成



● 製品の仕様、内容等につきましては、品質改良の為、予告なしに変更する場合があります。