



みずまき  
MIZUMAKI

MADE IN JAPAN

# Watering Nozzle

散水ノズル総合カタログ

永く使える確かな品質を、  
緑ある豊かなくらしのために。

## 植物がよろこぶ散水とは？

その答えは「やさしさ」だと考えます。

繊細な花びらや葉、茎などにダメージを与えないためにも  
道具選びは重要だと思います。

そっと手のひらにかけてみてください。

メッシュから広がる水の粒ひとつひとつがその答えを教えてください。

ひとが「やさしさ」を感じとれたら

きっと植物も感じるができるでしょう

そんな至福のひとつきをこの「みずまき」と一緒に

## MADE IN TSUBAME

### 新潟県燕市

新潟県のほぼ中央に位置する燕市は世界的に名高い金属加工の町です。  
江戸時代初期の和釘製造に始まり、戦後にはフォークやスプーンなどの洋食器  
産業で世界に認められ、一大産地として確立しました。

現在も職人による研磨やプレス加工、表面処理などの技術に日々磨きをかけ、  
金属加工産業の集積地として発展を続けています。

世界に誇る燕市で「ものづくり」をする私たちも、日々お客様の声に真摯に向き  
合い、社員一人ひとりの新たなアイデアとこれまで培ってきた豊富な知識を  
集約し、安心・安全・確かな品質の製品をお届けしてまいります。



## 園芸用・農業用

真鍮製メッシュの特長は、  
穴数が非常に多いため柔らかい散水が  
可能となります。

花や野菜、鑑賞用植木など幅広く  
ご使用いただけます。

また、見た目も高級感のある磨きタイプ。  
日本製の確かな技術で造られています。

メッシュ部分にゴミなどが詰まっても、  
リングを外して洗うことができます。



## ブラスノズル G type(ガーデン)



### SPS-1 G type ストレート No.1

全長/350mm 頭径(タテ×ヨコ)/45×45mm メッシュ径/φ38 穴径/0.4mm 穴数/500  
最適ホース内径/15~18mm 入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160516 用途/園芸用(鉢物)



### SPS-2 G type ストレート No.2

全長/340mm 頭径(タテ×ヨコ)/65×65mm メッシュ径/φ60 穴径/0.4mm 穴数/592  
最適ホース内径/15~18mm 入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160523 用途/園芸用



### SPS-3 G type ストレート No.3

全長/610mm 頭径(タテ×ヨコ)/45×45mm メッシュ径/φ38 穴径/0.4mm 穴数/500  
最適ホース内径/15~18mm 入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160530 用途/農園芸用



### SPS-4 G type ストレート No.4

全長/590mm 頭径(タテ×ヨコ)/65×65mm メッシュ径/φ60 穴径/0.4mm 穴数/592  
最適ホース内径/15~18mm 入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160547 用途/農園芸用



### SPK-5 G type コック No.5

全長/375mm 頭径(タテ×ヨコ)/45×45mm メッシュ径/φ38 穴径/0.4mm 穴数/500  
最適ホース内径/15~18mm 入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160554 用途/園芸用(鉢物)



### SPK-6 G type コック No.6

全長/372mm 頭径(タテ×ヨコ)/65×65mm メッシュ径/φ60 穴径/0.4mm 穴数/592  
最適ホース内径/15~18mm 入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160561 用途/農園芸用



### SPK-7 G type コック No.7

全長/640mm 頭径(タテ×ヨコ)/45×45mm メッシュ径/φ38 穴径/0.4mm 穴数/500  
最適ホース内径/15~18mm 入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160578 用途/農園芸用



### SPK-8 G type コック No.8

全長/630mm 頭径(タテ×ヨコ)/65×65mm メッシュ径/φ60 穴径/0.4mm 穴数/592  
最適ホース内径/15~18mm 入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160585 用途/農園芸用

## 動力噴霧器

専用女ネジ付きでしっかり固定できる  
散水器です。

メッシュ部分にゴミなどが詰まっても、  
リングを外して洗うことができます。

## ブラスノズル A type(アグリ)



### SPM-9 A type 女ネジ No.9

全長/360mm 頭径(タテ×ヨコ)/45×45mm メッシュ径/φ38 穴径/0.4mm 穴数/500  
最適ホース内径/動噴用8.5mm 入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160592 用途/動力噴霧器用



### SPM-10 A type 女ネジ No.10

全長/350mm 頭径(タテ×ヨコ)/65×65mm メッシュ径/φ60 穴径/0.4mm 穴数/592  
最適ホース内径/動噴用8.5mm 入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160608 用途/動力噴霧器用

# 農業用

メッシュがハス型になっており、  
広範囲での散水作業が大変楽になります。

## 着脱ヘッドタイプ

一部の商品を除き“着脱ヘッドタイプ”を  
ご用意しました。中にゴミなどが詰まったときは、  
外して洗うことができます。



# プラスノズル A type(アグリ)

## SPC-11 A type アグリDX No.11

全長/285mm 頭径(タテ×ヨコ)/85×63mm 穴径/0.4mm 穴数/571 最適ホース内径/15~18mm  
入数/60(10×6) GS1コード(JAN)/4589676160615 用途/園芸用



## SPC-12 A type アグリDX No.12

全長/520mm 頭径(タテ×ヨコ)/110×85mm 穴径/0.6mm 穴数/760 最適ホース内径/18~25mm  
入数/10 GS1コード(JAN)/4589676160622 用途/農業用

着脱ヘッドタイプ

## SPC-13 A type アグリDX No.13

全長/520mm 頭径(タテ×ヨコ)/110×85mm 穴径/0.8mm 穴数/579 最適ホース内径/18~25mm  
入数/10 GS1コード(JAN)/4589676160639 用途/農業用

着脱ヘッドタイプ



## SPC-14 A type アグリDX No.14

全長/680mm 頭径(タテ×ヨコ)/155×115mm 穴径/0.8mm 穴数/703 最適ホース内径/18~25mm  
入数/2 GS1コード(JAN)/4589676160646 用途/農業用

着脱ヘッドタイプ

※SPC-12、SPC-13、SPC-14は一般家庭用水道では水圧不足のため使用できません。

# 替メッシュ・替リング

## RE-SP 替メッシュS(パッキン付)

対応製品/No.1 No.3 No.5 No.7 No.9  
メッシュ径/φ38 穴径/0.4mm  
穴数/500  
GS1コード(JAN)/4589676160653



## PLS-SM スタンダードノズル用替メッシュ

(パッキン付)  
対応製品/Style No.1 No.2 No.3 No.11  
No.12 No.13  
メッシュ径/φ37 穴径/φ0.35(±0.1mm)  
穴数/381  
GS1コード(JAN)/4589676160707



## PLS-SR スタンダードノズル用替リング

対応製品/Style No.1 No.2 No.3  
No.11 No.12 No.13  
リング外径/φ45  
GS1コード(JAN)/4589676160714

## RE-LP 替メッシュL(パッキン付)

対応製品/No.2 No.4 No.6 No.8 No.10  
メッシュ径/φ60 穴径/0.4mm  
穴数/592  
GS1コード(JAN)/4589676160660



## PLS-PM パワーノズル用替メッシュ

(パッキン付)  
対応製品/Style No.4 No.5 No.6 No.14  
No.15 No.16  
メッシュ径/φ50 穴径/φ0.35(±0.1mm)  
穴数/591  
GS1コード(JAN)/4589676160721



## PLS-PR パワーノズル用替リング

対応製品/Style No.4 No.5 No.6  
No.14 No.15 No.16  
リング外径/φ55  
GS1コード(JAN)/4589676160738

## RE-FP 替メッシュF(パッキン付)

対応製品/No.2 No.4 No.6 No.8 No.10  
メッシュ径/φ60 穴径/0.35mm  
穴数/1301  
GS1コード(JAN)/4589676160677



## PLP-HM プロノズル用替メッシュ

(パッキン付)  
対応製品/Style No.7 No.8 No.17 No.18  
メッシュ径/φ60 穴径/φ0.45(±0.1mm)  
穴数/804  
GS1コード(JAN)/4589676160745



## PLP-HR プロノズル用替リング

対応製品/Style No.7 No.8 No.17  
No.18  
リング外径/φ65  
GS1コード(JAN)/4589676160752

## RE-SR 替リングS

対応製品/No.1 No.3 No.5 No.7 No.9  
リング外径/φ40  
GS1コード(JAN)/4589676160684

## RE-LR 替リングL

対応製品/No.2 No.4 No.6 No.8 No.10  
リング外径/φ61  
GS1コード(JAN)/4589676160691



## PLP-OM セクターノズル用替メッシュ

(パッキン付)  
対応製品/Style No.9 No.19  
メッシュ径(タテ×ヨコ)/27×87mm  
穴径/φ0.35(±0.1mm)  
穴数/316  
GS1コード(JAN)/4589676160769

## PLP-OR セクターノズル用替リング

(ネジ2個付)  
対応製品/Style No.9 No.19  
リング外径/φ106mm  
GS1コード(JAN)/4589676160776

※RE-LPとRE-FPは穴数が異なるため、散水の勢いが違います。用途に応じてお選びください。

## スタンダードノズル

一般園芸用ノズルとして、ベランダや家庭菜園など範囲の狭い場所での散水に適しています。コック付タイプは蛇口まで水を止めに行かなくても、手元で一時的止水することができます。



### PL-1 S type ストレート No.1

全長/330mm 頭径(タテ×ヨコ)/47×47mm メッシュ径/φ37  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/381 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160318 用途/一般園芸用

### PL-2 S type ストレート No.2

全長/545mm 頭径(タテ×ヨコ)/47×47mm メッシュ径/φ37  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/381 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160325 用途/一般園芸用

### PL-3 S type ストレート No.3

全長/940mm 頭径(タテ×ヨコ)/47×47mm メッシュ径/φ37  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/381 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160332 用途/園芸専門店用



### PL-11 BC type コック No.11

全長/370mm 頭径(タテ×ヨコ)/47×47mm メッシュ径/φ37  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/381 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160400 用途/一般園芸用

### PL-12 BC type コック No.12

全長/570mm 頭径(タテ×ヨコ)/47×47mm メッシュ径/φ37  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/381 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160417 用途/一般園芸用

### PL-13 BC type コック No.13

全長/895mm 頭径(タテ×ヨコ)/47×47mm メッシュ径/φ37  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/381 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160424 用途/園芸専門店用

## パワーノズル

パワーノズルのメッシュの穴数は、自社製品のメッシュと比べて多いため非常に柔らかい散水ができます。専門農家様や育苗用としてもご使用いただいております。



### PL-4 S type ストレート No.4

全長/345mm 頭径(タテ×ヨコ)/58×58mm メッシュ径/φ50  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/591 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160349 用途/一般・農業用

### PL-5 S type ストレート No.5

全長/555mm 頭径(タテ×ヨコ)/58×58mm メッシュ径/φ50  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/591 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160356 用途/一般・農業用

### PL-6 S type ストレート No.6

全長/940mm 頭径(タテ×ヨコ)/58×58mm メッシュ径/φ50  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/591 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160363 用途/一般・農業用



### PL-14 BC type コック No.14

全長/380mm 頭径(タテ×ヨコ)/58×58mm メッシュ径/φ50  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/591 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160431 用途/一般・農業用

### PL-15 BC type コック No.15

全長/585mm 頭径(タテ×ヨコ)/58×58mm メッシュ径/φ50  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/591 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160448 用途/一般・農業用

### PL-16 BC type コック No.16

全長/905mm 頭径(タテ×ヨコ)/58×58mm メッシュ径/φ50  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/591 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160455 用途/園芸専門店用

## プロノズル

生産農家の方などに多くご利用いただいているプロノズルは、ヘッドが大きいので、広い場所や水量の多く必要な場所に適しています。



### PL-7 S type ストレート No.7

全長/595mm 頭径(タテ×ヨコ)/65×65mm メッシュ径/φ60  
穴径/φ0.45(±0.1mm) 穴数/804 最適ホース内径/15~18mm  
入数/36(6×6) GS1コード(JAN)/4589676160370 用途/一般・農業用

### PL-8 S type ストレート No.8

全長/995mm 頭径(タテ×ヨコ)/65×65mm メッシュ径/φ60  
穴径/φ0.45(±0.1mm) 穴数/804 最適ホース内径/15~18mm  
入数/36(6×6) GS1コード(JAN)/4589676160387 用途/一般・農業用



### PL-17 BC type コック No.17

全長/630mm 頭径(タテ×ヨコ)/65×65mm メッシュ径/φ60 穴径/φ0.45(±0.1mm)  
穴数/804 最適ホース内径/15~18mm  
入数/36(6×6) GS1コード(JAN)/4589676160462 用途/一般・農業用

### PL-18 BC type コック No.18

全長/1030mm 頭径(タテ×ヨコ)/65×65mm メッシュ径/φ60  
穴径/φ0.45(±0.1mm) 穴数/804 最適ホース内径/15~18mm  
入数/36(6×6) GS1コード(JAN)/4589676160479 用途/園芸専門店用

## セクターノズル

幅広いタイプで苗箱等に均一に散水できるだけでなく、砂地などのやさしい散水を求められる場所に適しています。



### PL-9 S type ストレート No.9

全長/360mm 頭径(タテ×ヨコ)/32×106mm メッシュ径(タテ×ヨコ)/27×87mm  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/316 最適ホース内径/15~18mm  
入数/50(10×5) GS1コード(JAN)/4589676160394 用途/一般・農業用



### PL-19 BC type コック No.19

全長/400mm 頭径(タテ×ヨコ)/32×106mm メッシュ径(タテ×ヨコ)/27×87mm  
穴径/φ0.35(±0.1mm) 穴数/316 最適ホース内径/15~18mm  
入数/30(6×5) GS1コード(JAN)/4589676160486 用途/一般・農業用

### ボールコックについて

ボールコックはパッキング油を使用していないタイプ。従来型のレバー式と違い動きもスムーズで、水漏れがほとんどありません。ボールコックは、使用年数が延びても作動に変化がないのが特長です。



※替メッシュ(パッキン付)や替リングも別売しております。

※ノズルは変更できます。

※パイプの長さはお好みに合わせてお作りできます。(ストレート最長1200mmまで)

※寸法及び測定値には、多少の誤差があります。

※製品の仕様及び、寸法については予告なく変更する場合があります。



みずまき  
MIZUMAKI  
MADE IN JAPAN

製造元



有限会社栄工業

〒959-1207 新潟県燕市三王淵 1183  
URL <https://sakae-industry.com>

販売元



プラスワンスタイル株式会社

〒959-1207 新潟県燕市三王淵 1183  
TEL 0256-47-1768 / FAX 0256-47-1840  
URL <https://www.plus1style.com>