

FFF-011 ¥798,000+消費税





-----

ミストに関する詳細→p.22~23

本体▶鋼材/溶融亜鉛メッキ下地、合成樹脂塗装仕上 ミストシステム▶樹脂製(水道圧タイプ)、ノズル5ヶ所

内部配管▶配管用ステンレス鋼管(防寒材巻)

- ※ミストパーツは概ね2~3年の交換サイクルとなります。
- ※凍結破損防止のため止水栓(水抜き機能付)を設け、利用期間以外は内部配管の水抜きをお願いします。
- ※水質が不安定だと衛生面やノズルの目詰まりの原因になるため、湧き水や循環水の利用はおやめください。
- ※ノズル内の水が24時間以上滞留しないよう、定期的に噴霧を行ってください。
- ※本製品は暑熱対策製品のため、遊具としての安全範囲を設けていませんが、周辺施設と適度な設置間隔を確保してください。

#### 夏の涼みに!水遊びに!



濡れることが楽しい子どもたち のために、粒径が大きく濡れる 感触がある低圧ミストを装備し たポールです。

※ミストの粒径が大きいので、 衣服や髪が若干湿ることがあ りますが、1回の噴霧時間は 短いので、湿った衣服は速や かに乾きます。

#### 電源やポンプが不要な低圧タイプ



電源やポンプが不要で、水道圧のみによる水道直結の簡易的な低圧ミストです。本格的なミスト設備と比較して、ミストの維持管理費が安価となります。 ※ミストパーツは概ね2~3年毎に交換が必要になります。

# 支柱のボタンでミストを噴霧



必要なときだけボタンでミストを噴霧する仕様です。ボタンを押すとミストが出ます。自分でミストを出す! そんな楽しさを味わえます。

※1回あたりの噴霧時間は調節可能です。



### その他、様々な特注対応の実績があります 一

塗装のバリエーションや形状のバリエーション等、ご要望に応じた様々な特注対応が可能です。 詳しくは弊社営業担当にお問い合わせください。

## 生き物をモチーフにした例(写真はニシキアナゴ)



#### 景観に合わせた配色にした例(写真は濃茶色)



▶凍結破損防止の観点から、水抜き栓(逆流防止)の設置を推奨します。

●掲載価格は全て本体価格+消費税です。製品に関わる運賃・組立費・据付費・基礎工事費等は別途となります。

• φ139.8×D917×H2689

• 70kg