

# 採水口/吸水用部品

PUMPER CONNECTION & PARTS FOR WATER PICK UP

## スタンド型採水口

(一財)日本消防設備安全センター 性能評定品

**DW-047** スタンド型採水口  
SUS304製



鏡面仕上げ  
100A×75A

性能評定番号	型式記号
評さ-032号	DSC-10L

**DWX-S** スタンド型採水口  
(ストップ弁付)  
CAC406製



ニッケルメッキ仕上げ  
100A×75A

**DW-H** 開閉ハンドル



**DBS-103** 銅ストレーナー



40A~100A

**DSS-104** SUSストレーナー



40A~100A

## 埋込型採水口

(一財)日本消防設備安全センター 性能評定品

**DW-034** 埋込型採水口(80A・単口)

**DW-035** 埋込型採水口(100A・単口)



サイズ:80A(100A)×75A  
プレート:H300~350×W350

	性能評定番号	型式記号
DW-034	評さ-030号	DSC-07
DW-035	評さ-031号	DSC-08

**DW2-034** 埋込型採水口(80A・双口)

**DW2-035** 埋込型採水口(100A・双口)

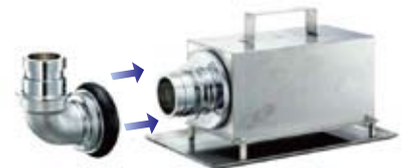


サイズ:80A(100A)×75A×75A  
プレート:H300~350×W650



**DBT-1** 低水位ストレーナー

**DBT-2** アタッチメント



1. 水源の浅い場所での取水
2. スピーディな水源確保

【特長】

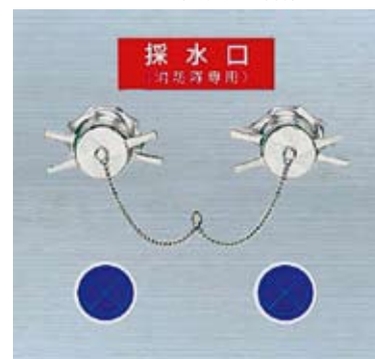
- 川底の砂、ジャリ、ヘドロなどの巻き上げカット!
- 本体はステンレス製(材質:SUS304)でサビに強い!
- 消防車への設置も場所をとらず、組立不要の優れたもの!
- 消防団の訓練時に浅い池・河川を利用しての放水訓練が可能!
- 水面を流れるゴミ(枯れ葉)などが取水口のストレーナーに付く事無く取水可能!

**DW-035S** 埋込型採水口(100A・単口)  
(ストップ弁付)



サイズ:100A×75A  
プレート:H350×W650

**DW2-035S** 埋込型採水口(100A・双口)  
(ストップ弁付)



サイズ:100A×75A×75A  
プレート:H700×W700