

# 世界最小 そして、最軽量

PAT.

**IWA**

OSAKA JAPAN

## 消防分岐管の双口接手【ミニプロ】

# IWAの分岐管【ミニプロ】は 凄い！

小型化されても水量不足がない。  
アルミ合金ボディで軽量・高耐久設計。



従来品の13% 軽量化(当社比)



従来の双口接手      ミニプロ      従来の双口接手      ミニプロ

消防士・消防車両メーカーのご要望をIWAの技術で実現しました！

超小型・超軽量【ミニプロ】の流量について

ミニプロの流量は以下の方式により不足する事はありません。  
シンプルな小型軽量といえども、最小口径部は44.5mmあります。  
最小口径部分の44.5mmの断面積(πr<sup>2</sup>)は1554.5mm<sup>2</sup>です。  
【計算式】44.5÷2=22.25 → 22.25×22.25×3.14=1554.5mm<sup>2</sup>  
流量は既に使用されている65A/50Aのマルチ双口接手と同じです。  
また、放水時は20mm(または23mm)口径ノズルしか使用しません。  
その場合の断面積は【計算式】20÷2=10 → 10×10×3.14=624mm<sup>2</sup>  
従って、超小型双口接手といえども放水口径に対して  
1554.6÷624=2.459倍の水量があります。  
結論として水量が不足する事は絶対にありません。



側面

背面

MADE IN JAPAN

ミニプロ	サイズ	品番
スタンダードモデル	吸水側40A 吐出側40A	21MNP444A
	吸水側50A 吐出側50A	21MNP555A
	吸水側65A 吐出側65A	21MNP666A
マルチモデル	吸水側65A 吐出側65/40A	21MNPM664A
	吸水側65A 吐出側65/50A	21MNPM665A
	吸水側65A 吐出側50/40A	21MNPM654A

オプション

### 双口接手 衝撃吸収カバー

消防士からの要望で生まれた便利アイテム！  
通水時に生じる分岐管への反動を吸収して資機材の寿命を延ばし、振られ時の滑り止め効果もあります！

双口接手背面3カ所の足へ「衝撃吸収カバー」を取り付ける(※要接着材)

取付使用例



品番:21SSM666R  
※こちらの商品は1個単位からの販売となります。

ゴム製

※双口接本体は別売りです。

イワマチ仕様	ホースのよじれを解消するより戻し機能付き	サイズ	品番
スタンダードモデル	吸水側40A 吐出側40A	211MNP444A	
	吸水側50A 吐出側50A	211MNP555A	
	吸水側65A 吐出側65A	211MNP666A	
マルチモデル	吸水側65A 吐出側65/40A	211MNPM664A	
	吸水側65A 吐出側65/50A	211MNPM665A	
	吸水側65A 吐出側50/40A	211MNPM654A	



こちらのQRコードからアクセスされますと動画をご覧頂けます。

上記構成以外のカスタマイズ可能です。詳しくは弊社担当者までお問い合わせください。

〒544-0015 大阪市生野区巽南 2-3-18  
TEL:06-6758-1084 / FAX:06-6757-9120  
Web: <http://www.i-w-a.co.jp>

**IWA** 株式会社 **岩崎製作所**  
OSAKA JAPAN

IWA 岩崎製作所 ウェブサイト



取扱商品のご案内・ショッピングなど、弊社の情報が満載。

facebook



新商品やお知らせなど情報をいち早くお届けします。

YouTube



商品の機能や動作を動画で検証・ご説明致します。

LINE



友だち登録でお得な情報などダイレクトにご案内。

Instagram



写真やショートムービーなどで旬な商品をご案内。