

# CUTTING FLUID APPLICATORS



## ミニクール エアースプレー式 切削液吹き付け装置



ノガ・ミニクールはベンチュリ原理を応用したもので、コンプレッサーエアさえあれば容易に、エアースプレー状の切削液の吹き付けができます。エアースプレー源に、サイフォンラインを冷却液容器に差し込み、マグネットで本体を機械に固定し、ノズルを工具に当てます。ノズルを引いてバルブを開けると霧状の冷却液が勢いよく噴出します。コントロールバルブで空気量を、ノズルで冷却液の吹付量をそれぞれ調整できます。



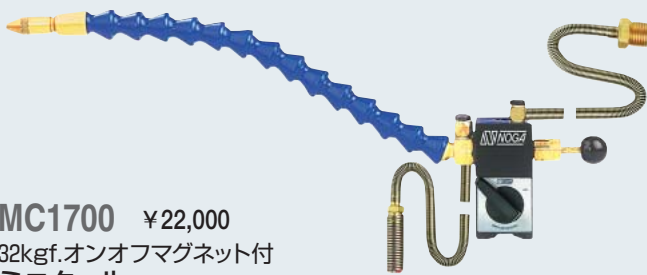
ミニクール MC1400

28kgf.の永磁マグネットを付けた従来型のミニクールにはスプレーユニットの長さが3種類あります。 **New Price**

MC1400 (スプレーユニット長さ250mm) ¥20,800

MC1900 (スプレーユニット長さ320mm) ¥23,600

MC2900 (スプレーユニット長さ460mm) ¥25,900



MC1700 ¥22,000

32kgf. オンオフマグネット付  
ミニクール

- 32kgf.の強力・小型のポバイマグネットを付けています。マグネット裏側はV型加工(150°)されていますので円筒形の鉄面にも付けられます。
- エアライン、サイフォンラインにはステンレス鋼製のカバーが付いています。
- 先端のノズルを完全に締めてしまうと、エアだけのエアブローができます。
- スプレーユニット全長：250mm



MC3000 ¥29,000

32kgf. オンオフマグネット付  
ダブルノズルタイプ  
ミニクール

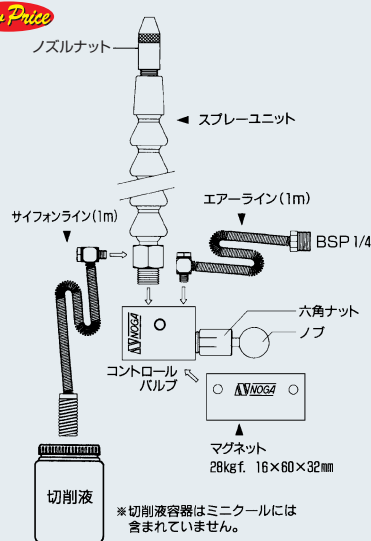
- MC1700のスプレーユニットを2本にした、ダブルノズルタイプです。(250mm×2)
- 他のミニクールも同様ですが、連続エアースプレーだけでなく、エアースプレー源とミニクールのエアラインの間に、電磁弁、リミットバルブ、パルスジェネレーター等のエアースプレーをオンオフさせる装置を入れると、エアースプレーの間歇的な噴射もできます。ただし、スイッチをオンしたあと油が出るまで数秒の時間がかかります。
- MC3000用のサイフォンラインの型番は、1mタイプがMC0370(¥8,000)、2mタイプがMC0390(¥8,500)となります。

## ミニクール用オプション部品

サイフォンライン 1m	MC0360	¥3,200
サイフォンライン 2m	MC0311	¥3,900
エアライン 1m	MC0380	¥3,200
エアライン 2m	MC0302	¥4,000
スプレーユニット 250mm	MC0101	¥5,500
スプレーユニット 320mm	MC0102	¥7,000
スプレーユニット 460mm	MC0103	¥9,000
28kgf. 永磁マグネット	MC0140	¥3,800
コントロールバルブ	MC0120	¥6,200
ノズルナット	MC0001	¥900

※ミニクール用スプレーユニット内にはエアースプレー用及びオイル用のビニールホースを通してありますので通常のロックラインホースとしての使用は出来ません。

## ミニクール各部の名称



※切削液容器はミニクールには含まれていません。  
※エアースプレー量の調整はノブ横の六角ナットを回すことによってできます。

## 注意事項：

冷却液面の高さは、ミニクールのノズル位置よりも低くして下さい。使用中つまりが生じた場合は、エアースプレーをオンにしたまま、ノズル口を指先で閉じて下さい。エアースプレーがサイフォンラインを逆流し、サイフォンラインが掃除されます。

## ■テクニカルデータ

