

produce & better product to customers

環境改善の第一歩は現場から

繰り返し使用できる溶剤対応型の樹脂ボトル  
ポンピングでエア充填できるので場所を選ばない

## HPエアースプレー



ミスト（霧）にも

ノズルの調整で



ストレートにも

水溶性から油性・溶剤まで幅広くご利用いただけます  
たとえば

油分脱脂洗浄剤、パーツクリーナー、油性防錆剤など

販売店



株式会社NMC

URL <http://www.kk-nmc.jp>

東京本社: 東京都小平市小川西町4-14-27

Tel. 042-345-1356 Fax. 042-345-1527 E-mail [nmc@kk-nmc.jp](mailto:nmc@kk-nmc.jp)

神戸営業所: 兵庫県神戸市東灘区住吉宮町2-19-20

Tel. 078-842-6096 Fax. 078-842-6196 E-mail [kobe@kk-nmc.jp](mailto:kobe@kk-nmc.jp)

福岡営業所: 福岡県福岡市博多区西春日3-2-21

Tel. 092-585-6360 Fax. 092-585-6369 E-mail [fukuoka@kk-nmc.jp](mailto:fukuoka@kk-nmc.jp)

名古屋連絡事務所: 愛知県名古屋市中区錦1-17-13 名興ビルディング2F

Tel: 052-684-7852

# HPエアースプレー

繰り返し使用できる溶剤対応型樹脂ボトル。

ポンピングによるエア充填方式。

場所を気にせず、様々な作業にあわせてご使用いただけます。

- 金型洗浄
- パーツ洗浄
- 油分洗浄
- パーツ防錆



各部名称

使用容量 800ml

## HPエアースプレーの使用方法

**① 溶剤を注入**

ポンプヘッドを外し、使用原液を 800ml (最大) 注入してください。

**② ポンプヘッドを閉める**

ポンプヘッド(キャップ)を閉めてください。確実に行ってください。

**③ 空気を蓄圧**

ポンプヘッド部のシャフトを数十回上下に動かします。ハンドルを持たず底を持つが台の上で行ってください。

**④ 噴射パターンの調整**

噴射パターン調整をして使用します。ノズル先端部を回転するとパターンが調整できます。

**⑤ エアを抜く**

エアを抜く時は、ボトルを逆さまにして噴射レバーを押して抜く(若干液が出ますので注意)が、ポンプヘッドをゆっくりと締めて残圧を抜きます。

**⚠ 注意**

1. 当社指定の原液以外は使用しないでください。別液使用の場合は、必ずご相談ください。
2. 夜間など長時間使用しない場合は、液を抜き圧力を抜いてください。
3. 蓄圧したまま、長時間放置しないでください。
4. 使用液剤は、ボトル毎に決め、他の液を使用の場合は、新たに専用のボトルを設定して使用してください。

ポンプ部交換部品として、**Oリング、パッキン等を用意しています(別売)。**

### 使用液一覧 (機NMC製品一覧)

- ・ 各種防錆剤 (油性・水溶性)
- ・ 各種脱脂洗浄剤 (油性・水溶性)
- ・ 切削剤 (油性・水溶性)

詳しくは担当営業まで