

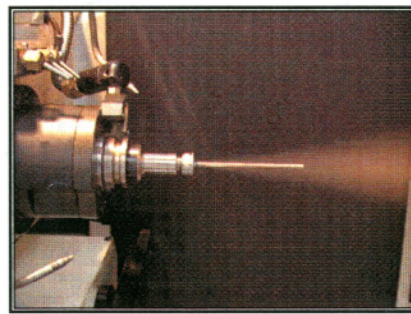
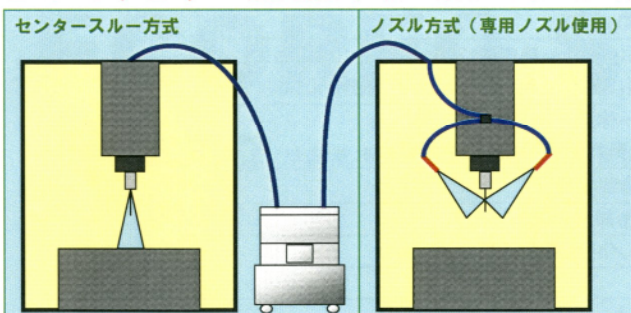
# 「エコレグシステム」

## コストダウン・環境対策のご提案

### 地球に優しい21世紀のクーラントシステム ＜仕組み＞

冷却液・潤滑液の2液をミストにして加工点に噴射し加工するシステムです

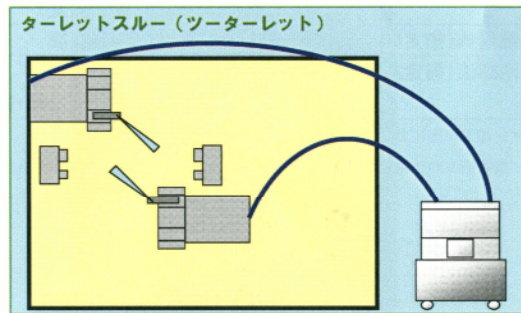
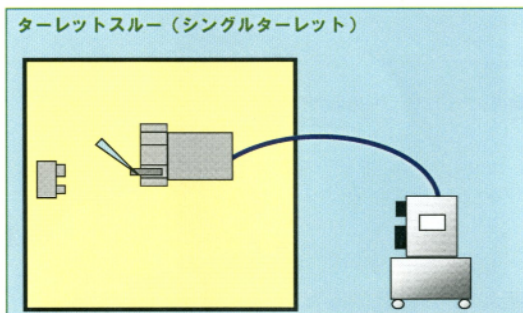
#### ■マシニングセンター（特許取得済『工作加工方法およびそれに用いる霧状態供給装置』）



\*エコレグシステム1台で2台のマシニングセンターにミストを供給することもできます。（2系統タイプ）

DMS-1A(1系統タイプ)

#### ■NC旋盤（特許取得済『工作加工方法』）



\*エコレグシステム1台で2台のNC旋盤(シングルターレット)にミストを供給することもできます。（2系統タイプ）

MRC21-22B(2系統タイプ)

## 環境改善効果

- ・微量の排出の為すぐ気化して廃液が発生しません。
- ・周辺機器が汚れる事無く、作業環境の改善につながります

下記、弊社担当にご相談ください！

販売

リーダー 上松 幹雄

E-Mail : [uematsu-m@nodaki.jp](mailto:uematsu-m@nodaki.jp)



株式会社 ノダキ

〒450-8691

名古屋市西区名駅三丁目10番26号

TEL 052-561-4371 FAX 052-561-4379

刈谷・東京・浜松・三重・九州・センター

<http://www.nodaki.jp>