



Foamest 201 専用 浮上油・微細切粉の吸着シート(不織布)

B.NANO Foamest 201

B.NANOは、当社装置から発生するマイクロ・ナノバブルの登録商標です。

泡で浮かせてシートで取る！クーラントの浄化はお任せ下さい

クーラントキーパー

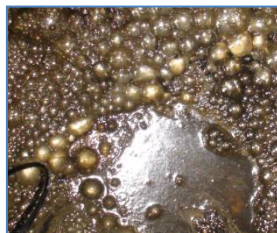


オイル吸着用 不織布シート

マイクロ・ナノバブル発生装置Foamest201により付着浮上した潤滑油・微細切粉の除去に、とても便利な吸着シートが新登場！お客様のクーラントをしっかりと清潔にキープします。



切削油タンクの大きさ、形状にあわせて自由にカットしてご使用下さい



クーラントキーパー投入前

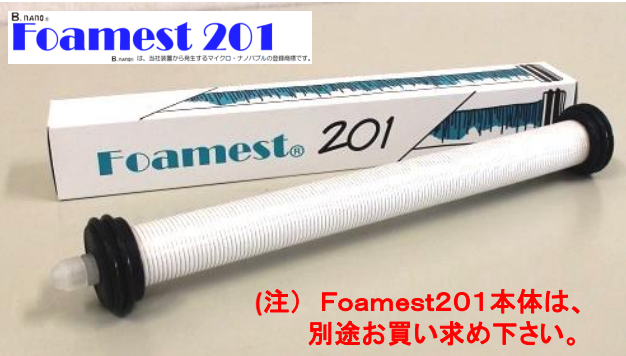
クーラントキーパー投入後

サイズ	幅200mm×5m (ロール状)
素材	ポリプロピレン(不織布)

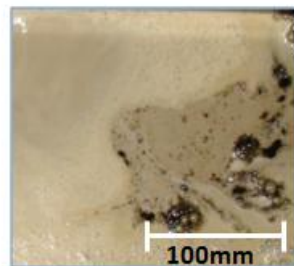
*マイクロ・ナノバブル発生装置Foamest201をご利用頂きますと、クーラントを劣化させる様々な異物(混入した潤滑油や、通常では除去できない微細切粉)などが、マイクロ・ナノバブルに付着浮上して、クーラントから油膜として分離することができます。

*浮上異物を除去することでクーラントが浄化されて、クーラント性能を維持することが見込まれます。

*クーラントキーパーは、クーラントに浮かしておくだけの手軽さで浮上異物を吸収し、クーラントを清潔に保つことができます。(クーラントキーパーは、定期的に回収・破棄・交換してご利用下さい。)



(注) Foamest201本体は、別途お買い求め下さい。



マイクロバブルにより浮上分離した油膜



油膜に含まれた超微細切粉



製造元 株式会社ナック
販売元 有限会社ナック販売

〒501-3936 岐阜県関市倉知藤谷西ヶ洞2900-1
株式会社ナック TEL:(0575)24-2218 FAX:(0575)22-4266
有限会社ナック販売 TEL:(0575)24-5527
URL :http://www.nac-nmg.com

問い合わせ先