

ブルゾールは灯油添加剤です

工場、建設現場、作業現場で軽油を使用していただいている事業所に節約のご案内です
灯油との容積比で1/200(灯油200Lに1Lの割合)を入れてください

ディーゼルエンジン用燃料が灯油で運行できます

使用適合車輦 :ディーゼルエンジンにはすべて使用可能ですが、**車検登録の無い車輦 (土木建設用重機・構内作業車等)にのみ**ご使用ください。

KDD(株) 東京都港区六本木4-3-11-223

環境事業 滋賀県野洲市木部930 077-589-2354 FAX 077-589-4892

<http://www.kdd1.com> mail kdd002@kdd1.com



一般道路を走行しないディーゼルエンジンにご使用できます
ブルゾールを添加した灯油で公道を走行することは出来ません

原油値上げ続きで経費増大そこで少しでも節約を””

灯油添加剤「ブルゾール」の説明

ブルゾールとは

ブルゾールは土木建設用重機等の燃料として、灯油を使用する場合に、必要欠くべからざる添加剤であります。ブルゾールのご使用により、燃料費の大巾な節減が可能になります。

ブルゾールの作用と効果

ディーゼルエンジン用燃料として灯油を使用する場合、高級脂肪酸金属塩の作用により、灯油の油性及び極圧潤滑性を向上させ、**燃料噴射ポンプ及び噴射ノズルの焼付、磨耗等を防止します。**

なぜ灯油だけでは機関が損耗するか

灯油は軽油に比較して油性が低く、油膜強度が弱いため、灯油だけで使用すると、燃料噴射ポンプは損耗し、過度の使用時には摩擦熱による焼付現象をおこします。又、噴射ノズルの磨耗が激しくなります。又、スピンドル油を混入した場合、スピンドル油は機械油であり、燃料油でないため粘弾性が悪く、噴霧粒子が大きく均一化されないため、**燃焼性が悪く、そのうえ燃焼速度が遅いため不完全燃焼の原因となります。**その結果、シリンダー内にカーボンが増加し、磨耗が激しくなり機関の耐用年数を縮めます。又、エンジンオイルの汚れがひどくオイル交換時期を早めなければなりませんので、**実 利的ではありません。**

ブルゾールの使用方法

- 添加量 : 灯油との容積比で1/200(灯油200Lに1Lの割合)を入れてください。
混合方法 : ブルゾールは低粘度の液体ですが、注油前(混合後は分離しません)にタンクに規定量入れるだけで灯油ときわめてよく混合します。
オイル交換 : 軽油使用時と同じです。
使用適合車輦 : ディーゼルエンジンにはすべて使用可能ですが、**車検登録の無い車輦 (土木建設用重機・構内作業車等)にのみ** ご使用ください。

荷 姿



200L.....ドラム缶

お見積りいたします



18L...石油缶

お見積りいたします



1L缶×10缶入...ダンボールケース入

お見積りいたします



1L缶

お見積りいたします

消防法 危険物第四類第三石油類 等級