

## 機関誌 LEMA507 号目次

展 望	日本自動車産業のエンジン開発力に危機感
技術解説	第42回東京モーターショー見聞録
技術解説	第42回東京モーターショー2011
技術解説	快適設備を備えた中形船外機「BF60」の開発
技術解説	軍用車両用池貝渦流室式高速ディーゼル機関について (1) — 94式6輪自動貨車(乙)と97式系装甲車のエンジン
技術解説	自動車用動力源の考察—究極エコカーへの道程 (5) EV&CVシステム
解説	日本陸用内燃機関協会第11回技術フォーラム (2)
解説	ITS (高度道路交通システム) について
随 想	私のまわりの熱流体 (4) STOL 飛鳥の模型は語る
基礎講座	機構学入門 (5)
連載講座	自動車の強度と安全 (3)
連載講座	ピストン (2) — ピストンの力学と机上解析による設計
編集後記	

1冊 1200円 (送料別途)

下記にご記入の上、FAXにてご注文下さい。

一般社団法人 日本陸用内燃機関協会  
〒162-0842 東京都新宿区市谷砂土原町1-2-31  
TEL 03-3260-9101 FAX 03-3260-7965  
担当 赤平

### <機関誌 LEMA507 号注文書>

会社名・ご所属	
ご氏名	
ご住所	〒
TFL	
FAX	
注文部数	
連絡事項	

ご注文頂きました機関誌 LEMA は請求書を同封の上、郵送させていただきますので機関誌到着後、お振込下さい。なお、送料は注文者のご負担となっております。