

# L E M A

## 目 次

研究論文	小形渦流室2段噴射ディーゼル機関の開発とその性能改善	岩崎 浩二 新井 雅隆
技術解説	小形2サイクルエンジンの筒内ガス流動シミュレーション 人間の生体反応を示す表現語句と心身状態の評価 回転気筒空冷星形発動機の盛衰(中)	小林 武平 松浦 護 坂上 茂樹
随 想	ガソリン噴射の世界制覇(3)	小林 久徳
海外だより	イタリア・ミラノ散歩	辰巳 泰之
解 説	ヴィンセント・ベンディックス - ベンディックス社の創業者 私のプロジェクト - X(1)ロータリエンジン	田中 太郎 室木 巧
連載講座	地球に優しい技術(3) 早期活性タイプジルコニア酸素センサ	野田 芳朗
海外紀行	エンジンチャイナ2004(北京)	八木 国夫
協会だより	第4回技術フォーラム2004開催報告	服部 燦
編集後記		

479号