

L E M A

目 次

年 頭 所 感	年頭にあって 年頭所感 年頭所感 年頭所感 年頭所感	林 守也 紺野哲弘 内藤邦男 松永 明 金井 務
研 究 論 文	液一液噴射法による噴霧の模擬— 噴霧到達距離無次元表示の応用	鈴木利夫
技 術 論 文	三次元カムによる可変バルブタイミング機構の開発と HCCI ガソリン機関の性能改善	小倉 勝, 川口洋一, 宮田和則
座 談 会	堀場製作所における自動車計測機器開発の将来 木原信隆 (司会), 浦谷勝己, 岡田 薫, 日下竹史, 戸川 進, 中谷 茂, 松浦孝成, 宮井 優, 山岸 豊	
対 談	スパークプラグ, グロープラグの現状と動向	加藤倫朗, 石原荘一
小 特 集	第 40 回東京モーターショー 第 40 回東京モーターショー 「わくわく, どきどき」をもっと感じたかったモーターショー 第 40 回東京モーターショーに見る注目技術	石原荘一, 松澤武文, 杉浦誠一, 八木国夫 青山信一 星 満
技 術 解 説	鉄道用ディーゼルハイブリット車両の開発 ガソリン動車における機関ならびに動力伝達系(2) 戦前期, 私鉄大形, 鉄道省標準ガソリン動車と自動車の比較	野元 浩, 大村哲朗 坂上茂樹
報 告	日中 DME 自動車普及推進シンポジウムの成果と課題	青山信一
海 外 紀 行	ミルフォード・トラック・トレッキングの思い出	塩出敬二郎
随 想	チンクエ・テッレ	坂 洋子
慶 事		河島喜好
漢 詩	夏から秋へ	永井末三
基 礎 講 座	燃烧力学(4)	久保田浪之介
連 載 講 座	電気工学の基礎的な話 (7)	西尾兼光
協 会 だ よ り	平成 20 年新年賀詞交歓会	
編 集 後 記		八木国夫