

目次

環境特集 温暖化防止に向けて（大気汚染防止・軽減）

1	巻頭言 大人ができること	岡部 直己
2	「特定特殊自動車排出ガスの規制等に関する法律」の施行に向けた取組み	清水 純
12	オフロード車輜における排出ガス規制の動向と今後の国際整合に向けて	溝口 孝遠
17	風力発電による地球温暖化対策	牛山 泉
23	環境を配慮した発電機	長谷川謙治
26	二酸化炭素を利用する「工業用トリジェネレーションシステム」の技術開発	大濱 隆司
30	バイオマスの熱分解ガス化発電システム	天野 寿二
34	耐震性能の確保と環境に配慮した回転圧入鋼管杭の施工 —九州新幹線島田北高架橋工事—	木下 哲龍・吉原 伸行・久保 裕道
38	ずいそう かぶと虫はいつか落ちてくる	筧 明
39	ずいそう 出雲弁あれこれ	金坂 俊孝
40	JCMA報告 北京国際工程機械展覧会および技術交流会視察団報告	渡部 博信
44	CMI報告 排出ガス対策型エンジンの評定	西ヶ谷忠明・稲葉友喜人
46	部会報告 新機種 of 技術動向（2001～2004年度）	新機種調査分科会
55	新機種紹介	広報部会
59	統計（2005年11月）	広報部会
60	行事一覧（2005年12月）	
62	編集後記	嶋津・梅本・夏原・松本

◇表紙写真説明◇

国産風車

写真提供：三菱重工業株式会社

三菱重工業製のロータ直径60メートル、出力1,000kWの大型風車による愛媛県伊方町のウィンドファーム。この機種は既に200台以上が市販されている。（本誌17～22ページ参照）