

SINSE ReVIEW

新科学新エネルギー情報研究会会報

通刊 No.1

2003年11月発行

目次

生体の多空洞構造と自然反重力	1
“テスタティーカー” —スイスで実可動中の静電型フリーエネルギー装置	5
低エネルギー核反応(LENR)実験	10
空中浮揚装置模型キット “ビームシップ(Beamship)” の紹介	16
湊の発電装置—スウェーデン技術者による追試実験報告	20
実存する機械的永続運動メカニズム—フィンズルッド(ノルウェー)	26
インドの単極発電機—P.テワリ	34
ベディエニの発電機	36
<ニュース・小記事・コンフェレンス>	40
訃報 プリゴジン逝く	42
“グローバル・エネルギー” 国際エネルギー技術賞	43
エーテル力学の構築国際会議	44
FUTURE ENERGY 誌ニュースコラム記事から	46
・地上における数十億度 ・水素エネルギー技術の展開 ・プラズマトロン ・空気自動車・ポドクレノフの重力 修正テスト	
編集メモ	46
MEG 可動部分無し電磁エネルギー変換機—ベアデンの特許	50
奥付	66

