

強化プラスチック 3

第56巻 第3号

REINFORCED PLASTICS VOL.56 NO.3 2010



目 次

研究紹介

超臨界流体を用いるCFRPのリサイクル技術	岡島いづみ, 佐古 猛	69
-----------------------	-------------	----

事業紹介

福岡県炭素繊維リサイクル推進事業について	滝下 英敏	74
----------------------	-------	----

論文

FRPの耐熱水性評価を迅速化するための新試験方法の提案	小柳 卓治, 岡野 政則, 赤津 友海, 藤井 善通, 西村 寛之	77
耐熱水性迅速性能評価システムで発現するブリスターの観察結果	小柳 卓治, 岡野 政則, 赤津 友海, 藤井 善通, 西村 寛之	83

研究室紹介 (27)

九州大学 応用力学研究所 基礎力学部門複合連続体力学分野	高雄 善裕	90
------------------------------	-------	----

FRP相談室

FRPの強度試験の現場から	西川 康博	94
---------------	-------	----

ニュース

業界ニュース		95
--------	--	----

FRPカフェ

「超臨界流体について」	岡島いづみ, 佐古 猛	76
-------------	-------------	----

JRPSカレンダー

		96
--	--	----

JRPSニュース

		89, 96
--	--	--------

お知らせ・その他

FRP入門講習会 開催ご案内		目次前
----------------	--	-----