

日本電機工業会

技術功績者1999年度/第48回

受賞	件名	部門	氏名
進歩賞	新しい高信頼度UPS給電システム「SANUPS R」の開発	パワーシステム事業部設計第1部 パワーシステム事業部設計第1部	阿藤 聡 花岡 裕之
発達賞	シリンダ方式コア付き リニアサーボモータの開発	サーボシステム事業部 サーボシステム事業部サーボ技術部	鈴木 信二 杉田 聡
発達賞	トランスレス200V入出力 UPSの開発	パワーシステム事業部設計第2部 パワーシステム事業部設計第2部	志水 悟 依田 英明
奨励賞	複合アクチュエータの開発とその応用	生産技術開発部技術課 生産技術開発部技術課	竹内 豊 大木 弘
奨励賞	太陽光発電システム用系統連系 インバータ	パワーシステム事業部設計第5部 パワーシステム事業部設計第5部	和田 有司 久保田 祐三
奨励賞	小型無停電電源装置の組立 ライン改善による工数低減	パワーシステム事業部生産部第1課 パワーシステム事業部生産部第1課	堀内 和男 北沢 文浩
	低騒音・長寿命ファンの開発	クーリングシステム事業部設計部 クーリングシステム事業部設計部	渡辺 二郎 渡辺 袈裟次
	サンエース MCnoteシリーズの開発	クーリングシステム事業部設計部 クーリングシステム事業部設計部	小河原 俊樹 渡辺 道徳

部門名は推薦時のものです。