

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1974年	97号	40	2		挨拶	ごあいさつ	早坂寿雄	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	電子交換機の現状と将来(ハードウェアを中心として)	広瀬皓二	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	マイクロプロセッサの開発(その1:開発の背景と汎用論理制御ハードウェアの試作)	安楽芳伸・須藤悦次・市浦 登・内藤 勲・舛中義久・高瀬純一・上原一矩・松崎 稔	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	本仕様書化されたC14形自動交換装置	堀場信雄・上野恒夫・白土賢夫・金子幸生・内山一洋・井上作次郎	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	OKITAC-4300によるXB交換機用システム試験装置	赤羽辰弘・稲葉進一・永塚幸夫・高山英明・菊田崇・重田正信・田中清澄	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	半導体一時記憶装置	大場貞男・辻村篤彦・河島洋一・井上 正	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	オメガ航法システム	大沢謙一・佐藤栄一・新井勝一・唐沢芳晴	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	9600ビット/秒モデム	雨宮 正・金光 磐・山口哲夫・伊沢裕平・片岡義範	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	実時間手書文字認識	飯尾順生・長沢彦二・樋浦忠志・蓮 秀春	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	漢字パターンメモリシステム	小谷進太郎・大迫昭和・丸谷洋二・我孫子一松・伊藤克之・荒木知夫・山家美喜雄	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	LSI自動設計システム	小沢康明	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	自己走査型一次元受光ダオードアレイ	牛尾真太郎・高倉昭則・本多政志	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	ひ素拡散とその応用	武藤弘之・北林宥憲・吉留省吉	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		技術	不活性化ロジウム接点を有する高信頼度リードスイッチ	横川俊樹・川喜田千尋	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		巻末資料	最近登録された当社の特許一覧 発信レジスタの待ち合せ方式など70件	-	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案一覧 人体検知器など40件	-	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		巻末資料	昭和48年度当社発表論文一覧表 国内学会誌11、国内学会研究会31、国内シンポジウム13、一般誌17、海外シンポジウム14、など計86件	-	沖電気研究開発
1974年	97号	40	2		執筆者紹介	(顔写真55名)	-	沖電気研究開発
1975年	98号	41	1		技術	ビデオ交換通路	佐藤時夫・伊藤 昇	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		技術	D10形自動交換機訓練システムの開発	神山清英・市浦 登・松本 章	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		技術	マイクロプロセッサの開発(その2:マルチマイクロプロセッサ構成による高水準言語向き計算機の開発)	上原一矩	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		技術	パッケージ設計におけるIC配置の一手法	米倉秀光・山本和志	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		技術	PCM録音システム	佐藤憲一	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1974年	98号	41	1		技術	テレビ中継放送装置用高出力固体化直線増幅器	井上宣邦・新井久雄	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		技術	海中の音響強度を算出する一方式	阿部祿治・唐木武久	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		技術	海洋計測のための2重積分型A-D変換方式	徳丸昭吉	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		技術	ファクシミリの固体化技術	仲矢茂長	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		技術	OKISURF ソフトウェアシステムの設計と手法	永井和雄・八田孝夫	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		技術	固体化による露光量デジタル表示	相良岩男	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		技術	CVDアルミナ膜を用いたプレーナ型多層配線技術	萩原梓郎・松井 宏	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		巻末資料	最近登録された当社の特許一覧 リングトランスを有する翻訳装置など45件	-	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		巻末資料	最近登録された当社の実用新案一覧 プラグイン装置の機器取付板など22件	-	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		巻末資料	昭和49年度当社発表技術論文一覧表 国内学会誌8、国内学会研究会28、国内シンポジウム3、一般誌26、海外学会誌3、海外シンポジウム17など計85件	-	沖電気研究開発
1974年	98号	41	1		執筆者紹介	(顔写真20名)	-	沖電気研究開発
1974年	99号	41	2		技術	試作DDX-1データ交換システム	安楽芳伸・西沢定律	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		技術	機能ブロックによる論理装置の設計記述言語について	植村昌俊	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		技術	20GHz帯PCM伝送装置の開発-“20GP-100M”	深沢敦司・岩野恒明	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		技術	語長制限された固定小数点演算回帰型デジタルフィルタの一設計法	岡田浩二	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		技術	ポストプロセッサジェネレータ(ソフトウェアによるポストプロセッサの作成)	高橋昌士・岡本和之	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		技術	ソフトウェアの信頼性について	杉浦宜紀	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		技術	新リメンダの開発-封着用半硬質磁性材料	飯田三郎・味岡恒夫	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		技術	プラスチックの温間塑性加工について-電子工業への応用	薄井 潔・相田 宏	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		UDC分類法			沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		著書紹介	早坂寿雄・吉川 共著『音響震動論』	青井三郎	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		著書推薦のことば		渡辺 寧・松平正寿・伊藤義一	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		巻末資料	最近登録された当社の特許一覧 光緩衝増幅回路など38件	-	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案一覧 多重キャンブオン防止回路など22件	-	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		巻末資料	昭和49年度当社発表論文一覧表 一般誌22、海外学会誌3、海外シンポジウム3など計28件	-	沖電気研究開発
1975年	99号	41	2		巻末資料	執筆者紹介(顔写真13名)	-	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1975年	100号	42	1			100号記念発刊に当たって	和池洋平	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1			特別寄稿論文 企業のための研究活動	早坂寿雄	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1			展望論 総論	和池洋平	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1			展望論 交換技術の展望	井上聡一	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1			展望論 伝送技術の展望	増田義雄	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1			展望論 データ処理技術の展望	渡辺昭則	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1			展望論 制御技術の展望	小山孝哉	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1			展望論 画像通信の展望	吉田純一	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1			展望論 数値制御技術の展望	高橋昭夫	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1			展望論 宅内技術の展望	竹村英夫	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1			展望論 ソフトウェア技術の展望	中川一郎	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1			展望論 部品技術の展望	今井哲二	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		技術	KC260全電子式構内交換機	小倉央里・浅間 盈	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		技術	6GHz帯960チャンネル無線中継装置の開発	五井 朗・井上泰吉	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		技術	端末用マイクロプロセッサの開発およびその応用例	中目欽二	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		技術	開口合成の手法によるマルチビーム走査音響映像法	似島一彦	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		技術	直交変換PCM方式	早川元章・松本邦男	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		技術	マイクロプロセッサNCの開発	村田和夫・大久保徹夫	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		技術	HYNET：連続・離散混合ネットワークシステム・シミュレータ	椎野 努・一ノ瀬 修	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		技術	プリンタ用熱印字素子の開発	上西勝三・柴田 進	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		技術	多孔質絶縁物の集積回路への応用	佐藤洋一	沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		巻末資料	最近登録された当社の特許 接続および閉塞回路など62件		沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 磁気記録装置など42件		沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内部門 国内学会誌17、国内学会・研究会23、国内シンポジウム9、国内一般誌26など計75件、海外部門 海外学会誌4、海外シンポジウム10など計14件		沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		執筆者紹介	(顔写真15名)		沖電気研究開発
1975年	100号	42	1		附録	直交変換PCM方式		沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		寄書	デジタル伝送方式の開発について	大蔵恭仁夫	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		技術	PCM-24B端局装置および中継装置	張本昌弘・矢野健二	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		技術	共同利用現金自動支払機の開発	岡田俊彦・成瀬靖四郎・中田浩一	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		技術	尼崎市発生源監視テレメータシステム	高津良之助・後藤昌弘・直原俊策・間瀬義明・三岡 明	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1976年	101号	42	2		技術	音響信号処理用周波数分析装置	間瀬光朗・唐木武久	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		技術	旋削機能付MINIAPTシステムの開発	三好長則・関 真樹	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		技術	個別学習用計算機ソフトウェア	佐野勝久	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		技術	K帯ガンダイオードおよび広帯域ガン発振器	上西勝三・秋山正博	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		技術	ビームリードエアアイソレーションを用いた広帯域PNPN ICスイッチマトリクス	上原啓靖・高屋敷哲也	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		技術	高速TTLコンパチブルホトカプラ	牛尾真太郎・森 春夫	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		技術	腕時計用相補形MOS LSIの開発	加茂 明・田所健司	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		資料欄	SL1形交換装置	鈴木 豊・中村純治	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		資料欄	AC-161形 国際ファクシミリ・電話交換網システム	田澤俊二	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		資料欄	AC130 クロスバ交換機	渡辺義雄	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		資料欄	オキタイパ ターミナル GV6301	宮崎 武・内藤昌幸	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		資料欄	オキパネルディスプレイターミナル	星野国之	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		資料欄	微小地震観測システム	加藤 澄	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		資料欄	可変プログラム方式シーケンスコントローラ「OKIPC」	小浦昌三・小島寛明	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		巻末資料	最近登録された当社の特許 電子機器ユニットなど100件	-	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 トーキトランクなど58件	-	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌9、国内学会・研究会18、国内シンポジウム3、国内一般誌24、海外シンポジウム13など計67件	-	沖電気研究開発
1976年	101号	42	2		巻末資料	執筆者紹介(顔写真20名)	-	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		技術論文	CT-10全電子国際テレックス交換システムの開発	内山春彦・松原正久・石坂春秋・松下 温	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		技術論文	S-5シリーズ搬送端局装置	川上 泉・古川武男	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		技術論文	高性能ミニコンピュータOKITAC-System 50	西崎 実・中江康史	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		技術論文	ハーバレーダによる海上交通援助システム	北里賢二・黒崎悦明	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		技術論文	ミニコンによるプロセスプランニング・システムの開発	佐々木真	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		技術論文	汎用マイクロ・アセンブラ	林 英也・太田明博	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		技術論文	図面設計向ファイル管理システムの開発	神山清英・渡部誠士	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		技術論文	I ² Lの開発	内海 忠・太田昌栄	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		資料欄	OKITYPER5800ターミナル	柔幡義夫	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		資料欄	OKIPATH-660MII	柿添 豊	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		資料欄	簡易端末装置	武井悟郎・岡本秀昭	沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		資料欄	PLL用C-MOS集積回路MSM5807	河添秋雄	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1976年	102号	43	1		巻末資料	最近登録された当社の特許実用新案 金属エンドレスベルトなど83件		沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌6、研究会・学会34、一般誌13、国際シンポジウム8など計71件		沖電気研究開発
1976年	102号	43	1		巻末資料	執筆者紹介(顔写真15名)		沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		技術論文	D10形自動交換機の改良と経済化	白土賢夫・石和昭彦	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		技術論文	CCITT勧告V29QAM方式 9,600bit/s モデム	渋谷隆弘・片白剛史	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		技術論文	39GHz 帯PCM局地分配装置の開発-MACT-	岩野恒明・牧野捷二	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		技術論文	新バンキング ターミナル システムの開発-OKITAC-1200ターミナルシステム-	中目欽二・岩田孝章	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		技術論文	プログラマブル デジタルフィルタ	岡田浩二・岩津春生	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		技術論文	設計・製造自動化における形状表現法	大宅伊久雄	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		技術論文	船型試験用模型船削成自動化システムの開発	池田嘉彦・芦立 勲・永井和雄・八田孝夫	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		技術論文	通信制御システム記述言語-CCSDL-	椎野 努・森 俊二	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		技術論文	多層プリント板自動設計システム	上田 勤・石橋昌明	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		資料欄	AC105 クロスバ交換機	福島弘光	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		資料欄	高速データ・モデム	片白剛史	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		資料欄	OKIFAX7100	柳沢義和	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		資料欄	新型シリアル・プリンタ-OKITYPER-370-	磯部 稔	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		資料欄	OKISCOPE-T 2000/200, 300ディスプレイターミナルシステム	吉岡秀明・金丸洋一	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		資料欄	旋盤用CNC「OKIPATH-LI」	鬼頭輝一・濃川則之	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		資料欄	NC自動プログラミング用タイプライタ-APTTYPER-	林 逸夫・関 真樹	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		資料欄	基板搭載用小型フラットリレー-GACリレー-	宇野家正	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		資料欄	新型リードリレー	浜端 武・白西 修	沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 共通制御装置とトランク間の情報転送方式など82件		沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 多針電極記録ヘッドなど82件		沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		巻末資料	最近登録された当社の海外特許 Device for Indicating Exposure Information in the Viewfinder of a Camera など29件		沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌8、国内学会・研究会16、国内一般誌12、海外学会誌4、国際シンポジウムなど計50件		沖電気研究開発
1977年	103号	43	2		巻末資料	執筆者紹介(顔写真17名)		沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1977年	104号	44	1		技術論文	時分割通話路構成の一考察	崎田康彦・須沼 洋	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		技術論文	デジタル・ループ・コミュニケーション・システム	國枝睦太郎・塩島正紀	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		技術論文	34Mb/s PCM中継伝送システムの開発	雨宮 正・小川哲夫	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		技術論文	入出金自動取引装置の開発	岡田俊彦・森 亨	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		技術論文	DP-100ドットラインプリンタ	木戸勝之	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		技術論文	光学式漢字タブレット	小谷進太郎・大迫昭和	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		技術論文	厚膜抵抗のインパルス・ノイズの評価法とその発生の起源について	和田 毅・川口清一	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		技術論文	CAM/CADシステムの開発(生産自動化システム)	鈴木威一	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		技術論文	現場向きNC言語MICROAPT-L, MICROAPT-MCの開発	三好長則・関 真樹	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		技術論文	複合ミニコンピュータ・システムKOCOS	松下 温・西垣秀樹	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		寄書	これからの計算機技術	相磯秀夫	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		技術論文	バイポーラLSI用進基本回路 W^2L について	石野 寛	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		技術論文	金めっきコネクタの評価法の検討	松村 弘	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		資料欄	C400 形交換機用負荷状況表示装置	阿部邦和	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		資料欄	6GHz帯1,800CH全固体無線中継装置	阿部正治・三田村誠一郎	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		資料欄	全固体化UHF300Wテレビジョン中継放送装置	井上宣邦	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		資料欄	インテリジェントプロセス端末装置「DAPT」	西川正明	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		資料欄	ビデオゲーム専用LSI MSL9320	佐々木光二	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		資料欄	トランスファー リードスイッチ	安田正晴	沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 電子交換機におけるデータ処理方式など78件		沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 加入者回路の収用位置識別回路など44件		沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		巻末資料	最近登録された当社の外国特許 Stored Program Control Type Electronic Exchange system など17件		沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌3、学会・研究会17、一般誌12、国際シンポジウム1など計33件		沖電気研究開発
1977年	104号	44	1		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真20名)		沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		技術論文	都市間高速道路監視制御システム 東北自動車道監視制御設備(総括編)	滝田荘作・大関豊文	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		技術論文	分散処理方式による高速道路監視制御システム 東北自動車道監視制御設備(ハードウェア編)	氏家宗義・一戸繁太郎	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		技術論文	分散処理方式による高速道路監視制御システムのソフトウェア 東北自動車道監視制御設備(ソフトウェア編)	井上雅喜	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		技術論文	伝送路障害情報処理システム	吹上伸輔・竹内政幸・請川厚一・吉川博示・黒崎悦明	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1978年	105号	44	2		技術論文	デジタル信号処理によるVFT装置	新谷外吉・柳平英孝・佐藤憲一・石松 彰	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		技術論文	超音波水中映像装置の開発	真野邦彦・似島一彦	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		技術論文	ドットプリンタ用グラフィック表示ソフトウェアの開発	佐々木真	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		技術論文	レーザ ビームを用いた高速ノンインパクト プリンタ	白神正昭・倉林克司	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		資料欄	KE200 オムニボックス専用線交換システム	間淵義順	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		資料欄	専用線搬送端局装置	岸野 実・矢後嘉信	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		資料欄	800P-3 PCM無線通信装置	永田四郎	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		資料欄	ミニ ターミナル	星野国之	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 受付台によるタンデム中継方式など63件	-	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 切符発行機における印字選択駆動装置など24件	-	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		巻末資料	最近登録された当社の外国特許 Numerical Control System Having a Symmetrical Path Generation Means など18件	-	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌7、学会・研究会36、一般誌11、国際シンポジウム9など計63件	-	沖電気研究開発
1978年	105号	44	2		資料欄	技術論文執筆者紹介(顔写真14名)	-	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		寄書	期待される金融システムの新端末機	小野浄治	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		寄書	活躍する新端末機	河辺陽之輔	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		技術論文	「DT-4831形」新銀行用データ宅内装置	長澤一眞・神 靖夫	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		技術論文	「OKI AUTO TELLER TERMINAL」システム-小型入出金自動取引装置の開発-	岡田俊彦・森 亨・菊地文彬	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		技術論文	「OKITAC-1200II」高性能バンキング ターミナル システム	松前晃庸・加藤正次	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		技術論文	「OKITAC-830/810」システム-スタンドアロン形金融機関向ターミナル システム	沢田 稔	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		技術論文	「OKITAC-1200S」新証券端末装置	藤原正彰・星野国之・岩井夏樹	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		寄書	海事衛星通信と航法システムの将来展望	小林小一	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		技術論文	海事衛星受信システムにおける船上雑音の研究	吉田純一・太田智三	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		技術論文	感熱記録方式ファクシミリ<OKIFAXシリーズ>の発展と応用	仲矢茂長・本間直樹	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		技術論文	多接点封止形スイッチの開発	鈴木英雄・半田 徹	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		技術論文	準ミリ波PCM伝送装置	畑 雅恭・上西勝三	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		技術論文	光ファイバ通信装置およびシステム	岩野恒明	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		技術論文	小型超音波トランスジューサレイと指向性合成	鎌田弘志	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1978年	106号	45	1		資料欄	海上監視レーダ システム	小野沢和雄	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		資料欄	OKIPATH-MI 数値制御装置	小野田文男	沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 蓄積プログラム制御電子交換システムの冗長構成方式など110件		沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 障害処理装置に於ける冗長構成切替回路など42件		沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		巻末資料	最近登録された当社の外国特許 Key Telephone System with a Common Push・Button Sendor Circuit など37件		沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌12、学会・研究会40、一般誌6、国際シンポジウム6件など計64件		沖電気研究開発
1978年	106号	45	1		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真19名)		沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		寄書	デジタルデータ交換網の展望	高月敏晴	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		技術論文	「D50データ交換機」-新データ網サービスへの期待とその利用技術-	杉浦宜紀・西沢定津	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		技術論文	「D50データ交換機」-回線交換システム-	市来裕史・星野靖雄	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		技術論文	「D50データ交換機」-パケット交換システム-	加藤正彦・磯貝徹二	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		技術論文	「KD1000B」メッセージ交換システム	楠原千秋・萩島 詔	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		技術論文	「KD250 M」全電子テレックス・データ交換システム	金子 巖・久富博昭	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		技術論文	音声級専用線プリセット等化システム	田森道敏・佐藤憲一・石松 彰	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		技術論文	新消防法に準拠したビル総合管理システム 「OKIBUILTICS-300」	松本浩彰・米山 稔	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		技術論文	LSI化データMODEM	松岡克二・小田島文夫	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		技術論文	「OCR-150」のLSI化	辻 健三・内海 忠	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		技術論文	高性能ミニコンピュータ「OKITAC-System 50モデル60」	安楽芳伸・西崎 実・大場貞男	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		資料欄	「LT1015」デジタルTV標準方式変換装置	田家邦宏	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		資料欄	「OKITAC-System 50モデル10」	篠塚勝正・芹川弘治	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		資料欄	「OKITYPER-8100」	田野島克秀・倉林克司	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		資料欄	「OKITYPER-8800」	成田清和	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		資料欄	発券プリンタ	宇川 彰	沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 静止画伝送方式など100件		沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 記録機におけるカートリッジの記録紙保持構造など40件		沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		巻末資料	最近登録された当社の外国特許 Cutter Radius Compensation System など28件		沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1979年	107号	45	2		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌4、国内学会・研究会35、国内一般誌15、海外学会誌2、国際シンポジウム7など計63件		沖電気研究開発
1979年	107号	45	2		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真21名)		沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		技術論文	デジタル市内交換機の加入者回路について	鈴木康暢・金光 磐	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		技術論文	分散制御形デジタルEPABX(KC270)の開発	沢田博行・近藤和実	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		技術論文	2GHz 帯小容量デジタル無線装置の開発	別所正治・竹田大吉郎	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		技術論文	高密度実装FDM搬送端局装置	河井正彦・奥村雅司	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		技術論文	「OKITAC-1040」アクティブターミナルの開発	野口忠雄・沢井正策	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		技術論文	「OKI MT100」テレプリンタの開発	服部欣也・前野幹彦	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		技術論文	光ファイバを用いた巨大サージ対策システムおよび新しいサージ検出法の現場試験	村松正彦・佐藤安弘	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		技術論文	マルチワイヤ配線板実用化上の諸問題	長尾景昭・楠 正生	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		技術論文	電子ビーム露光技術	田中喜男・十河光平	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		技術論文	16Kビット スタティックRAMの開発	熊谷 豊・吉田裕行	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		技術論文	CMOS4Kビット スタティックRAM	鎌田紀三男・佐藤行夫	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		資料欄	150MHz、400MHz帯新車載無線機	中村精三	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		資料欄	DP-250、DP-300ドットラインプリンタ	下山則雄・柴田 勝	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		資料欄	指定券自動発売機	成瀬靖四郎	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		資料欄	OKIPATH-EI 数値制御装置	小沼賢二	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		資料欄	G形PIOファミリ	大塚武嗣・森 俊二	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		資料欄	高速モデム用LSI	宮崎和彦	沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 データ処理装置のデータ授受制御方式など127件		沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		資料欄	最近登録された当社の実用新案 電話状態表示装置など66件		沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		資料欄	最近登録された当社の外国特許 Logic Circuit for a Semiconductor Integrated Circuit など33件		沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		資料欄	当社発表論文一覧表 国内学会誌3、国内学会・研究会17、国内一般誌12、海外一般誌2、国際シンポジウム12など計46件		沖電気研究開発
1979年	108号	46	1		資料欄	技術論文執筆者紹介(顔写真21名)		沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	高性能D10形自動交換機の開発	梶塚尚二・宮本幸一	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	電子構内交換機のシリーズ化について-CENTENNIALシリーズ-	宇田 巖・福本正明	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	キャプテン専用端末の開発	隅元釜夫・大越正栄・山部良之・高木浩一	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1980年	109号	46	2		技術論文	光バンドルファイバデジタルリンク用素子の開発	佐久田昌明・笠間泰彦	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	双方向光波長多重光通信システム(DTS-1)	岩崎 惇・新海陽太郎	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	階調ファクシミリデータの圧縮	中野一男・沖野美晴	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	OKIFAX8300の開発	大迫昭和・小柳正弘	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	常用手書OCRの開発	山田康弘・近藤賀洋・中目欽二・羽下雄之輔	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	小型、低価格ワイヤドットヘッドの開発	磯部 稔・塚田光芳	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	微細加工用遠紫外レジスト	山下吉雄・小椋 謙	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	プリント基板総合自動設計システム(DAS1)	原田静男・大塚裕史	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	BEST-バイポーラ LSI高性能化のための新技術	山口和夫・清水峰夫	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	高速4ビットA/D変換器(MSA8041, 8043)の開発	石垣信孝	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		製品紹介	定期積金リーダー	松前晃庸	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		製品紹介	ラインアダプタ(伝送手順変換装置)	上家敏則	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		製品紹介	OKISCOPE-T2000/400システム	中野義彦・大場邦夫	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		製品紹介	無人店舗指向オートテラターミナル	森 亨・上口良明	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		製品紹介	CX-12形国際テックス加入者宅内装置(ASR-12)	上野 政	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		製品紹介	全自動データ収集システム	大久保宰一	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	7GHz 帯多重無線装置	岩下俊一郎・白石 基	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	LT1200可搬形TV標準方式変換装置	山内達郎	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		技術論文	RS-64A遠方監視制御装置の開発	川村康文	沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 制御系再構成方式など157件		沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 ファン故障検出構造など72件		沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		巻末資料	最近登録された当社の外国特許 Electronic Switching System など18件		沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌2、学会・研究会3、一般誌16、国際シンポジウム6など計27件		沖電気研究開発
1980年	109号	46	2		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真25名)		沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		技術論文	高耐压光結合形PNPNスイッチと集線装置への応用	沖田 保・神 吉広	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		技術論文	端末用PB受信器	白石吉勝・村上末男	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		技術論文	OKITAC system 9 漢字シリーズの開発	森 俊二・藤芳皓志	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		技術論文	オンラインテラターミナル	松前晃庸・中山要治郎	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		技術論文	OKITYPER-8530について	野口松三郎・木戸勝之	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		技術論文	BINALY:階調構造モデルによる論理シミュレータ	白木 昇・村岡道明	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		技術論文	高速1,000ゲートマスタスライスLSIの開発	小澤康明・山口和夫	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1980年	110号	47	1		技術論文	Si ゲートCMOS 16kbit スタティックRAMの開発	佐藤行夫・橋本隆夫	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		技術論文	海底層を含めた海洋中の音場についてのノーマル・モード解	尾崎俊二	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		技術論文	音声帯域圧縮の研究	深沢敦司・森戸 誠	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		技術論文	ファクシミリ用サーマルヘッド	村杉圭司	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		技術論文	ネットワークノードプロセッサ	河村保輔・丹下栄二	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	OKI-VOCODER	石松 彰	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	DZ2002オキオートコールE	八重樫康基	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	FET化1kW中波放送機	栗須秀文・吉田哲雄	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	2400M-1-D型LSI化モデム	春田康郎	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	パーソナルコンピュータIF800	青木邦夫・林英也	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	OKITYPER-5200	磯部 稔・菊地 曠	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	OCR-1400	伊藤哲三	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	OKITAC-1030 モデル20、40、60インテリジェントターミナル	滝沢俊男・金丸洋一	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	TEX形4号宅内装置	留川慎一・藤井武夫	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	水路測量用データ集積装置	小栗正昭・伊藤直道	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	WX-1017 微量煤煙濃度計	木村英男	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		製品紹介	CPU方式WatchLSI	井上 紘	沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 エンベロープ端末集線方式など156件		沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 供給ミス検出装置など40件		沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		巻末資料	最近登録された当社の外国特許 Dot Printerなど17件		沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌12、国内学会・研究会24、国内一般誌5、海外学会誌6、国際シンポジウム10、海外一般誌1など計58件		沖電気研究開発
1980年	110号	47	1		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真22名)		沖電気研究開発
1981年	111号	47	2		技術論文	漢字情報処理システムOKITAC-DDP80	倉園道宏・梅村正夫	沖電気研究開発
1981年	111号	47	2		技術論文	分散処理プロセッサにおける高速伝送	林田紘一・新中栄治	沖電気研究開発
1981年	111号	47	2		技術論文	データフロー計算機D ³ Pのアーキテクチャ	安原宏・伊藤徳義・来住昌介	沖電気研究開発
1981年	111号	47	2		技術論文	従属型高速信号処理プロセッサ	福田秀三	沖電気研究開発
1981年	111号	47	2		技術論文	POS-80 システム(通産省第2次POSシステム店頭実験)	水谷 駿・夏井昭彦	沖電気研究開発
1981年	111号	47	2		技術論文	2色画像の読取と記録に関する研究	中野一男・永井恒夫	沖電気研究開発
1981年	111号	47	2		技術論文	電話・パケット網関節接続装置(TELPAC)-網間接続の一構成法-	佐藤文和・関根芳則	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1981年	111号	47	2		技術論文	マルチチャンネルアクセスラール無線システム	塚本勝久・雪野 忠	沖電気研究開発
1981年	111号	47	2		技術論文	900MHz帯高周波スイッチの開発	上西勝三・高橋誠一	沖電気研究開発
1981年	112号	47	2			走査型電子顕微鏡によるシリコン結晶の評価	牛尾真太郎・浅井良英	沖電気研究開発
1981年	112号	47	2			Al-Si電極のエレクトロマイグレーション	牛尾真太郎・市川文雄	沖電気研究開発
1981年	112号	47	2		製品紹介	レターメイト80	深谷信郎	沖電気研究開発
1981年	112号	47	2		製品紹介	OKISCOPE-T2000/30小型照会ターミナル	畑岡 勇・坂内保明	沖電気研究開発
1981年	112号	47	2		製品紹介	OKITYPER-5220/8220	宮城島孝雄	沖電気研究開発
1981年	112号	47	2		製品紹介	光伝送システム	岩崎 惇	沖電気研究開発
1981年	112号	47	2		製品紹介	データ伝送送受信装置(DT-G-205)	関根 均	沖電気研究開発
1981年	112号	47	2		製品紹介	OMNIMUX専用線搬送端局装置	岸野 実	沖電気研究開発
1981年	112号	47	2		製品紹介	ファクシミリ順次送信装置(FAXCALL F-116)	柴田欣一	沖電気研究開発
1981年	112号	47	2		製品紹介	無接点型オペレータキー	伊藤博友・宇敷 進	沖電気研究開発
1981年	112号	47	2		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 タイプヘッドの動作検査方式など80件		沖電気研究開発
1981年	112号	47	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 着信規制装置など41件		沖電気研究開発
1981年	112号	47	2		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真22名)		沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		技術論文	新型フィルタ	駒崎友和・坂本信義	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		技術論文	耐水圧高周波超音波トランスジューサアレイの音響設計	鎌田弘志	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		技術論文	超音波式流速計と流量観測	深町正雄・大垣正勝	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		技術論文	FUNTASY:LSI試験設計支援システム	村上道郎・菊地原秀行	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		技術論文	光アクティブコネクタMPC-200の開発	佐久田昌明・古川量三	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		技術論文	CT-11、12形加入電信交換装置	原 武弘・川勝賢二・犬塚謙蔵・美馬春海・佐々木栄信	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		技術論文	CT-1形符号変換交換装置	原田昭人・大本 宏・久保大三郎・鈴木英昭・東條信夫	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		技術論文	OKIFAX5500の開発	中瀧紀雄・大貫祥一	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		技術論文	CCDイメージセンサ	大島光雄・本田政志	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		技術論文	超高速感熱記録方式の開発	石橋則男・柴田 進	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		資料欄	OKITYPER-5200 KSR	佐藤敏男・須藤永勝	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		資料欄	OKI MT100ESRテレプリンタ	高草木秀夫	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		資料欄	CMOS1チップマイクロコンピュータ	棚川幸次	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		資料欄	ディスプレイカプラ端末	向井仲恒男・藤井武夫	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		資料欄	ミニデータロガー-LOGAREX100-	三原修一・波岡民雄	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		資料欄	会話型CRT OKISCOPE-T 2000/130	宮崎賢二	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		資料欄	2GHz 帯小容量デジタル無線装置	竹田大吉郎	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1981年	112号	47	3		資料欄	OKIBULTICS-100	奥山立夫	沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 印字機構など100件		沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 細線外径測定装置など45件		沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		巻末資料	最近登録された当社の外国特許 Pulse Interportion Systemなど35件		沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌4、学会・研究会17、一般紙2、国際シンポジウム12など計35件		沖電気研究開発
1981年	112号	47	3		巻末資料	技術論文執筆紹介(顔写真19名)		沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		技術論文	D30形自動交換機	吉広文孝・川勝正美	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		技術論文	「オムニボックス」II複合交換システム	松本 章・山岡一仁	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		技術論文	データテレホン	富田栄蔵・西野治男	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		技術論文	モノリシック化PB受信器	橋爪幸直・藤井照司	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		技術論文	スペクトル拡散通信装置の開発	横山光雄・笹岡秀一・佐々木賢一・塩島正紀	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		技術論文	海洋におけるパラメトリックアレイ	鎌田弘志	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		技術論文	Data Base System における排他制御のスケジュール方法の評価	松下 温・辰巳俊文	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		技術論文	128kbマスクROMの開発	柁原秀夫・小林隆澄	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		技術論文	1,000 ゲートSTTLマスタスライスLSIの開発	村澤啓次・大津一弘・中川 潤	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		技術論文	DCCAバブルメモリの研究	川村和民・鶴岡泰治	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		資料欄	気象用大型感熱ファクシミリ-CDF端末装置-	花沢和興・石原 実	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		資料欄	B S 2030PB アダプタ	竹田英智	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		資料欄	オキオートテラターミナル20PC (CRT付)	森 亨・上口良明	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		資料欄	防災用地震計OKIGAL80	堀井宜房・関口六郎	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		資料欄	ST-8004 型ハイドロホン	鎌田弘志・杉森秀樹	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		資料欄	ADPCM方式音声合成用LSI	竹内正男・鬼塚幸一	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		資料欄	鉄板コアプリント配線板	下戸敬二郎・宍戸紀久雄	沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 サーマルヘッドの製造方法など99件		沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 水中センサーの設置装置など61件		沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌17、学会・研究会47、一般紙8、海外学会誌1、国際シンポジウム23など計96件		沖電気研究開発
1981年	113号	48	1		巻末資料	技術論文執筆紹介(顔写真20名)		沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		技術論文	OKIFAX7800の開発	柳澤義和・江波戸龍作	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		技術論文	省エネルギーとビル管理システム	中西康彦	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1981年	114号	48	2		技術論文	OKITAC-1200 漢字汎用ターミナル	松前晃庸・峰松伸男・小山敏博	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		技術論文	64K bit ダイナミックメモリの開発	上杉 勝・伊野昌義	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		技術論文	ファクシミリ用カスタムLSIの開発	牛田祐生・内海 忠	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		技術論文	Bi-CMOS 集積回路のプロセス開発	坪根 衡・赤羽功司	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		技術論文	マスタスライスLSIにおけるDA技術	大津一弘・村上道郎	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		技術論文	自動車電話用MIC化送信電力増幅器	上西勝三・秋山正博	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		技術論文	0.85um AlGaAs 半導体レーザの開発	笠間泰彦・佐久田昌明	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		技術論文	音声出力技術の研究	山田興三・細田賢一郎	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		資料欄	壁掛形電子交換機センテニアル10E	及川恒彦・生形直也	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		資料欄	OKIFAX6800	水島都志夫	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		資料欄	イメージプリンタ	布留川慎一・伊藤俊一	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		資料欄	普通券発行装置	小屋憲一・植田展生	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		資料欄	高速CMOSマスタスライスLSI (MSM60300 MSM60700 MSM61000)	中村五男	沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 受振感度測定方法など90件		沖電気研究開発
	114号	48	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 フラットケーブル用コネクタなど39件		沖電気研究開発
1981年	114号	48	2		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真20名)		沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	D100Bプログラムシステム	森口文生・武石和夫	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	VE2000音声応答装置	片岡登一・古川 誠・佐藤文和	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	OKITAC-100新インテリジェントターミナルシステム	中野義彦・林 憲康	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	小型漢字プリンタ	向井仲恒男・宮家 勲	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	導電性ゴム形キースイッチ	山崎雅彦・立花貞夫	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	首都高速道路のフリーパターン情報板制御システム	鈴木 健・堀井正明	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	表面不活性化ロジウム接点リードスイッチの量産について	横川俊樹・川喜田千鶴	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	1Mb マスクROM	光岡雅彦・吉丸正樹	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	集積回路レジストバターニングのドライ化	小椋 謙・小池田敏晃	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	高耐圧光結合PNPNスイッチ	森 春夫・戸塚憲男・上田 潤	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	ハイパワーリードスイッチの開発-EMB現象について-	矢野孝男・河井 修	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		技術論文	感光性樹脂製光分岐回路	佐藤豊作・田村安昭	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		資料編	AK2400D通話管理装置	鈴木健一・大武昭夫	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		資料編	光 ITV 伝送システム	内田幸夫	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		資料編	OKIFAX8300Rの開発(2色階調G3ファクシミリ)	潮田健太郎	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		資料編	M-150蓄積同報装置	川村康文	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1981年	115号	48	3		資料編	オンラインテラターミナル(スタンドアロンタイプ)	峯松伸男	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		資料編	ポータブル端末	倉林克司	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		資料編	OKITYPER-5300/8300	関根 均	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		資料編	RD4002F漢字ディスプレイユニット	小松隆史	沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 自動通信トラヒック制御システムなど58件		沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 給電構造など30件		沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌6、学会・研究会9、一般誌9、海外学会誌2、国際シンポジウム5など計31件		沖電気研究開発
1981年	115号	48	3		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真26名)		沖電気研究開発
1982年	116号	49	1		技術論文	2000m潜水調査船システム音響航法装置	五十嵐正夫・須田浩一・宮原政宏	沖電気研究開発
1983年	116号	49	1		技術論文	多段リンク方式設計と最適経路グラフ	高木謙三	沖電気研究開発
1984年	116号	49	1		技術論文	モノリシック化信号機におけるSCF設計法	橋爪幸直・白石吉勝	沖電気研究開発
1985年	116号	49	1		技術論文	磁気特性測定の一方法-反磁界補正法と磁束積分法について	半田 徹	沖電気研究開発
1986年	116号	49	1		技術論文	レーザープレスプログラミングシステムの開発-板金CAD/CAMの一例	芳賀 剛・品田秀廣	沖電気研究開発
1987年	116号	49	1		技術論文	デジタル地震波形伝送システム	堀井宜房・矢内崇雅	沖電気研究開発
1988年	116号	49	1		技術論文	DCNAの研究及び開発状況	松下 温・佐久間幹郎・高橋恒治	沖電気研究開発
1989年	116号	49	1		技術論文	CADにおけるグラフィックデータベース	大宅伊久雄・水野寿孝	沖電気研究開発
1990年	116号	49	1		技術論文	MIAS:LSIマスク解析システムの開発	安藤宏・平川和之	沖電気研究開発
1991年	116号	49	1		技術論文	トランスファ型リードスイッチ用自動封着機の開発	風間孝雄・樋口勇二	沖電気研究開発
1992年	116号	49	1		技術論文	多層フレキシブル基板による高密度実装技術	金森孝史・二瓶公志	沖電気研究開発
1993年	116号	49	1		資料欄	OKI-516/1032形電子化ボタン電話装置	宮沢幹雄	沖電気研究開発
1994年	116号	49	1		資料欄	if800モデル30	青木邦夫・古川真治	沖電気研究開発
1995年	116号	49	1		資料欄	Lettermate 800	狩野計作	沖電気研究開発
1982年	116号	49	1		資料欄	漢字ドットラインプリンタDP-1000	佐々木正雄・村田 仁	沖電気研究開発
1982年	116号	49	1		資料欄	ET-8230 ワイヤ・ドットプリンタ	深谷信郎・清水忠雄	沖電気研究開発
1982年	116号	49	1		資料欄	OKIDES-100(デジタル音響測深機)	杉田洋三・高橋秀幸	沖電気研究開発
1982年	116号	49	1		資料欄	ROM内蔵ADPCM方式音声合成用LSI	鬼塚幸一	沖電気研究開発
1982年	116号	49	1		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 フラットケーブルへのコネクタの取付方法など61件		沖電気研究開発
1982年	116号	49	1		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 基板の固定構造など30件		沖電気研究開発
1982年	116号	49	1		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌11、国内学会・研究会29、国内一般誌3、海外学会誌2、国際シンポジウム8、海外一般誌1など計54件		沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1981年	116号	49	1		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真24名)		沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	OKITAC system 50Vシリーズについて	渡辺昭則	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	OKITAC system 50Vシリーズの開発思想	山縣治郎・宮井悠紀夫	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	ミニコンピュータOKITAC system 50Vシリーズ	藤芳皓志・小此木隆	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	分散処理プロセッサOKITAC DDP80V	林田紘一・新中栄治	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	OKITAC system 50Vシリーズの基本ソフトウェア	森 俊二・立岡健治	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	OKITAC system 50Vプロセッサシリーズ	井上晴高・太田義久	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	OKITAC system 50Vシリーズ用VLSIの開発	三木利文・吉岡献太郎	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	OKITAC system 50Vシリーズの実装技術	堀野直治・宇敷 進	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	クロスバ交換機の機能拡充	中村純治・杉岡隆史	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	多芯アクティブコネクタ	渡辺敬介・楠本茂宏	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	自動車電話用小型誘導電体フィルタの開発	佐藤拓朗・安藤博美	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	分散型一斉同報システムの開発	早野靖雄	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	標準化モジュール(OKIFERNEシリーズ)を応用した遠方監視制御システム	岩城弘明・小野木啓之	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	OKI Auto Teller Terminal 100シリーズの開発	森 亨・宮城島孝雄・山田健司	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		技術論文	プラズマCVD窒化膜多結晶シリコン抵抗への影響	山路哲男・萩原梓郎	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		資料欄	40GHz 帯デジタル無線装置	伊藤三郎	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		資料欄	OKIFAX FAR-1(通信管理装置)	柳澤義和	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		資料欄	超音波式潮流測定装置	小栗正昭・上田慶之助	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		資料欄	生産管理端末	坂部 明・山本 修	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		資料欄	OCR-3500 E	沢田 稔	沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 バッファ管理方式など113件		沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 コネクタ付フラットケーブルなど25件		沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		巻末資料	最近登録された当社の外国特許 PNP Semiconductor Switches など67件		沖電気研究開発
	117号	49	2		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌1、学会・研究会62、一般誌5、国際シンポジウム3など71件		沖電気研究開発
1982年	117号	49	2		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真29名)		沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	試験用高級言語(TPL)の開発	松下政好・高橋秀雄	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	OKITAC system 9 新シリーズ	立岡健治・芹川弘治	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	OKITYPER-8400(PACEMARK2410)	木戸勝之・袋畑吉久	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	VLSIにおけるゲート酸化技術	清住文雄・伊藤昌義	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	高速MOSメモリ技術	熊谷 豊	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1982年	118号	49	3		技術論文	ボタン電話装置用高耐圧光結合型PNPNスイッチ	萩村和夫・森 春夫	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	オンライン手書き認識の研究	羽下雄之輔	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	不特定話者単語音声認識の研究	山田興三・水野金儀・能勢 勇	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	化学還元析出法における表面触媒活性	沢井秀夫・二瓶公志・逢坂哲弥	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	企業内通信システムの開発-パケットによる音声通信とデータ通信の統合-	高井時雄・山下祥司	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		資料欄	自動通帳記帳装置	須藤慎一・武田 茂	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	高速発券プリンタ	佐藤敏男・須藤永勝	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	OKITAC-150(OCR-3500F)	吉沢誠治	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	MT100ESR-LDU/VDU テレプリンタ	石川英治	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	OKITAC-50 音声出力モジュール	福田秀三	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		技術論文	カメラ用データバックモジュール	久保寛一	沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 入力追従形発振回路など84件		沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 金属心入印刷配線板など35件		沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌5、国内学会・研究会17、国内一般誌12、海外学会誌1、国際シンポジウム20、海外一般誌1など計56件		沖電気研究開発
1982年	118号	49	3		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真19名)		沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	デジタルEPBX "iX" シリーズ"の開発	伊藤俊明・山越節雄	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	高速光ループ伝送システム	塩島正紀・浦田春茂	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	1.3um半導体レーザの開発	川井義雄・今仲行一	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	モノリシック水晶フィルタ	小林正樹・伊藤良生	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	写真電送モニター用ファクシミリの開発	小林憲治・秋元英治・高橋 清	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	熱転写カラー記録技術の研究開発	永井恒夫・能勢 勇・辻 健三	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	オンライン文字認識装置の開発	萬木正義・小沼賢二	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	オンライン文字入力用タブレットの開発	萬木正義・清水安雄・山田義美	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	金融自動化機器システムのソフトウェア開発	菊地文彬・宮澤輝次・西山 正	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	クロスファンビーム走査超音波水中映像装置	海法宇治・久保雅彦	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	FIPOS法を用いたCMOS ICの試作開発	音居文雄・北林有憲	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	陽極結合方式における酸化膜のドライエッチング	金森 順	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	減圧CVD法による低温PSG膜形成技術	大槻博明・松井 宏	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		技術論文	銅厚膜多層セラミック基板の開発	柴田勲夫・二瓶公志	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		資料編	OKIFAX7700	伊藤久雄・萩谷 弘	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		資料編	日本語ワードプロセッサLettermate85	福田秀三	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1983年	119号	50	1		資料編	CMOS8ビットマイクロコンピュータ	宮崎和彦・木下京次	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		資料編	MCA無線機	豊島 肇	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		資料編	D50号C集線多重化装置	清水庄五	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		資料編	海外向ATM MODEL 20W-T	佐川正志・岡崎保夫	沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 発呼検出方式など126件		沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 架間接続用コネクタのカバーなど66件		沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		巻末資料	最近登録された当社の外国特許 Current Supply Circuit for Telephoneなど60件		沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌12、国内学会・研究会24、国内一般誌7、海外学会誌3、国際シンポジウム4など計50件		沖電気研究開発
1983年	119号	50	1		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真30名)		沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		技術論文	PCM形多重変換装置	杉原秀夫・斉藤慧一	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		技術論文	if 800 model 50の開発	長谷川督祖・秋本芳伸・関 三平	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		技術論文	小規模分散処理システム用リレーショナルデータベースマシン "FRIEND"	川上 英・疋田定幸・宮崎収兄	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		技術論文	AIP音声出力技術の開発	永田静男・佐藤敬三・山田興三	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		技術論文	サーマルディスプレイ技術の研究	荒木知夫・田野島克秀	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		技術論文	臨海実験所新鋭実験船の水中放射音特性	江本博俊・小林圭一	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		技術論文	アモルファス・シリコン感光体	西川 哲・柿沼弘明	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		技術論文	AI ゲートCMOS縮小化プロセスの開発	横山文孝・加茂 明	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		技術論文	絶縁膜/GaAs界面のRaman錯乱分光法による評価	高野 紘・上條 健	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		技術論文	蛍光X線分析によるLSIのプロセス管理	森 規・小野 隆	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		資料欄	OKIFAX 8510/8520高速ファクシミリ装置	水島都志夫・水田定夫	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		資料欄	金融機関向ポータブルターミナル	飯塚康夫	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		資料欄	印鑑照会システム	芳賀 知	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		資料欄	5.25インチフロッピーディスク装置モデル GM3305/GM3405	深谷信郎・大塚 稔	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		資料編	4200ゲート高速CMOSゲートアレイ(MSM75000シリーズ)	中村立男	沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 誤り集中訂正装置など55件		沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 カードホルダなど29件		沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会・研究会8、一般誌5、国際シンポジウム9など計22件		沖電気研究開発
1983年	120号	50	2		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真23名)		沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	D70形自動交換機小特集によせて	神宮司 順	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	D70形自動交換機の開発について	永井 甫・山上晃弘	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	D70形自動交換機の概要	沖田 保・須藤悦次・浅間 盈	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	D70形自動交換機の通話路系装置	菅生 晋・寄田康彦	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	D70形自動交換機の制御系装置	梶塚尚二・上田久雄	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	D70形自動交換機の保守運用系装置	宮本幸一・中村行男	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	D70形自動交換機の加入者回路	白石吉勝・白石 理	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	D70形自動交換機のソフトウェア構成	森口文生・武石和夫	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	D70形自動交換機の保守試験方式	近藤和実・森田茂男	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	D70形自動交換機の実装	西村保久・法水正博・鈴木良和	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	D70形自動交換機のLSI	上原啓靖・高屋敷哲也・内藤邦好	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	デジタル複合 EPABX “ ITS ” の開発	葛谷司郎・山上 剛	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	手書漢字の大分類法	山下義征	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	技術論文	音場形成におけるノーマルモード波と音線との関係	尾崎俊二	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	資料欄	オキスーパーホン	庄司正喜	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	資料欄	OKI TYPER-8540	山本清治・小堤雄三	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	資料欄	OKI ATT 100シリーズ自動振込装置	宮城島孝雄・上村年彦	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	資料欄	OKI ATT Dシリーズ卓上型現金自動支払機	佐川正志・田村宣政	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	資料欄	2輪車用電装品	有馬孝紀・芳賀 満	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	資料欄	水中位置標定システム	岡野譲治・早川向海	沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	巻末資料	最近登録された当社の国内特許 時分割多重処理方式など71件		沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	巻末資料	最近登録された当社の実用新案 インデックス加算回路など29件		沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌2、学会・研究会13、一般誌16、国際シンポジウム9など計40件		沖電気研究開発
1983年	121号	50	3	D70形自動交換機小特集号	巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真27名)		沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	OKITAC-2300 金融機関情報システム汎用窓口装置の開発	塩畑雄吉・溝口省三・加藤正次	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	不特定話者簡易音声認識方式の研究	森戸 誠・田部井幸雄	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	単音節音声認識装置の開発	萬木正義・村田隆憲・小林正次	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	音声入力用日本語処理技術の開発	平塚良治・八田 敏・三橋和雄	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	VE2000複合メール応答装置	片岡登一・古川 誠・岡崎龍彦	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	パソコンを用いた電子メールシステム	間瀬光朗・瀧田莊作・守谷信行	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	TV画像プリンタ	辻 健三・長山浩久	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	印鑑照合装置	渥美士郎・広垣節正	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	ステーション制御処理装置(TCP)	新中栄治・川合秀明	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1984年	122号	51	1		技術論文	ビル管理技術の高度化に対応したビル総合管理システム	堀之内幹夫・波岡民雄	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	厚膜HICの多層化技術における層間絶縁劣化	高坂義雄・古村涼一	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	誘導体分離技術	臼井太二・高屋敷哲也	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	SIMSによる半導体材料の評価	市川文雄・打保皓右・牛尾真太郎	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		資料欄	OKIFAX8600同報機能付ファクシミリ装置	水島都志夫・水田定夫	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	金融機関向OKITAC-TC80システム	田辺秀作・岡崎修一	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	ハングルウィンドマシン	田辺秀作	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	スリッププリンタ	夏井昭彦	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	水平インサータプリンタ	村山忠直	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		技術論文	オキコピーボードかわら版	清水美治	沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 送信パッファ管理方式など94件		沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 フラットケーブルなど30件		沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌4、国内学会・研究会15、国内一般誌6、海外学会誌3、国際シンポジウム3、海外一般誌1など計32件		沖電気研究開発
1984年	122号	51	1		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真32名)		沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		技術論文	法則合成技術の研究	矢頭 隆・森戸 誠	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		技術論文	分散型データベースにおける最適データ配置法	大宅伊久雄・吉田 誠	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		技術論文	大容量メモリにおける冗長技術	豊岡啓介・長友良樹	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		技術論文	データフロー計算機DDDP(付録)データフロー計算機の最近の研究動向について	来住晶介・河村保輔	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		技術論文	デジタル信号処理モジュール	鈴木秀雄・斉藤 薫	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		技術論文	多重化アナログサンプル値フィルタの応用	橋爪幸直・白石吉勝	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		技術論文	可視光半導体レーザの開発	福永敏明・川井義雄	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		技術論文	低電圧高効率800MHz MIC	上西勝三・高橋誠一	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		技術論文	2GHz 帯デジタル多方向多重無線通信装置の開発	永田四郎・伊藤三郎	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		技術論文	国際テレテックス端末装置	村田茂雄・坂井正策	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		技術論文	日本語テレテックス装置	沢田 稔・市川和明	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		資料欄	Z型PIO(プロセス入出力)ファミリ	小野木啓之	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		資料欄	静電容量形HCKシリーズキーボード	立花貞夫	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		資料欄	熱転写サーマルプリンタ(THERMAL TRANSFER PRINTER)	水谷 実・伊藤俊一	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		資料欄	金融機関向け涉外活動支援システム	芳賀 知	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		資料欄	新共同利用現金自動支払機(NCS)	飯塚正憲・上口良明	沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		資料欄	OKI FAX7900	白石泰正・富樫茂美	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1984年	123号	51	2		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 継電気群駆動装置の検査方式など69件		沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 切替スイッチなど39件		沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌6、国内学会・研究会20、国内一般誌12、国内シンポジウム6、海外一般誌3など計47件		沖電気研究開発
1984年	123号	51	2		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真22名)		沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	LAN小特集によせて	近藤光洋	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	OKINET-2000 MODEL 10	高井時雄・井出政司・岡崎修一	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	OKINET-2000 MODEL 20	原 説秀・新中栄治・吉田 勇	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	OKINET-2000 MODEL 30	高橋秀雄・関根芳則・佐藤文和・塩島正紀	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	OKINET-2000 シリーズの統合化について	小川元孝・柳田耕二・石川 裕・井上 洋	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	多機能ワークステーションの開発	峰本茂樹・瀬賀明雄・新田哲二	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	OKINET-2000 システムアプリケーション-電子メールへの応用	佐久間幹郎・相田 潔	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	複合電話機オキシステムホン モデル1の開発	羽生 明・佐藤秀夫・大沢包房	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	直接衛星放送用受信機	堤 良夫	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	分解能16ドット/mmサーマルヘッドの開発	柴田 進・二瓶公志	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	ロジウム接点リードスイッチの表面安定化処理に関する一考察	日野原邦夫・永井 明	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	N-ウェルCMOSプロセス技術の開発	宮内 聡・森 規	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	資料欄	手書きOCR icr350	浜崎祐児・林 唯義	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	デジタル電子交換機(PBX)システム ix40 & 50	及川恒彦・生形直也	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	網制御機能付1200bps 全二重モデム	春田康郎	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	VLSI高速データモデム	中島和宏	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	技術論文	日本語ワードプロセッサLettermate 8	中西 哲	沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	巻末資料	最近登録された当社の国内特許 主ハイウェイ切替方式など81件		沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	巻末資料	最近登録された当社の実用新案 コンタクトの保持構造など16件		沖電気研究開発
1984年	124号	51	3	LAN小特集	巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真29名)		沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	フレーム型知識表現に基づく実験的知識ベースシステム	木下哲男・中澤 修	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	プログラム開発用支援ツール-Cインタプリタ	立岡健治・大矢 悟	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	パーソナルコンピュータ用データ通信方式の開発	山下祥司・服部洋一	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	LEDアレイプリントヘッドの開発	坂井俊二・古谷博司	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1985年	125号	52	1		技術論文	LEDアレイを用いた高精細ディスプレイ装置の開発	我孫子一松・野村 彰	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	モノリシックLEDアレイの開発	高野 紘・佐久田昌明	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	フォトプリンタの開発	渡辺脩二・古閑義朝・伊藤克之	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	D70形自動交換機(本仕)の概要	沖田 保・森口文生	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	電子交換用ソフトウェアの開発環境	内田輝夫・石原平太郎・青柳 廣	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	DP-1.5M形中継装置	矢後嘉信・川田真一	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	水素化アモルファスシリコンの光電導特性	柿沼弘明・西川 哲	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	2uCMOS技術の開発とAAPへの適用	加納政幸・牛田祐生・落合淳一	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	高速4ビットマイクロコンピュータ	棚川幸次・木下京次	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	新SIP形リードリレー(RRF41Aシリーズ)	宮田敏夫・渡辺貞雄	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		技術論文	冷凍冷蔵倉庫の省エネルギー化について	中西康彦	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		資料欄	小型電子化電話機 パロル1	箱守英雄・岡本敏幸	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		資料欄	OKITEX 100テレプリンタ	上野 政・遊佐喜一	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		資料欄	漢字ドットラインプリンタDP-2000	村野敏郎	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		資料欄	DT-1223形 データ宅内装置	鈴木康久	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		資料欄	オンライン文字認識装置SR220	清水安雄・小沼賢二	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		資料欄	OKIFAX OF-101	大貫祥一	沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		巻末資料	最近登録された当社の国内特許 記録装置の入力制御方式など58件		沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		巻末資料	最近登録された当社の外国特許 Printer Head for Serial Dot Printer など70件		沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		巻末資料	最近登録された当社の実用新案 コネクタなど14件		沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌6、国内学会・研究会24、国内一般誌11、国際シンポジウム13、海外学会誌9など計63件		沖電気研究開発
1985年	125号	52	1		巻末資料	技術論文執筆者紹介(顔写真32名)		沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	プリンタ小特集によせて	古沢途男	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	プリンタの技術動向	磯部 稔	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	プリンタのメカトロニクス技術	菊地 曠・田辺二郎・太田幸雄	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	ワイヤドットヘッド技術	大森靖雄・安藤紘一	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	サーマルヘッド技術	柴田 進	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	プリンタのファームウェア技術	岩井夏樹・井口 学	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	プリンタのインタフェース技術	高野弘国・清水忠雄	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	プリンタの自動組立技術	堀口富士夫・岡部正英・高橋 決	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	再生熱転写記録技術	能勢 勇・竹田高幸	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	フルカラー熱転写記録技術	辻 健三	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	広帯域デジタル交換機における高多元トラヒック処理方式	森田茂男・寄田康彦	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	オキビジネスホン-D-デジタルボタン電話装置の開発-	畑 紹夫・上田秀雄	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	オフィスターミナルOKITAC-200システム	金丸洋一・柿添 豊・小峰 清・池神久雄	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	64KビットCMOSスタティックRAMの開発	山田 均・岡田憲明	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	技術論文	高耐圧ALゲートCMOSプロセスの開発	富永之廣・横山文孝	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	資料欄	小型ドットプリンタ マイクロラインシリーズ	高野弘国・清水 誠	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	資料欄	新小型ドットプリンタ ニューマイクロラインシリーズ	高野弘国・清水忠雄	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	資料欄	小型漢字プリンタOKITYPER 5300/8300	村瀬克良	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	資料欄	高速漢字プリンタOKITYPER8550	袋畑芳久・関根 均	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	資料欄	サーマル転写形プリンタOKIMATEシリーズ	袋畑芳久	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	資料欄	画像サーマルプリンタ	向井仲恒男・大竹道正	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	資料欄	OCR窓口装置 / 簡易窓口装置	宮田国男	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	資料欄	OKIFAX OF-1	白石泰正・近藤秀行	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	資料欄	インテリジェント非同期モデムVLSI 1200AD	甲斐義英	沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	巻末資料	最近登録された当社の国内特許 カメラの警告表示装置など93件		沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	巻末資料	最近登録された当社の実用新案 サーマルディスプレイ装置など57件		沖電気研究開発
1985年	126号	52	2	プリンタ小特集号	巻末資料	当社発表論文一覧表 国内学会誌5、学会・研究会14、海外学会誌2、国際シンポジウム21など計42件		沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	寄書	富士銀行の新営業店システム	新井乙平	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	金融小特集によせて	篠塚勝正	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	OKITAC-2300 金融機関情報システム	塩畑雄吉・山下満勇	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	OKITAC-2300 分散処理システム(DDP)	中尾正之・前田隆裕	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	OKITAC-2300 通信制御装置(CCL)	新中栄治・坂野博巳	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	OKITAC-2300 汎用窓口端末(GTT/GPT)	高田 一・竹田修造・松前晃庸	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	OKITAC-2300 情報端末(IFT)	柿添 豊・竹歳公一	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	OKITAC-2300 自動取引装置(ATT)	宮澤輝次・管純二郎	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	OKITAC-2300 手書きOCR	新藤恒文・伊藤和郎	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	OKITAC-2300 帳票印刷装置	藤田尚克・宇川 彰	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	金融機関向け渉外活動支援システム	松前晃庸・増子 泰	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	オンライン印鑑自動照合システム	西森 伸・高橋恒治	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	改良型選択酸化法による平坦化素子分離技術COSMOSの開発	鈴木研一・梅村佳男	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	HCPチャートプロセッサ	青柳 廣・田中 亘	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	音声帯域信号処理用LSIの開発	米倉伸明・塚田博一	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	電話機用1チップマイクロコンピュータ	茂木 誠・田所健司	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	LCDコントローラLSIの開発	田島照識・印東純一	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	フロッピーディスクコントローラLSI	富田省三・穴倉博久	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	技術論文	弾性表面(SAW)フィルタ	上西勝三・坂本信義	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	資料欄	小型漢字プリンタOKITYPER 5320/8320	吉村幸太郎・袋畑芳久	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	資料欄	簡易発券プリンタ(GU-6804)	小屋憲一・森 國治	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	資料欄	日本電信電話株式会社納入 銀行用カウンタ設置形漢字窓口装置	牛来忠雄	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	資料欄	オキデータターミナル「A-1」	滝沢俊男	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	資料欄	渉外ターミナル	田辺秀作	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	資料欄	証券用オートテラターミナル	今井秀一・武田 茂	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	資料欄	オフィスターミナルOKITAC-200モデル10、モデル15	水口 悟	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	資料欄	ATT-110S現金自動支払装置	宮城島孝雄・富岡俊夫	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	資料欄	ドライブインCD、ATM	上口良明・羽島 明	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	資料欄	パーソナルコンピュータif800 モデル60	大関豊文・坂本光範	沖電気研究開発
1985年	127号	52	3	金融小特集号	資料欄	OKI COPYBOARD NB-1100、NB-2100	田所謙司	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	VLSI小特集によせて	東 忠男	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	時分割データバス方式による64Kワード×4ビットニブルモードDRAM	大槻欣男・高杉 敦	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	高速64KビットCMOSスタティックRAMの開発	大野和則・有松 明	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	低電力16ビットマイクロプロセッサ(MSM80C86)の開発	星 信夫・横山文孝	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	1チップ8ビットCMOSマイクロコンピュータMSM80C31/80C51の開発	横内 博・佐藤正明	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	8ビットマイクロコンピュータMSM80C51用 プログラム開発ツールEASE80C51	木下京次・内田雄二	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	不特定話者用10語音声認識LSI	藤沢昭彦・竹内正男	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	シングルチップFSKモデム	山本一成・藤井照司	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	VLSIレイアウトCADシステム“VILLA”の開発	荘司公克・安藤 宏	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	2次元汎用デバイスシミュレータUNISASの開発	上田 潤・三好達郎	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	パターンプロファイルとシミュレーション技術	大塚 博・金森 順	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	薄いシリコン熱酸化膜の欠陥解析	安部秀司・清住文雄	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	耐熱性薄形プラスチック・フラットパッケージの開発	南部正剛・石黒伸治	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	高出力長波長レーザの開発	川井義雄・的場昭大	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	高出力パルスレーザの開発	佐久田昌明	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	オンライン漢字認識装置の開発	清水安雄・永田静男	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	印刷漢字OCRの開発	長沢彦士・沢田 稔・山下義征	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	プラズマCVDSiOxNy膜を用いたZn選択拡散技術の開発	橋本明弘・小林正男	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	技術論文	新しいInGaAsP液相エピタキシー技術の開発	堀川英明・今仲行一	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	資料欄	高速4ビット1チップマイクロコンピュータ	棚川幸次	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	資料欄	シュミット・発振回路可能なCMOSゲートアレイLSI	中村五男・寺谷 泰	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	資料欄	ADPCM音声合成LSIシリーズ	竹内正男	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	資料欄	LCDドライバICシリーズ	新井康夫	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	資料欄	オフィスコンピュータOKITAC System 9 V60シリーズ	江沢 透・長瀬憲一	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	資料欄	光ディスク装置	石岡暢明・岩宮好宏	沖電気研究開発
1985年	128号	52	4	VLSI小特集	資料欄	OKIFAX OF-20シリーズ	梅原昭彦・池田隆志	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	ファクトリオートメーション(FA)小特集によせて	増田義雄	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	FAの技術動向	平出 明	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	FA設計とニューマイクロラインプリンタ自動組立ラインの事例	堀口富士夫・高松博美・田部義孝	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	マーク流れ線図による生産システムのシミュレーション	川崎恵一・井上勝浩	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	ロボット用視覚・触覚の研究	熊勢 勇・我孫子一松	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	板金CAD/CAMシステム	百々一成・片桐正二	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	FMSを指向した板金筐体加工システム	下豊留勝巳・横田 明・吉村正次郎	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	多種少量生産のパッケージ組立システム	内藤正樹	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	チップオンボード自動組立システム	草木登美雄・根津多一郎	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	電子回路パッケージ組立のFMS	川井康博・内田栄一・鎌野義尋	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	厚膜ハイブリッドIC生産システム	安岡敏一・五十嵐昇・吉田忠夫	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション <small>小特集論文</small>	技術論文<小特集論文>	回路パターン外観検査の自動化	永井和雄・水野寿孝・西野高廣	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	技術論文<小特集論文>	ウエハ自動搬送システム	工藤 勲・小坂 博	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	一般論文	不特定話者電話音声認識技術の開発	村田隆憲・山田陽一・堀 孝生	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	一般論文	リフトオフ用Deep UVレジスト「LMR」	山下吉雄・河津隆治	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	一般論文	シリコン中の高濃度リン拡散機構の研究	西 謙二	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	一般論文	文字多重放送誤り訂正回路LSI	佐瀬一郎・宍倉博久	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	一般論文	スーパーパーソナルコンピュータif1000 UNITOPIAの開発	松本 章・古川真治・大坪幸治	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	一般論文	トンネル防災システム	三原修一・三浦 仁	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	資料欄	汎用アナログファンクションテストシステム	佐々木佳則・武藤光雄・山家芳夫	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	資料欄	自動部品供給装置	岡部正英・重田 努	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	資料欄	自動洗浄/エッチング装置	司馬俊明・山田雅己	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	資料欄	デジタル電子交換機(PBX)システム iX20&30	古川 誠・福本正明	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	資料欄	多ピン小型ドットプリンタ ML292/293	清水忠雄	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	資料欄	高性能漢字プリンタOKITYPER8340	吉村幸太郎・小堤雄三	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	資料欄	640×400ドット大容量ディスプレイ	小松隆史	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	資料欄	サーマルヘッド用ドライバIC MSC1100シリーズ	河添秋雄・坪根 衡	沖電気研究開発
1986年	129号	53	1	ファクトリオートメーション	資料欄	誤報対策を施したR型防災システム	進藤康史・奥村 猛	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	技術論文<小特集論文>	情報通信システム小特集に寄せて 情報・通信システムの視点	高橋敏朗	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	技術論文<小特集論文>	統合情報通信ネットワークシステム	松下 温	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	技術論文<小特集論文>	複合交換システム	大本 宏・向井一彦	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	技術論文<小特集論文>	衛星通信システム	佐藤孝一・小川元孝・奥津直廣	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	技術論文<小特集論文>	ビデオテックスシステム	白井敏夫・太刀川喜久男・有住正人	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	技術論文<小特集論文>	電子メールシステム	熊白侃彦・米山博人・古市正蔵・川村克彦	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	技術論文<小特集論文>	電子会議システム	植田憲一・水田 博	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	技術論文<小特集論文>	インテリジェントビル	福井良太郎・杉浦克成	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	技術論文<小特集論文>	OKI-VANシステム	相田 潔	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	技術論文<小特集論文>	統合LANによる教育管理情報システム	井出政司・猪田昌樹	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	一般論文	雑音環境下における音声認識方式の研究	森戸 誠・田部井幸雄	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	一般論文	小型低雑音電圧制御発振器(VCO)の開発	長山 博・高橋誠一	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	一般論文	LPTAGS:論理パッケージ機能テストパターン作成システムの開発	伊串泰宜・島田 章	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	一般論文	LSI用低温ガラスフロー膜(BPSG)の開発	吉丸正樹・松橋秀明	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	一般論文	Al-Si 配線におけるSi ノジュールの形成と配線の信頼性	竜沢 公	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	資料欄	漢字ドットラインプリンタDP-3000	酒井孝夫・金子利夫	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	資料欄	高速小型ドットプリンタ ML-294 TURBO	袋畑芳久・村野敏郎	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	資料欄	通帳証書発行装置	杉山研三	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	資料欄	5.25インチハードディスク装置	向井仲恒男	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	資料欄	3.5インチフロッピーディスク装置	清水 誠・山本清治	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	資料欄	テレコンピューターifCOM7	長尾義男・関矢浩章	沖電気研究開発
1986年	130号	53	2	情報通信システム小特集	資料欄	水平インサータプリンタ	小屋憲一・小峰 清	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	電子部品小特集によせて	張本昌弘	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	640×400グラフィックプラズマディスプレイ	小松隆史	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	複合絶縁膜構造薄膜ELディスプレイの開発	関戸睦弘・風間宗忠	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	高比抵抗薄膜サーマルヘッドの開発	長南 亘・市川公也	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	300ドット/インチLEDアレイプリントヘッドの開発	山越晃次・波左間正純	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	モールド形PNPNスイッチ	萩村和夫・佃 秋範・原田吉明	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	光通信用高輝度高速LEDの開発	佐野一也・高野 紘	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	光信号変換素子の研究	渡辺 望・牛窪 孝・古川量三	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	超小型誘導体フィルタの開発	郡司勝彦・駒崎友和・川上 泉	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	マイクロ波帯弾性表面波(SAW)フィルタの開発	郡司勝彦・鍵井孝夫	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	D70デジタル交換機用SLICの厚膜HICの開発	半田 徹・飯田三郎	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	技術論文<小特集論文>	高密度多層プリント基板	下戸敬二郎・宍戸紀久雄	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	一般論文	分散型演繹データベースシステム:SD ³	吉田 勇・山崎晴明	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	一般論文	D51形パケット交換機用疑似呼試験システム	佐藤繁夫・藤上 匠	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	一般論文	×1b/×4b構成1MbDRAMの開発	田中孝幸・北 明夫	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	資料欄	ハイコントラスト大型液晶表示モジュール(640×200ドット)	沢田博好	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	資料欄	長波長半導体レーザ	高野 紘	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	資料欄	RFモジュールMAR1001/1020/1030/1040	石田正男	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	資料欄	表面実装形リレー(Surface Mounted Relay)	大島敏弘・渡辺貞雄	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	資料欄	メンブレン形HMBシリーズキーボード	立花貞夫	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	資料欄	シートスライドキーボードSSK-3100	庄司厚生	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	資料欄	フルオートアウトボonder(TAB用)	大泉恭夫・竹内信雄	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	資料欄	OKIFAX OF-30シリーズ	石原 実	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	資料欄	ATT200 シリーズ自動取引装置	管 純二郎	沖電気研究開発
1986年	131号	53	3	電子部品小特集	資料欄	冷凍冷蔵倉庫管理システム	中西康彦・増田正晴	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	技術論文<小特集論文>	デジタル信号処理技術小特集によせて	古川計介	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	技術論文<小特集論文>	高速22ビット浮動小数点シグナルプロセッサ(MSM6992)の開発	寿福利夫・河中 敢	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	技術論文<小特集論文>	音声認識・合成におけるデジタル信号処理技術	森戸 誠・山田興三	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	技術論文<小特集論文>	デジタル信号処理技術の交換機への応用	川口正晴・中里秀則	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	技術論文<小特集論文>	多値QAM方式における変復調技術	竹本光男・宮本恒弘	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	技術論文<小特集論文>	データ伝送用エコーキャンセラ技術	高本 広・加藤周平	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	技術論文<小特集論文>	モデムにおけるデジタル信号処理技術	山口哲夫	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	技術論文<小特集論文>	64 kbit/s 統合ビデオ端末における高能率符号化技術	高呂賢治・古宮 隆	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	技術論文<小特集論文>	テレビジョン標準方式変換技術	山内達郎・本玉靖和	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	技術論文<小特集論文>	水中音響におけるデジタル信号処理技術	似鳥一彦・五十嵐正夫	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	一般論文	ルール型知識システム構築用ツールRule Runner の開発	木下哲男・三樹弘之	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	一般論文	日英機械翻訳システムPENSEE	坂本 仁・椎野 努	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	一般論文	網点写真のドットプリンタによる再現	上野 博	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	一般論文	D51形パケット交換機	丹羽賢二郎・川勝正美	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	一般論文	Si/CaF ₂ /Si積層SOI構造へのCMOSデバイスの形成	鉄田 博・佐々木正義	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	一般論文	沖電磁波障害測定所の特性について	松岡 苓一・中村耕造・吉岡 昭	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	資料欄	OKI MODEM 144A「1」	宮本恒弘	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	資料欄	2線式9600bit/s 全二重モデム	高本 広・加藤周平	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	資料欄	パーソナルコンピュータ通信アダプタPC LINK48/96	中村謙一	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	資料欄	LSI全自動静電破壊耐圧評価装置	福田保裕・田下洋史・稲村一彦	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	資料欄	新標準電話機 パロルA(エース)	箱守英雄・大沢包房	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	資料欄	遠隔保守インターフェース装置「LG2002-RM1」	浅井 裕・薄葉伸司	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	資料欄	小型電子写真プリンタ LASERLINE6	宮部幸一	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	資料欄	回線データ変換装置TDC(回線暗号装置)	坂本俊一郎・中井敏久	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	資料欄	OKIFAX OF-10	菊地正幸・石原 実	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	資料欄	レジヤ産業向けPOS80/22 ターミナル	松井良光・西川健一	沖電気研究開発
1986年	132号	53	4	デジタル信号処理技術小特集	資料欄	食堂システム、出退勤システム用IDカードリーダー	平野 浩	沖電気研究開発
					1986総目次	第129号 Vol.53 No.1~第132号 Vol.53 No.4		沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	年頭のご挨拶	ニューメディアの光と影	高橋敏郎	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	技術論文<小特集論文>	ワークステーション小特集によせて	斉藤恒雄	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	技術論文<小特集論文>	多機能パーソナルコンピュータif800 RX110・120	長谷川督祖・鈴木康久・岡田敏昌	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	技術論文<小特集論文>	ワークステーション用統合ソフトウェア「BIG」	大坪幸治	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	技術論文<小特集論文>	テレワークステーションifCOM7とその応用	永井正武・芹川弘治・細谷雅寿	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	技術論文<小特集論文>	SAワークステーション	滝沢俊男・宮原大和	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	技術論文<小特集論文>	ワークステーションにおける日本語処理	丹下栄二・吉田義昭	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	技術論文<小特集論文>	AIワークステーション PSIのアーキテクチャ	山本 明・江原輝文	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	技術論文<小特集論文>	AIワークステーション PSIのプログラミング環境	中澤 修・飯間 豊	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	技術論文<小特集論文>	if1000による論理回路合成エキスパートシステムの開発	野田泰徳・植村昌俊	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	一般論文	論理回路図認識方式	矢野雅久・内村憲一郎	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	一般論文	連続数字音声認識方式の研究	三木 敬・広田敦子	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	一般論文	モールドIC自動一環組立システム「イザナギ」の開発	高橋 修・古屋裕基	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	一般論文	複合電話機沖システムホンシリーズの開発	河崎 彰・佐藤秀夫・大沢包房	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	一般論文	OKITAC System 50Vモデル15後継プロセッサの開発	三橋和雄・荒牧愛三	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	一般論文	画素密度変換LSIの開発	宮本力博・瀬賀明雄	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	一般論文	サブミクロン領域におけるパターン形成技術	田口 隆・松井孝行	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	一般論文	窒素イオン注入とシリコン真空蒸着を同時に行うシリコン窒化薄膜の形成(IVD法)	菅原文雄・若松秀利	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	資料欄	オフィスコンピュータOKITAC-System 9モデル750SXとパーソナルコンピュータのワークステーション化	梅村正夫・中井徳郎	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	資料欄	OKITAC-200イメージ処理システム	進藤恒文	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	資料欄	if1000AI言語Prolog/SL	安原 宏・辻 伸也	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	資料欄	MF300音声認識応答装置	中村義裕	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	資料欄	ICカードリーダー・ライター	根岸清隆	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	資料欄	OKI水平多関節ロボットFAMATE300	小林茂夫・桑名秀晴	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	資料欄	MF100 ファクシミリアダプタ	川村克彦・定司 亨	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	資料欄	国際テレックス端末装置(テレシステム)	上野 政・佐藤信行	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	資料欄	OKITAC-2313 高速通帳伝票プリンタ	田辺秀作	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	資料欄	卓上形OCR	伊藤和郎・渋沢正中	沖電気研究開発
1987年	133号	54	1	ワークステーション小特集	資料欄	障害物探査装置	松田洋三	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	化合物半導体特集によせて	仲矢茂長	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	GaAsデバイス技術について	上西勝三	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	1GHz 帯MMICとプロセス技術	野中敏夫・高橋誠一	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	1GHz 帯RFモジュール	高橋誠一・柴田淳一	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	セルフアライン用W-Al耐熱ゲート技術	佐野芳明・猪口和之・中村 浩	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	GaAs IC用アニール技術	江川孝志・佐野芳明	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	1GHz 帯DCFLプリスケラ	市岡俊彦・川上 康	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	2:1マルチプレクサ, 1:2デマルチプレクサ	川上 康・田中幸太郎	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	4:1マルチプレクサ, 1:4デマルチプレクサ	田中幸太郎・川上 康	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	MBE技術の逆構造HEMTへの応用	西 清次・斉藤 正・関 昇平・藤代博記	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	Si基板上へのGaAsの成長技術	秋山正博・河原田美裕・西 清次	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	半導体レーザ基本技術について	佐久田昌明	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	長波長帯高出力半導体レーザ	川井義雄	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	長波長帯光検出器	小川 洋・小林正男	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	光電子集積回路	佐久田昌明・新井亨彦	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	830nm Al GaAs 半導体レーザの高出力化	篠崎啓助・渡辺 望	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	0.8um帯高出力レーザ材料の設計	上條 健・佐久田昌明	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	技術論文<特集論文>	DIP形シングルモードレーザモジュール	楠本茂宏・長井 清・馬場隆久	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	資料編	DIP形シングルモードレーザモジュール0L3130	高野 紘・長井 清	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	資料編	1.5um 半導体レーザ0L150	高野 紘	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	資料編	6.3Mb/s・8.2Mb/s光データ伝送モジュール	船津潤治・高橋 透	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	資料編	シングルモードファイバ用光合分波器	田村安昭・前田英成	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	資料編	ODL-500形光端局中継装置	河瀬 誠・中村和彦	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	資料編	同軸形シングルモードファイバ用LDモジュール	石井篤雄・香月陽一郎	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	資料編	3.5インチハードディスク装置HD325/HD359	小沼賢二・渡辺 章	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	資料編	中速漢字プリンタOKITYPER8360	大崎良平・高橋芳典	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	資料編	OKITECS4000高精度波形電送装置	三橋千亜紀	沖電気研究開発
1987年	134号	54	2	化合物半導体特集	資料編	クロスファンビーム方式精密音響測深機	海法宇治	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	技術論文<特集論文>	複合交換システム小特集号に寄せて	神宮司 順	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	技術論文<特集論文>	複合交換システム(iOXシリーズ)の開発コンセプト	西澤定律	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	技術論文<特集論文>	複合交換システムによる統合情報通信ネットワークシステム	前田 裕・山田 稔・杉本晴重	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	技術論文<特集論文>	デジタル電子交換システム-iOX1000シリーズ-	福本正明・川尻勝三・向井一彦・葛谷司郎	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	技術論文<特集論文>	デジタルオムニマックス-iM2000シリーズ-	久島和則・川田真一・田中俊男	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	技術論文<特集論文>	パケット交換システム-iOX3000シリーズ-	関根芳則・大本 宏・菊池俊克	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	技術論文<特集論文>	電子メールシステム-iOX5000シリーズ	古市正蔵・米山博人・片岡登一・長島英二	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	技術論文<特集論文>	デジタル通信端末	富田栄蔵・浅井 裕・梅村昭夫	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	技術論文<特集論文>	複合交換システム共通OS	松下政好・有原俊一	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	技術論文<特集論文>	複合交換システム用ソフトウェア開発環境	青柳 廣・石原平太郎	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	技術論文<特集論文>	複合交換システムの部品及び実装技術	堀内生二郎・牧野光昭・白石理・石垣信孝	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	一般論文	海外局用加入者回路の開発	太矢隆士・草場和典	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	一般論文	ICカード用マイコンMSM62580の開発	吉田友昭・棚川幸次	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	一般論文	CMOS1MビットDRAMの開発	高橋信也・西谷明人	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	一般論文	256k SRAMの開発	松永敏継・本間俊廣	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	一般論文	CVD WSix-Polycide ゲート電極技術の開発	坂本明広・田村浩之	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	一般論文	VTS (Vessel Traffic Services) システム	大沢謙一・佐藤栄一	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	資料編	デジタル電子交換機 (PBX) iX4011&5011	宮原信行・上田秀雄	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	資料編	新多機能電話機 オキ スーパーホンエースA	箱守英雄・杉山安広	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	資料編	テレホンメール OKIMAIL (オキメール)	田家邦宏	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	資料編	64kbps動画像端末	高呂賢治	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	資料編	基板試験の自動化装置(テスターメイト)	内藤正樹	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	資料編	ICインサージョンマシン	内藤正樹	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	資料編	オフィスターミナル OKITAC-200RXシステム	河治政俊・岩沢正宏	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	資料編	UNIXワークステーションif1000モデル20	松本 章・芦田元之	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	資料編	ローエンド水平漢字プリンタ OKI MICROLINE5320S	富樫茂美・直井秀憲	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	資料編	MF200ビデオテックスアダプタ	中村雅男・児玉俊幸	沖電気研究開発
1987年	135号	54	3	複合交換システム小特集	資料編	NCU付テレメーター・テレコントロール (OKITECS300/310)	有富篤生・木村幸己	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	AIとCAD小特集に寄せて	仲矢茂長	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	AIの現状と今後の展望	山本正隆	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	CADの現状と今後の展望	中田浩一	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	高性能Lispマシン“ELIS”のハードウェア	河井 淳・辻村篤彦	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	高性能Lispマシン“ELIS”のソフトウェア	長坂 篤・山守一徳	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	分散知識ベース管理システムPHI	宮崎収兄・山下祥司・羽生田博美	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	プロジェクト管理支援エキスパートシステム「NINA」	杉尾俊之・森 裕明	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	スタンダードセル方式LSIのセル配置エキスパートシステム(K/cp)	浜崎良二・白木 昇	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	if1000による論理回路合成エキスパートシステムの回路最適化法	佐藤 敬・植村昌俊	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	通信システム用仕様設計自動化システム	長谷川晴朗	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	プリント基板設計におけるプリセットおよびポストデータ生成システム	上田保富・泉 正夫	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	if800によるプリント基板の回路-パターン設計システム	中城一明・日高博文	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	CATS-1:バス回路を含む順序回路のテストパターン自動生成システム	皆本義弘・島田 章・伊串泰宜	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	技術論文<特集論文>	if800による製図-板金展開システム	芳賀 剛・内川健守	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	一般論文	多層構造プロセスシミュレータASPREMの開発	西 謙二・坂本孝一	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	一般論文	64kビットCMOSE ² PROMの開発	国分 仁	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	一般論文	1.5um 超高速CMOSゲートアレイ	宇都宮雅彦・音井文雄	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	一般論文	NCタッパハンドリングロボットとオフラインティーチングシステムの開発	桑名秀晴・後閑政行	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	一般論文	オキビジネスホン-DR-デジタルボタン電話装置の開発-	芥 正二郎・福間研作	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	一般論文	新試験台システムの開発	中邑哲郎・木村直弘	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	一般論文	テレコンピュータifCOM11の開発	小網治雄・富山伸二・森本昌夫	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	一般論文	ハーバーレーダ用円偏波変形ビームアンテナの特性比較	小野澤和雄・花房正巳	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	資料編	オキメイトL100小型ライン熱転写プリンタ	大竹道正・吉田一義	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	資料編	ハンディターミナルPM810	清水安雄・辻田和一郎	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	資料編	テレコンピュータifCOM7E	長尾義雄・村松修朗	沖電気研究開発
1987年	136号	54	4	AIとCAD小特集	資料編	OKIBULTICS-GP VKシリーズ	堀之内幹夫・与那原良秀	沖電気研究開発
					1987年総目次	第133号 Vol.54 No.1~第136号 Vol.54 No.4		沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	年頭のご挨拶	技術における個と融和-マルチメディア時代に向けて-	仲矢茂長	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	ファクシミリ小特集によせて	斉藤勝久	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	小型G3ファクシミリOKIFAX OF-3	堀口 敬・川村康文・今泉秀昭	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	G4ファクシミリOKIFAX OF-100	山田勝三・藤野博文・池田隆志	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	写真ファクシミリOKIFAX 0F-901H	新井久雄・小林憲治・藤田仲治	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	防災行政用ファクシミリ	後藤 茂・萩谷 弘・清水 浩	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	ファクシミリメールシステム-i0X5300-	石坂春秋・中田正憲・生越利樹	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	CCD密着イメージセンサの開発	坂井俊二・井口泰男	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	ファクシミリ用小型サーマルヘッド	本間六郎・松本厚彦・田上俊男	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	ファクシミリ用カードモデムの開発	古川雅俊・加藤周平・米倉申明	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	ファクシミリ用LSIの開発	柳下棟生・戎井豊志	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	ファクシミリ高品質商品生産システム(HRPS)	安岡敏一・脇元 力	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	技術論文<特集論文>	ファクシミリの開発における諸規格への対応	中村耕造	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	一般論文	微用パターンにおけるエッチング機構の研究	池上尚克・松井孝行	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	一般論文	150 V高耐压BiCMSプロセス技術の開発	北口裕久・坪根 衡	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	一般論文	AIボイドに与えるパッシベーション膜応力の影響	下川公明・吉丸正樹	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	一般論文	分散形マルチプロセッサリアルタイムOS	森本真一郎・小林真二・山田良史・池田良一	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	一般論文	分散形マルチプロセッサリアルタイムOSにおけるUNIX インターフェースとマルチウインドウの実現法	坪井俊洋・藤永幸富	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	一般論文	NTC100 A形制御処理装置	川井秀明・中村雅男	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	資料編	OKIFAX 0F-3	川村康文・大沢和治	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	資料編	OKIFAX 0F-2	岩田健司・松岡英雄	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	資料編	OKIFAX 0F-1000	山田勝三・藤野博文・池田隆志	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	資料編	小型漢字プリンタ OKITYPERS5300/8330	渡辺正一・長橋則明	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	資料編	中速電子写真プリンタ	宮部幸一・山本幹夫	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	資料編	アクセスコントロールシステム	坪井憲緒	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	資料編	オートテラターミナル 210SE現金自動支払装置	金谷内清司・大竹孝一	沖電気研究開発
1988年	137号	55	1	ファクシミリ小特集	資料編	高速宛名札プリンタ	中村義裕・峯本茂樹	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	技術論文<特集論文>	電子デバイス小特集によせて	東 忠男	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	技術論文<特集論文>	1Mビットマルチポートメモリの開発	松見一誠・倉知郁生	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	技術論文<特集論文>	シングルチップスケッチホンフィルタ	矢部幸治・片白剛史	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	技術論文<特集論文>	端面放射型発光ダイオードの開発	鹿島保昌・斉藤芳人・大塚茂樹	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	技術論文<特集論文>	VLSI設計における設計言語	北村幸太・浜崎良二	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	技術論文<特集論文>	0.8umCMOSトランジスタの開発	片倉義明・安西賢二	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	技術論文<特集論文>	高性能オリジナル8/16ビットマイコンの開発	大浦 悟・高田淑朗	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	技術論文<特集論文>	Ag導電性接着剤の特性研究	武井信二・関野義則	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	技術論文<特集論文>	高密度ハンダバンプ電極形式とその接続技術開発	大角卓史・菅原安光・戸塚憲男	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	技術論文<特集論文>	400DPIサーマルヘッドのフリップチップ実装技術	市川公也・久保田隆・鈴木正文	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	一般論文	広ビーム放物型音波伝搬モデルの開発	石渡恒夫・尾崎俊二	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	一般論文	高耐食性光磁気ディスクの開発	小林政信・川村和民	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	一般論文	多機能データベースマシン dp-1 HS	坪井正志・根岸清隆	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	一般論文	M20形多重変換装置	斉藤慧一・大濱雅幸・徳永 大	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	MSM62X42BRS水晶入りリアルタイムクロック	新井康夫・山田和彦	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	MSC1176サーマルドライバ	芳賀 満	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	MSM6351/6353 大容量RAM内蔵4ビットローパワーマイコン	増田厚志	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	MSM6281-01/6291-01 フロッピーディスクコントローラ	山崎誠一	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	MSM6314 誤り訂正回路	佐瀬一郎	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	MSM6308/6309 個体録音 LSI	江口文雄	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	LCDパネル用DC-DCコンバータ	野田 寛・土井利章	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	LCDパネル用ドライバモジュール	宇都宮次郎	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	300DPI LEDプリントヘッド	植村和昭・山越晃次	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	大口径高速PINホトダイオード0D130	大鷹健吾・平野貴正	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	WX1021形Visibility Meter (VI形)	徳丸昭吉	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	FA用パーソナルコンピュータif800 FX	長谷川督祖	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	超高速漢字プリンタ OKI TYPER8560	森 裕明・新井和明	沖電気研究開発
1988年	138号	55	2	電子デバイス小特集	資料編	海外中速24ピンプリンタMICROLINE 390/391	渡辺正一・内田隆雄	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	ノンインパクトプリンタ小特集に寄せて	谷本浩務	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	ノンインパクトプリンタの技術展望	菊池 曠	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	オンラインシステムとプリンタ	藤田尚克・村田茂雄	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	フォトプリンタOPP6024	樋浦忠志・萩原成美	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	フォトプリンタOPP6004	伊藤克之・阿久津直司	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	LEDプリントヘッドの光量補正技術	中村幸夫・千葉己生	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	非磁性現像方式の開発	伊東眞一	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	OPCドラム技術	加藤雅一・川村和民	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	電子写真プリンタコントローラ技術	村田茂雄・須藤永勝・山本 修	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	熱転写カラーハードコピー技術	小原一樹・吉田一義	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	Ta-Si-C薄膜を用いた熱転写サーマルヘッド	仲森智博・金森孝史	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	熱昇華型プリンタにおける色再現系構成	福田春生	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	技術論文<特集論文>	熱転写記録方式における熱履歴制御	浅田 修	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	一般論文	銀行用ワークステーションBWS30の開発	芳賀 知・篠崎 勉	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	一般論文	リモート保守試験台システム	椎名信之・山本清治	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	一般論文	パソコン通信用OKITELシリーズ全二重モデム	丸山純司・竹本光雄	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	資料編	フォトプリンタOPP6220	山本幹夫	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	資料編	フォトプリンタOPP6024	宮部幸一・山本幹夫	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	資料編	熱転写形プリンタOKIMATEシリーズ	袋畑芳久	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	資料編	ライン式熱転写カラープリンタ オキメイトL100	大竹道正・吉田一義	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	資料編	ライン式熱転写カラープリンタ オキメイトL300	小原一樹	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	資料編	OKIフルカラープリンタ	小原一樹	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	資料編	オキメール用小型サーマルプリンタ	松田清志	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	資料編	OKITAC-290RX航空券発行装置	中村義裕・内田英憲	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	資料編	多目的漢字プリンタ OKITYPERS360S	板谷 隆・矢治雅夫	沖電気研究開発
1988年	139号	55	3	ノンインパクトプリンタ小特集	資料編	沖縄自動車道遠方監視制御システム	辻 哲史・藤野浩喜	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	スーパーミニコンピュータ小特集によせて	仲矢茂長	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300開発の背景と展望	篠塚勝正	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300アーキテクチャ-システム・アーキテクチャ	森 俊二・辻村篤彦	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300アーキテクチャ-ネットワーク・アーキテクチャ	沢田寛治・佐久間幹郎・小川元孝	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300アーキテクチャ-アプリケーション・アーキテクチャ	林 俊行・疋田定幸・野原栄次・三上敏典	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300ハードウェアの開発-ハードウェア・システム	林田紘一・中野初夫・山本武明	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300ハードウェアの開発-プロセッサ	高瀬純一・荒牧愛三	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300ハードウェアの開発-通信系装置	岡崎修一・石川 裕	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300ハードウェアの開発-入出力制御装置	渡辺高志・前原良実・悴田直彦・鈴木晴久	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300ハードウェアの開発-新実装技術	堀野直治・宇敷 進・小出良彦	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300基本ソフトウェアの開発-オペレーティング・システム	野原栄次・大矢 悟・岩宮好宏	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300基本ソフトウェアの開発-コミュニケーション	新田哲二・三上敏典	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300基本ソフトウェアの開発-データベース	疋田定幸・川上 英	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300基本ソフトウェアの開発-ソフトウェア開発環境	五十嵐春雄・原田 稔	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300システムの開発-オンライントランザクション・システム	三上敏典・佐藤一善	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300システムの開発-統合オフィスシステム	坂梨孝一・山岸政幸・立花茂生	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	技術論文<特集論文>	OKITAC8300システムの開発-高信頼システム	岩宮好宏・松井章生	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	一般論文	パソコン通信ネットワークシステム	本田健一・藺田 宏	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	一般論文	中小容量パケット交換機	村上知史・四家 光	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	一般論文	モールドICフレキシブル組立ラインの開発	高橋 修・井上勝浩	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	一般論文	デジタル交換機用高集積加入者回路LSI	田原俊幸・上原啓靖	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	一般論文	22ビット浮動小数点DSP MSM 699210の開発	石田久起・中村孝雄	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピュータ	一般論文	合金型ターゲットを用いたスパッタWSix膜の特性	陳 世昌・坂元明広	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピューター	一般論文	BPSG膜の粒子折出現象における熱処理の影響	若松秀利・吉丸正樹	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピューター	資料編	複合通信端末装置OKITEX1000	佐藤信行	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピューター	資料編	ファクシミアダプタMF100/II	坂部 明	沖電気研究開発
1988年	140号	55	4	スーパーミニコンピューター	資料編	多機能直流分岐装置	松岡篤志・高山 進・松林浩一	沖電気研究開発
1988年					1988年総目次	第137号 Vol.55 No.1～第140号 Vol.55 No.4		沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	年頭のご挨拶	90年代に向けての技術開発	張本昌弘	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	移動体通信小特集に寄せて	井上秀俊	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	セルラ移動通信システムの現状と将来	小林良次	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	セルラ移動通信用車載電話	小林俊明・田口靖伸・金井豊男	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	セルラ移動通信用携帯電話	小野寺哲男・松田和康・金井豊男	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	エラーフリー高速データモデム	佐藤拓朗・吉田達正・徳山勝己	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	エコキャンセラによるハンズフリー通話	宮本良一・河中 敢・有馬俊道	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	特定話者音声認識によるハンズフリーダイヤル	鈴木幸夫・佐藤慎一	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	クレジットカード式公衆自動車電話機	徳山勝己・秋山晴彦	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	セルラ端末制御技術	大橋淑郎・秋山晴彦	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	セルラ端末実装技術	田口靖信・松田和康	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	セルラ端末信頼性技術	上原昭夫・田川 隆	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	セルラ端末の量産を支える生産技術	小瀬 均・桜井克充	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	マイクロ波帯GaAsデバイス	小林俊明・高橋誠一・市岡俊彦	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	マイクロ波帯弾性表面波フィルタ	群司勝彦・坂本信義	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	技術論文<特集論文>	マイクロ波有極形誘電体フィルタ	駒崎友和・郡司勝彦・佐藤豊作	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	一般論文	ロジウム接点リードスイッチの表面安定化処理による酸化皮膜の厚さについて	日野原邦夫・小林達郎	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	一般論文	半導体デバイスの静電気障害の解析	福田保裕・加藤且宏	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	一般論文	超高速1.2umCMOSゲートアレイの開発	田野井聡・井上 徹	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	一般論文	if800EXパーソナルコンピュータ	大関豊文・坂本俊一郎・鎌田均・坂本光範	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	一般論文	32ビットアーキテクチャによる統合化ソフトウェアBIG	森本昌夫・藤田登志夫	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	資料編	CDL600 車載電話	小林俊明	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	資料編	CDL700 携帯電話	小野寺哲雄	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	資料編	4800bpsセルラモデム	江藤弘司	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	資料編	1200bpsセルラモデム	江藤弘司	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	資料編	エコーキャンセラ付ハンズフリー機能ユニット	三谷時由	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	資料編	海外中速9ピンプリンタ MICROLINE320/321	渡辺正一・内田隆雄	沖電気研究開発
1989年	141号	56	1	移動体通信総特集	資料編	オキフォトプリンタ6024ターミナル	熊田俊之	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	ISDN特集によせて	増田義雄	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	ISDNの動向と沖の取組み	神宮司順	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	公衆網におけるISDN	永井 甫	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	公衆網におけるIインターフェース加入者モジュール	竹内章皓・畑 和徳	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	公衆網におけるIインターフェース高速広帯域(HI系)交換モジュール	菅生 晋・中村行男	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	公衆網におけるIインターフェース交換システムの監視試験モジュール	大道寺豊・大野英雄・三好 正	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	公衆網におけるIインターフェース加入者伝送システム	小嶋定雄・岸野 実・豊田正人	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	沖情報通信ネットワークシステムODINとISDN対応	荒木 襄・前田 裕	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	企業情報通信ネットワークシステムにおけるISDN	奥野 堯・西村 敦	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	金融機関ネットワークシステムにおけるISDN	菊池登悦・真玉隆司	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	iOX1000シリーズ電子交換システムのISDN対応	生形直也・向井一彦・関根芳則・千村保文	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	OKITAC8300におけるISDN対応	猪田昌樹・鈴木一義	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	ISDN多機能電話機 オキシシステムホンD20	白鳥憲靖・松下正好・大沢包房	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	ITA-100ISDN接続付加装置	岩永 智・大場秀雄	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	オムニメイト1000電子会議システム	川村義明・高呂賢治・仲野昌美	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	オムニメイト20テレビ電話機	宮沢幹雄・岡本敏幸・吉田哲雄	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	沖G4ファクシミリOF1100i	山田勝三・後藤 茂・藤野博文・鹿野博巳	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	沖パーソナルコンピュータif800EXのISDN対応	竹歳公一・長谷川督祖	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	技術論文<特集論文>	ISDN多機能画像端末の試作	古宮 隆・山田 甫・富田圭子	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	一般論文	部品技術情報システム(PIE)の構築	及川勝一・内田一久	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	一般論文	埋込みPoly-Siコンタクト(BPC)の開発	伊東英樹・長友良樹	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	一般論文	256kビット高速EPROM	原田晃弘・小野 隆	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	一般論文	4Mb DRAMの開発	大槻欣男・長友良樹	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	一般論文	16Mb DRAM用セルITF-BSCCの開発	高橋俊二・北 明夫	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	一般論文	SDLを用いた通信ソフトウェア設計支援	長谷川晴朗・半沢 孝	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	一般論文	OKI-1600、-1800POSターミナル	宮原大和・清水豊明・夏井昭彦・鈴木俊行	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	資料編	INSネットラインカードI/II	芥 正二郎・林 新一	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	資料編	ISDN端末プロトコル試験機	芥 正二郎・藤崎貞憲	沖電気研究開発
1989年	143号	56	2	ISDN特集	資料編	パーソナルコンピュータif386AX	稲葉 章・西田宏之	沖電気研究開発
1989年	142号	56	2	ISDN特集	資料編	高速漢字ドットラインプリンタDP-4000	坂井孝夫・畠山元延	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	金融システム特集によせて	近藤光洋	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	金融システムの展開	榊 靖夫	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	OKITAC-2300EX 金融機関情報システム	加藤正次	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	株式会社富士銀行殿 オートテラーシステム	志賀寿夫・太田宗克	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	OKITAC-2300EX 情報端末	牟田 誠・佐野恒夫・西森 伸・柿添豊	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	OKITAC-2300EX オフィスプロセッサ	山口幸一郎・藤野晃治・野瀬治雄・中尾正之	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	OKITAC-2300EX 汎用窓口端末	中山要治郎・賀来浩之	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	通帳証書発行装置	杉山研三・湯澤史典	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	リモートOCRシステム	竹田修造・田辺秀作	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	漢字認識技術	山下義征・樋口浩一	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	印鑑照会システム	釘崎悟朗・穴田則明	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	ファームバンキングターミナル	須山 明・渡辺智彦	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	財務管理システム	岩崎 誠・中尾正之	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	AT-300シリーズ自動取引装置	菅純二郎・宮澤輝次・上田孝治	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	自動化機器集中監視システム	中村信幸・吉沢誠治	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	OKITAC-2300S証券営業店システム	安部忠男・鈴木ミノル・仲俣義明	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	証券取引所システム	寺前光志・村山忠直	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	安田生命保険相互会社殿 新営業システム	九鬼隆章・竹歳公一	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	技術論文<特集論文>	安田火災海上保険株式会社殿 契約エントリースystem	瓜生英明・進藤恒文・桑原 康	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	一般論文	海上道路工用レーダシステム	松代寿治・佐藤栄一・藤野浩喜	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	一般論文	指紋照合装置	進藤康史・堀井正明	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	一般論文	TAB内蔵型QFPの開発	石岡秀三・小林治文	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	一般論文	簡約ツリー構成によるLiNbO ₃ 光マトリクススイッチ	岡山秀彰・石田俊正	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	資料編	地方自治体総合行政情報システム CAMEX	野原 博	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	資料編	MAPP2000ICカードターミナル	大浦幹雄・成田清和	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	資料編	BSP航空券用発券機	森 國治	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	資料編	海外向け9ピンプリンタMICROLINE172	楓 靖弘	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	資料編	小型電子写真プリンタ OKILASER 400/800	小池清隆・村野敏郎	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	資料編	A3判ビジネスファクシミリ OF-52/55	斉藤 肇・池田隆志	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	資料編	インテリジェントビルシステム(スマートタイプ)SiB	兼平信行・与那原良秀	沖電気研究開発
1989年	143号	56	3	金融システム特集	資料編	データロガー装置LOGAREX300	橋本民雄・龍田 勝	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	実装技術特集によせて	谷本浩務	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	実装技術の現状と将来	二瓶公志	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	はんだペーストの流動特性と印刷性の研究	尾形繁行・金沢淳一・武井利泰	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	超薄型ICモジュール用高信頼性液状樹脂の開発	平山浩樹・戸塚憲男	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	深海用高耐圧容器の開発	森 宏明・藤田勲徳	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	低コスト, 高信頼性, 多ピンプラスチックPGAの開発	長崎健二・足立 充・南部正剛	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	D70交換機用加入者回路パッケージの熱特性評価	中野 東・西村保久・海谷善治	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	OKITAC8300システムの高密度実装技術	堀野直治・宇敷 進	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	400DPI LEDプリントヘッドの高精細ワイヤボンディング技術	荒尾義範・戸倉和男	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	サーマルヘッドの小型化実装技術	穴迫健一・加藤孝幸	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	表示装置の視認性研究	中野義彦	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	使いやすさから見た電話端末機器の実装設計	大沢包房・桜井光男・岡本敏幸	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	携帯電話機の実装技術	田口靖伸・浜田卓磨	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	ハンディターミナルPM820の実装技術	湯浅喜水・児嶋睦美・松下満次	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	32ビットパソコンにおける小型化実装技術	宮崎惇雄・宇敷進・大関豊文	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	技術論文<特集論文>	ハイブリッドIC用CADシステムの構築	清野 勉・菊地利幸・森上格三	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	一般論文	高集積メモリデバイス用キャパシタ絶縁膜の開発	高橋正志	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	一般論文	256kb完全CMOS型SRAMの開発	山田 均・本間俊広・濱崎久夫	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	一般論文	200V耐圧蛍光表示管アノード駆動用ICの開発	柳橋健之・堀川茂満・金井美之	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	一般論文	CCD密着イメージセンサの開発	江口正明・安藤武雄・大島光雄・村上則夫	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	一般論文	Al-Si 合金配線におけるランプシタ特性	梅村栄一・鉄田 博・間所昭次	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	一般論文	自動車用電子キーの開発	森 隆司・有馬孝紀	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	資料編	異形部品自動搭載機	大泉恭夫・竹内信雄・吉田英雄	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	資料編	海外向け24ピンプリンタ MICROLINE380	伊藤俊一・大崎良平	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	資料編	多機能プリンタ MICROLINE8340S	若杉信雄・長峰雅光	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	資料編	かわら版Q	大瀧 登	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1989年	144号	56	4	実装技術特集	資料編	証書発行機	中田真人	沖電気研究開発
1989年	144号	56	4	実装技術特集	資料編	JTB殿 TRIPS IVシステム	鶴之沢誠	沖電気研究開発
1989年				1989年総目次		第141号 Vol.56 No.1~第144号 Vol.56 No.4		沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	年頭のご挨拶	グローバル化と当社の技術施策	張本昌弘	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	ソフトウェア生産システム特集によせて	東 忠男	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	寄書	MCC Leonardo プロジェクト:先進的ソフトウェアシステム開発環境に向けて	L.A.Belady	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	沖電気におけるソフトウェア生産システムの概要	中江康史・金子 巖	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	業種別アプリケーションソフトウェアのための生産自動化支援システム	高田 一・望月秀治	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	仕様記述言語SDLからのソースコード自動変換	内田輝夫・鍋田政之・田中 亘	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	通信ソフトウェア設計支援システム	青柳 廣・半沢 孝・芝 修吾	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	メカトロニクス制御ファームウェア開発支援ツール	唐橋正夫・大槻純一	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	プリンタ制御ファームウェアテスト支援システム	井口 学・加賀谷義久・金剛地文雄・田中洋一	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	予測機能を取り入れたプロジェクト管理支援エキスパートシステム	佐藤由美子・平 雅明・杉尾俊之	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	ソフトウェア開発のための電子秘書システム	武内 惇・羽田野尚登・梶原秀明	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	Lisp マシンELISのソフトウェア開発環境	長坂 篤	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	論理型オブジェクト指向言語ESPのプログラミング環境	森 健・岩永理美子	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	技術論文<特集論文>	フォーマルアプローチによるソフトウェア開発	北 英彦・高山幸秀	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	一般論文	クラーク用ワークステーションCWS320	清水儀一・中西 哲・管沢 登・樋口 聡	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	一般論文	交換機保守支援エキスパートシステム	小山内好博・伊香慎哉	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	一般論文	制御用コンパイラcompact-51	井口 学・住谷 清	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	一般論文	サブミクロンLDD構造PMOS FETにおける最適不純物濃度の検討	林 孝尚・内山 章	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	一般論文	PLAモジュールジェネレータの開発	栗本雅弘	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	一般論文	2MビットEPROM	芦沢雄一・小野 隆	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	一般論文	マスクデータ自動生成システム MAGUS	武智隆浩・本間敏博・森山徳生	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	一般論文	メタル配線におけるマイグレーション問題の解明	中村愛子	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	資料編	デジタル交換システムiOX1050 & 1060	幡手真司・田中彰弘	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	資料編	運輸業向ネットワークターミナル	成田清和	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	資料編	if800EXIIパーソナルコンピュータ	大関豊文・坂本光範	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	資料編	普通紙ファクシミリOKIFAX OF-110	市野渡康夫・大場邦明	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	資料編	小型電子写真プリンタOPP6008	須藤永勝	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	資料編	小型水平漢字プリンタET-5320SS	富樫茂美・渡部友師	沖電気研究開発
1990年	145号	57	1	ソフトウェア生産システム特集	資料編	高速24ピンプリンタMICROLINE 393 Plus	桐原基範・大崎良平	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	ICカードシステム特集によせて	近藤光洋	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	ICカードアプリケーションシステムの動向	大場貞男・平松雄一	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	ICカードの技術動向	小谷進太郎・渥美士郎	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	OTT2000ターミナル応用システム	河村宣美	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	ストアオートメーション(SA)におけるICカード応用	宮原大和・瀬下裕矢	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	インテリジェントビルにおけるICカードシステム	白井敏夫・斉藤元秀・片山明史・金丸忠宏	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	iOXワークステーション(TW-100)におけるICカード応用	内藤昌幸	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	システム開発センターにおけるICカード管理システム	菅原荘一・坂本勲夫	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	ICカードによるキャンパスカードシステム	宮原大和・瀬下裕矢	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	ICカード用1チップマイコン	備瀬知和・泊伸広・棚川幸次・宮内聡	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	ICカード用ワンチップマイクロコンピュータのためのプログラム開発支援システム	花輪誠・本田一成・内田雄二	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	ICカード用モジュールの実装技術	坂本章・足立充・石岡修三・市川俊治	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	表示素子付ICカードの実装技術	太田哲・稲葉豊和・高橋博英	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	ICカードターミナル技術	滝沢俊男・芹川弘治	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	ICメモリカード技術	小谷進太郎・矢口徹三・石岡秀三・石岡暢明・石水英昭	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	一般論文	新型マグネットロンエッチング装置RAMRIEの開発	野田周一・西川哲	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	公衆網における経済化インターフェース信号装置の開発	石川清和・萬羽 博・高橋 勉・渡辺義雄	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	水平インサートプリンタの高速・多機能化技術	吉村幸太郎・板谷 隆	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	光リソグラフィによる微小コンタクトの形成技術	山内孝裕・大塚 博・田口 隆	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	技術論文<特集論文>	潜水調査船「しんかい6500」潜航支援音響システムの開発	早川尚海・高橋秀幸・海法宇治・茨田和生・高橋哲史	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	資料編	A1ワークステーションELIS-8200シリーズ	松田 徹・森 正実・大江哲男	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	資料編	OKI SISTEM A10オフィスプロセッサ	梅村正夫・眞田幸博・江口巧一	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	資料編	OKI SISTEM A100オフィスプロセッサ	近田喜代次・吉多誠司・縄稚幸夫	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	資料編	多機能データベースマシン db-1XP	小林隆博・坪井正志	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	資料編	沖ノンインパクト証書発行ターミナル	宮田勝次・澤田伸夫	沖電気研究開発
1990年	146号	57	2	ICカードシステム特集	資料編	SSE-88型システム統制装置	有富篤生・河崎 涉	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	技術論文<特集論文>	自動車エレクトロニクス特集によせて	木越恒夫	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	寄書	期待される自動車情報空間	後藤 博	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	技術論文<特集論文>	自動車エレクトロニクス技術の動向	鈴木 甫	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	技術論文<特集論文>	二輪車用電子制御式点火装置	若林 勉・御友治人・木田敦士・池谷吉弘	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	技術論文<特集論文>	高信頼性ハイブリッドICイグナイタ	林 正雄・平川明夫・山田光秀・有馬孝紀	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	技術論文<特集論文>	自動変速機電子制御ユニットの高信頼性技術	川上博士・大沼圭三	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	技術論文<特集論文>	自動車エレクトロニクス用マイクロコンピュータ MSM66417	友澤菊雄・富田省三・大家充也	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	技術論文<特集論文>	自動車エレクトロニクス用ソフトウェアとその開発支援システム	高田淑朗・本田一成・友澤菊雄	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	技術論文<特集論文>	音声コマンドユニット	野戸広之・森戸 誠	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	技術論文<特集論文>	車載ナビゲーションシステム	平尾良和	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	技術論文<特集論文>	車載データ通信システム	近田伸行・平林 修・宇川 彰・村上弘次	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	一般論文	路車間情報実験システム	中瀧紀雄・山田 豊	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	一般論文	個人位置認識カードシステム(PRISTANT)	中村和義・飯田道夫・大屋晴聖	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	一般論文	エンボスパターンの工学的読取技術	渡辺尚洋・関口武人・山田 識	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	一般論文	プラズマイメージバーの開発	澤井秀夫・古谷博司	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	一般論文	アルミニウム配線に及ぼす表面保護膜の影響	山路哲男・五十嵐泰史・西川 哲	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	一般論文	0.2umゲート超低雑音 Pseudomorphic HEMT	伊東昌章・大室和彦・中村 浩	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	一般論文	沖モデムネットワークマネジメントシステム	丸山純司・金内健次	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	一般論文	OKI SA(ストアオートメーション)システム	清水豊明	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	資料編	iOX5130ボイスメールシステム	佐藤文和	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	資料編	iOX5150ボイスメールシステム	伊藤俊明・吉川吉雄	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	資料編	タッチパネル式多項目入力装置	伊藤定夫・辻川典夫・打田憲司	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	資料編	超薄形メンブレンキーボード	長友 靖・戸塚善三・千葉俊美・西村 卓	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	資料編	定期券発行装置	毛利誠二	沖電気研究開発
1990年	147号	57	3	自動車エレクトロニクス特集	資料編	ポストスクリプト対応 OKILASER840	石川英次	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	電子デバイス特集によせて	野上正夫	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	Si LSIの市場・技術動向と当社の研究・開発	牛尾真太郎	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	4MビットDRAMの信頼性	中野荘太郎	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	市場不良にみるサージ破壊現象と試験方法の適合性	加藤且宏・福田保裕・高原 勝・宗雪敏志	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	論理シミュレーション専用計算機	菊地原秀行・木幡一博・浜崎良二・白木 昇・平川和之	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	カスタムLSI用統合化CADシステム	小池豊・吉永和弘・川村弘哉・上乘 彰	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	超100KG級ゲートアレイレイアウトCADシステム	山本一郎・末永展行	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	0.8umBiCMOSデバイス設計技術	内藤邦好・加納政幸	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	MSM6836シリーズ専用DSP	阪田義男・松菱則嗣	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	16MビットDRAM	田中孝幸・須山淳一・北 明夫・高瀬俊二	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	1MビットSRAM	草場 晋・米川清隆	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	セキュリティ機能付256kビットE ² PROM	国分 仁	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	16ビットマイコンnX-16	茂木 誠	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	特定話者認識LSI	藤沢昭彦・森戸 誠・青木 浩	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	ATM交換用加入者回路LSI	山本一成・木原弘一・山崎清彦・小林広記	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	汎用プロセス・デバイスシミュレーションシステム UNISAS	上田 潤・西 謙二・三好達郎	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	0.8umBiCMOSプロセス	坪根 衝・下田孝一・松本良一・松見康司	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	超高速シリコンバイポーラデバイス技術SATURN	沖田佳久・鈴木研一・梅村佳男・山口和夫	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	高耐压80V CMOSプロセス	武市英司・北口裕久	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	急速熱処理による極薄ゲート酸化膜形成	福田 永・荒川富行	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	PMOSデバイスのホットキャリア注入機構	林 孝尚・内山 章	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	微細加工用ネガ型フォトリソストLMR-UV	山下吉男・神保秀之・河津隆治	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集論文	電子線直接描画用レジストPACS	伊東敏雄・坂田美和・山下吉雄	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集資料編	沖メモリカード	石岡秀三	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集資料編	オリジナルマイコンnXシリーズ	小林次郎	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集資料編	オリジナルマイコン65Kシリーズ	小林次郎	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集資料編	MSM6524電子ポリウム用IC	佐々木正夫	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	特集資料編	D2Bバス送受信LSI MSM6307RS/GS-VK	富田省三	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	一般論文	分散データベースシステムの同報通信を利用した更新制御	川上 英・坂本明史・小寺 誠	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	一般論文	ISDNターミナルアダプタの集中監視制御システム	平塚 隆・林 新一・西村 敦	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	一般論文	光磁気ディスク装置	永田静男・高橋正博・鈴木康浩・田畑 努	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	一般資料編	MA2001ITA ISDNターミナルアダプタ	井上良孝・谷島良之	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	一般資料編	デジタル多機能電話機MKT-D111	岩永 智	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	一般資料編	OKIFAX OF-8/8M	大澤和治・岩田健司・今田敏雄	沖電気研究開発
1990年	148号	57	4	電子デバイス特集I	一般資料編	顧客操作型発券端末	河治政俊・高田勝義	沖電気研究開発
1990年				1990年総目次		第145号 Vol.57 No.1～第148号 Vol.57 No.4		沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	年頭のご挨拶	充実した1990年代を目指した技術開発を	二瓶公志	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	電子部品の技術動向	横川俊樹	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	GaAs32ビットシリアルデータ転送LSI	小川康徳・川上 康・吉村和則	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	GaAs256ビット高速シフトレジスタ	佃 秋範・西村尚志・片柳哲夫	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	サブミクロンゲート超高速GaAsICプロセス	木村 有・山本伸介・佐野芳明	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	半絶縁性基板上的GaAsLSIのアイソレーション技術の検討	猪口和之・伊東祐子	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	ヘテロ界面の急峻性のルミネッセンス法による評価	福永敏明	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	OFF機能付光PNPNスイッチの開発	水内賢二・萩村和夫	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	超伝導ペーストランジスタの研究開発	阿部仁志	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	タイミング抽出用SAWフィルタ	笠置昌克・ウーホクホア・坂本信義	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	カラープラズマディスプレイパネルの開発	小松隆史・澤井秀夫	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	0.8umシーオゲートLSIの開発	高橋唯夫・宇都宮雅彦・片倉義明	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	OMFICE6524プログラム開発支援システム	仲沢 治・野崎賢治・永井克彦・内田雄二	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	高密度多端子マルチチップ実装モジュールの開発	宇都宮次郎・成美 勲・渋谷 仁	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	超小型ワイドディファレンシャルタイプ・リードスイッチの設計に関する一考察	日野原邦夫・小林達郎・水口康成	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	ロジウム接点リードスイッチの放電現象に関する一考察	日野原邦夫・小林達郎	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集論文	真空リードスイッチの放電現象について	日野原邦夫・小林達郎・小室善昭	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集資料	GaAs高速256ビットシフトレジスタKGL4101	西村尚士	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集資料	GaAs高速32ビットシリアルデータ転送用LSI KGL4105/4106	川上 康	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集資料	5Gビット/秒GaAs標準論理IC KGL6000シリーズ	四方 誠	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集資料	低雑音HEMT KGF1800シリーズ	高橋誠一	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集資料	UHF帯アンプシリーズ	高橋誠一	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集資料	800MHz帯GaAsFET小型・高効率電力増幅器	大沢 修	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集資料	光MOSスイッチOCMシリーズ	水内賢二	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集資料	受光IC OIP101	渋谷佳樹	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	特集資料	マルチスタンダードモデムチップセットMSC2115A/B	米倉伸明	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	一般論文	INSネットサービスにおけるパケット処理モジュール	丹羽賢二郎・佐藤繁夫・八塚昭三・稲垣敏彦	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	一般論文	中小容量EPBX iOX120、130	川尻勝三・蓮見 隆・柳沢今朝雄	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	一般資料	通帳証書発行装置	田辺秀作	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	一般資料	AT-1SE現金自動支払装置	大竹孝一	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	一般資料	ノートブック型パーソナルコンピュータif386AX20シリーズ(if NOTE)	稲葉 章・縄稚幸夫・森本昌夫・坂本光範	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	一般資料	カラーラップトップ パーソナルコンピュータ if386AX51LC	長尾義男・高橋和弘・樋口正樹・西田宏之	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	一般資料	定期券発行システム	河治正俊・井上義也・江幡 広	沖電気研究開発
1991年	149号	58	1	電子デバイス特集II	一般資料	ポストスクリプト日本語ページプリンタ MICROLINE 801PS	井伊昭一	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	文書処理特集によせて	近藤光洋	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	文書処理システムの動向	大場貞男・芦田元之・堀尾正美	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	DTP/DTPRの技術動向	宇川 彰・中西 哲・森本昌夫	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	沖におけるページプリンタ	藤田尚克・鶴田慶一・宮部幸一・直井秀憲	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	統合オフィスシステムis-1オフィスファイル	山岸政幸・佐藤哲也	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	PCによるDTPシステム「PROSTAF®」	林 憲康・森本昌夫	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	ハイパーナビゲータ(OKITAC Sのハイパーメディアシステム)	飯間 豊・西川律子・長谷部忍・服部 隆	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	寄書	多言語機械翻訳と文書処理	寺本義憲	沖電気研究開発

沖電気研究開発-97号から150号まで

西暦	号数	Vol	No.	特集名	分類(見出し)	論文タイトル	著者名	冊子名
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	機械翻訳システム「パンセ」におけるユーザーインタフェース	杉尾俊之・永田淳次	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	機械翻訳システム「パンセ」における文法および辞書	坂本 仁・植村昌俊	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	ニューラルネットワークによる手書き文字認識	立石雅彦・木下哲男	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	ポストスクリプトアクセラレータ	大宅伊久雄・中西 哲・樋口 聡	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	OL820高速フォントスケーリング	マイケル ゴールデン・ドナバン ハーベイ・アラン ダッチャー	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	600DPI・LEDヘッド	中村幸夫・山下俊光	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	特集論文	高精細電子写真記録技術	中川二三男・松本浩司	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	一般論文	論理型オブジェクト指向言語CESPの開発	岩永理美子・中澤 修	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	一般論文	ファクシミリ為替集中処理システム	安部忠男・釘崎悟朗・福地克己・ 西田慎一郎	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	一般論文	真空型超高耐圧電圧リードスイッチ用自動封着技術の開発	小室善昭・小出良彦・矢吹 昇・ 大道俊幸	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	一般資料	オキシシステムホンD25	中込和夫・斉藤泰元	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	一般資料	普通紙ファクシミリOKIFAX OF-150	細井秀明・加藤靖幸	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	一般資料	ifCOM7V	上野秀則・水口 悟・原 尚史	沖電気研究開発
1991年	150号	58	2	文書処理特集	一般資料	LPガス集中監視システム「GASBOY」	加藤幸男・坪井憲緒	沖電気研究開発