

沖電気研究開発-151号から165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	151号	58	3	光通信特集	特集論文	光通信特集によせて	古川計介	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	光伝送技術の動向	加藤 健・佐久田昌明	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	新同期端局装置(TCM-1形多重変換装置)	伊藤陽一・大濱雅幸・高本 広・阿部洗悦	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	専用回線用同期多重変換装置	久島和則・船津潤治・古宮 隆・中村謙一	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	光デジタル回線終端装置	式井 滋・前田正明・石村克宏	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	光加入者線多重伝送装置(CT/RT)	小嶋定雄・小森 篤・酒井正人	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	自営網用光伝送装置	塩島正紀・高橋 透・古宮 隆・田中俊男	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	光伝送モジュール	中村和彦・武田和朗・佐藤秀暁・遊佐公明	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	半導体レーザモジュール	香月陽一郎・内藤勝好・福崎郁夫・鈴木清孝	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	光増幅器モジュール	柿沼孝之・西村英一・武田辰雄・田村安昭	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	コヒーレント伝送技術	青木周生・前田英成・山崎浩行・田村安昭	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	光スイッチング技術	山口尊士・田原俊幸	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	光マトリクススイッチ	岡山秀彰・牛窪 孝	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	マルチチャンネル光モジュール	森 春夫・田原俊幸	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	2.4Gb/s光通信用半導体レーザ	的場昭大・細井洋治	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	光ファイバ増幅器用高出力半導体レーザ	野中敏夫・山田光志・大柴小枝子	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	半導体光増幅器用デバイス	川原正人・長井 清	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	コヒーレント伝送用DBRレーザ	国井達夫・松井康浩	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	1.3μm帯スーパーluminescentダイオード	鹿島保昌・斉藤芳人	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	2.4Gb/s光通信用GaAsデジタルIC	田中幸太郎・四方 誠	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	Gb/s帯伝送用Siバイポーラプロセス技術	沖田佳久・鈴木研一・梅村佳男・赤羽功司	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集論文	半導体レーザからの超短光パルスの発生と伝送への応用	小川 洋・大柴小枝子	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	特集資料	電源レス方式の簡易型光モデムOPTmini20AF		沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	一般論文	浅いIP ⁺ /n接合を形成するためのプレアモルファス化条件の最適化	田中 陽・山路哲男・西川 哲	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	一般論文	N2O酸窒化ゲート絶縁膜を用いた異極性ゲートCMOSFET	内山 章・福田 永・林 孝尚	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	一般論文	大容量デジタル中継交換システム	小山内好博・二川 剛・斎藤仁孝	沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	一般論文	iOX ISDNパケット交換システム	山上 剛・杉山美津晴・堀 孝生・井坂正純	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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	151号	58	3	光通信特集	一般資料	複合交換システムiOX-1000Eシリーズデジタル電子交換機		沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	一般資料	PD9000シリーズ消防緊急情報システム		沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	一般資料	マルチメディア型LAN OKINET2000モデル30、モデル35		沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	一般資料	NT-3000 ICカードターミナル		沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	一般資料	ハンディターミナルPM820S		沖電気研究開発
1991年	151号	58	3	光通信特集	一般資料	水平漢字プリンタOKI MICROLINE 5320SII		沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	テレコム91特集によせて	神宮司 順	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	テレコム91展示の概要	西澤定律・荒木 襄・木村壽太郎・猪爪行雄	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	沖情報通信システムODIN	前田 裕・白鳥恵靖・杉本晴重・坂梨孝一	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	テレコム・フォーラム91の紹介	鈴木康暢	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	ATM交換システム	白石 理・藤井 悟・山岡一仁・葛谷司郎	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	iOX1000EデジタルPBXにおける高機能サービス	山上 剛・藤沢政徳・上田秀雄・長谷川真悟	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	無線LANシステム	副島 真・村石明裕・成瀬明弘・杉浦克成	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	オムニメイト2000シリーズTV会議システム	高呂賢治・山田 稔・相馬 裕	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	ISDN対応マルチメディアシステム	樋口 聡・辻 秀幸・相馬 裕・長井寛治	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	マルチメディアコミュニケーションターミナル	鎌田 均・長井寛治・大益憲明・中平宣政	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	FAX翻訳システム	中村哲夫・杉尾俊之・辻 夏美・樋口浩一	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	セルラホン	小林俊明・松田和康・小野寺哲雄・大橋淑郎	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	専用DSPを適用した移動体端末装置	佐藤拓朗・宮本良一・別所正治・江藤弘司	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	オムニメイト30テレビ電話機	加藤暢宏・吉田哲雄・土野桂一郎	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	AX/ISDNテレワークステーション	縄稚幸夫・大益憲明・村田昌彦	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	ISDN1次群インタフェース対応ターミナルアダプタMA3001 ITA	井上良孝・今掛哲夫	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	テレビ会議用コーデック	高呂賢治・本玉靖和・川田 眞	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	特集論文	ATM通信用動画像・音響コーデックの開発	野口 修・鈴木孝夫・堀口健治・細田賢一郎	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	一般論文	バリアメタルの応力により誘起される接合リーク	五十嵐泰史・山路哲男・西川 哲	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	一般論文	CVD-タングステンの応力制御とSOR用X線マスクへの適用	太田恒明・河津佳幸・山下吉雄	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	一般論文	テキスト・音声変換技術の開発	矢頭 隆・釜中博樹・星野恭祐	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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	152号	58	4	テレコム91特集	一般論文	サブミクロンデバイスの寄生効果の検討	遠藤英明・石井聡巳	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	一般論文	プロセスシミュレーションにおける多層構造酸化モデルの開発	黒田茂樹・西 謙二・上田 潤	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	一般論文	金属汚染量評価技術とその応用	安楽一宏・合川 泉・太田昌栄・ 味岡恒夫	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	一般論文	酸化膜破壊に及ぼす金属汚染の影響	内田英次・合川 泉・平下紀夫・ 味岡恒夫	沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	一般資料	カラーLCDパネル		沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	一般資料	小型ATB券発券プリンタ		沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集	一般資料	総合ビル管理システム「OKIBUILTICS-MULTINET」		沖電気研究開発
1991年	152号	58	4	テレコム91特集		1991年総目次		沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	年頭のご挨拶	21世紀に向けてのスマートテクノロジー	増田義雄	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	CAD/CAE特集によせて	東 忠男	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	装置設計におけるCAD/CAEの現状と将来動向	原田静男・塘 秀夫・芳賀 剛・ 石井修司	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	LSI CADの現状と将来動向	平川和之	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	論理装置回路の自動生成システム	下出隆文・来山康治	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	動作記述言語による機能テストデータ生成システム	蛭田規之・植野雅秋	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	ハイパーロジックシミュレータの機能設計手法	木幡一博・青柳洋介・菊地原秀 行・今村真人	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	装置設計者用サブミクロンLSI設計システム	長 光雄・松橋威久夫・松本 守	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	サブミクロン対応ASIC論理CADシステムOLIVIA	大西洋一・邊保 久・横関 敦・ 牛久保政憲	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	サブミクロン対応ASICレイアウトCADシステムPEGASUS	末永展行・小松和明	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	CADツールを用いた8ビット1チップマイコンの設計	篠塚 弘・藤田尚孝・新森信明	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	高速バイポーラLSI設計システム	高橋徳明・泉 正夫・島田 章	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	ECL用CADツールを使用した交換システムLSIの設計	川村弘哉・小田切英昭・植松幸雄	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	ゲートアレイ用階層シンボリックレイアウトシステムHSYLA	田代雅久・川村弘哉・小池 豊	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	TRON仕様チップ032の開発	森 義一・四手井綱章	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	プロセス/デバイスシミュレーションシステムUNISASのハーフミ クロンMOSFET設計への応用	井田次郎・梶田陽子・西 謙二	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	カスタムLSI用ライブラリ管理CADシステム	小池 豊・上乘 彰	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	熱解析システムを利用したCOGの設計	久保田智之・木村 学・松阪好 樹・深井雅克	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	プリント回路板のテスト設計自動化技術	山口英一郎・御幡昭司	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	高速プリント回路板設計システム	泉 正夫・相澤正幸・島田 章	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	プリント回路板における伝送波形シミュレーション	内山輝士・金川幾夫・堀野直治	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	プリント回路板製造情報管理システムの開発	阿部真司・久下利博・清水俊彦・後閑政行	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	装置熱シミュレーションシステムの開発	木村 昇・国峰尚樹・星野 茂	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	有限要素法による交換機の実装方式の検証	佐藤貴彦・大山佳成・中野 東・清水正二	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	媒体搬送機構における負荷解析CAEシステム	加納俊幸・木村 昇・深井雅克・山田尚浩	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	有限要素法によるワイヤドットヘッドの動特性解析	石川匡幸・梅沢洋一・三村隆則・深井雅克	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	機械系設計・製造一貫処理システム	内川健守・青山義忠・長田 肇・金井 清	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	板金統合製造情報管理システムの開発	金井 清・薄井雄二・松本和彦・石橋 隆	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	水中音響機器におけるCAEの現状	坪井友宏・伊藤隆康	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	部品故障率データベースの構築	秋月俊郎・渡辺義雄・三田素直・佐藤進	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	プリント配線板設計管理システムの開発	子安正敏・塘 秀夫・参田峰秋	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	定型技術文書自動生成システムの開発	讃井良弘	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集論文	図面管理システムの開発	塘 秀夫・子安正敏	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集資料	テスト容易化回路組込SOG MSM15Sファミリ		沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	特集資料	ワークステーションOKI station 7300 model 30		沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	一般論文	タングステン(W)ゲートMOS特性へ与えるW膜応力の影響	松橋秀明・西川 哲	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	一般論文	自動MDF	小野展義・和田重人・須永英一・伊藤公一	沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	一般資料	10mmハイト薄型メンブレンキーボード		沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	一般資料	AT-300シリーズ視覚障害者対応自動取引装置		沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	一般資料	ノートブック型パーソナルコンピュータ if386AX40シリーズ ifNOTE		沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	一般資料	かわら版W		沖電気研究開発
1992年	153号	59	1	CAD/CAE特集	一般資料	海外向け高速9ピンプリンタ MICROLINE3410		沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	アプリケーションシステム特集によせて	市瀬 進	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	アプリケーションシステムとシステム化動向	宮井悠紀夫	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文<座談会>	情報通信システム動向とアプリケーションシステムについて	前田裕(司会)・他	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文<寄書>	列車接近情報システム	田島外幸・平沖登輝夫・小此木隆	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文<寄書>	新リザベーションシステム	小沢 健・加藤直人・堀山幸子・蓮沼康生	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	ATVシステム	蓮沼康生・鈴木俊行	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	全日本空輸株式会社殿向 IWS端末システム	塩津完児	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	定期券発行システム	井上義也・鈴木俊行	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	運輸用荷主対応システム	滝沢俊男・清水豊明・新開英文・池田敏広	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	商店街カード応用システム	井上 務・河村宣美・塚本和男・片山忠昭	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	無線利用によるレストランオーダーリングシステム	井上 務・大場邦夫・丸山由紀・成田 渉	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	オキホテルマネージメントシステム	石野道雄	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	地方自治体総合行政情報システムCAMEX	野原博・鈴木 茂	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	病院処方箋システム	吉川良雄・西田慎一郎・則松陽一	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	IC工場向けリアルタイム設備監視エキスパートシステム	兼平信行・佐藤俊二	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	設備情報管理システム	堀井正明・岡田敏昌・藤塚勤也	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	PBX-コンピュータ連動アプリケーションシステム	三浦 卓・森福 茂・荻岐昌純	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集論文	MS-Windows@手書きOCRシステム「読取名人」	進藤恒文・今枝 弘	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集資料	公共施設案内予約管理システム		沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集資料	独身寮管理システム		沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集資料	データベースマシンdb-1 XPによる物流情報ネットワークシステム		沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	特集資料	自動車整備業システム		沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	一般論文	ラングミュア・プロジェクト法により作製したp-ニトロアニリン系有機非線形光学薄膜の特性	宮本裕生・海部勝晶	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	一般論文	粗面ポリシリコンを用いた64MビットDRAMスタックキャパシタセルの開発	長友良樹・伊東英樹・宮野淳一・吉丸正樹	沖電気研究開発
		59	2	アプリケーションシ	一般論文	大粒径多結晶シリコンを用いたMOSFETの開発	加藤輝男・平下紀夫・味岡恒夫	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	一般論文	Al/TiN積層配線におけるAlの配光性とエレクトロマイグレーション特性	影山麻樹子・橋本圭市・鉄田 博	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	一般論文	駿河湾内浦湾奥の内部潮汐の観測	宮城信次郎・梁原初男・清水良次・松山優治	沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	一般資料	自動通帳記帳装置AP-2/2F		沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	一般資料	振込専用機TM-300		沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	一般資料	OKI SYSTEM A10LXオフィスプロセッサ		沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	一般資料	OKI SYSTEM A100LXオフィスプロセッサ		沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	一般資料	中速漢字プリンタOKITYPE8370		沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	一般資料	スリムTAB LCDドライバ		沖電気研究開発
1992年	154号	59	2	アプリケーションシ	一般資料	通信制御処理装置OKITECS-9100CP		沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	ヒューマンインタフェース特集によせて	穴田育男	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	ヒューマンインタフェース研究開発の動向と今後の対応	斎藤勝久・山田興三・羽下雄之輔・木下哲男	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	ウィンドウシステムの動向	竹内敏尚・坂本光範・阿部雅彦	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	ヒューマンインタフェースの知識型設計支援手法	岩根典之・大里真理子・城風敏彦・木下哲男	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	視覚化データ操作システム	和田光教・宮崎収兄	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	音声インタフェース	森戸 誠	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	ヒューマンインタフェースにおける3次元グラフィックス	松山憲治・村田伸一・長坂 篤	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	静止画像の符号化・再現技術	浅田 修	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	if486VXパーソナルコンピュータによる動画の蓄積・再生システム	大浜信彦	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	電子メールに基づくグループウェア	北 英彦・奥村晃弘	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	ディスプレイの階調表示とヒューマンインタフェース	中野義彦	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	端末・システムにおける人間工学設計およびデザイン	神田善功	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	Open Navigatorにおけるヒューマンインタフェース	西川律子・鈴木 茂・長谷部忍・飯間 豊	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	マルチメディア通信端末(OMCT)におけるヒューマンインタフェース	大益憲明・水口昭浩・渡辺伸明・寺内克行	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	金融自動化システムにおけるヒューマンインタフェース	山本 栄・松前晃庸・上田孝治・神田善功	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	ページプリンタMICROLINE801PSにおけるヒューマンインタフェース	下山則雄・小原信利・山本 修	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	テレビ電話・テレビ会議システムにおけるヒューマンインタフェース	高呂賢治・堤 良夫・小川晋司・加藤暢宏	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	自動車および携帯電話におけるヒューマンインタフェース	栗木栄弥・松田和康・小林俊明・鎌野義尋	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	自動車用情報機器の視認性・操作性の考察	平尾良和・太刀川喜久男	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	特集論文	ヒューマンインタフェースにおける音声合成LSIの応用	白鳥芳方・石野 寛・堀川茂満・松原弘明	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	一般論文	Si1-xGexヘテロエピタキシャル成長における前処理法	足利欣哉・福田 永・大野守史・大野清伍	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	一般論文	AI-CVDに対するSi基板のRIEダメージの影響	谷 幸一・山路哲男・西川 哲	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	一般論文	0.9V動作4ビットローパワーマイコン	金田芳久・増田厚志・有松 明・松尾満弘・山崎 博	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	一般論文	1.2μm高電圧出力LSiの開発	中村勝昭・徳永康人・福永浩之	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	一般論文	高性能0.8μmシーオプゲートの開発	高橋唯夫・本多竹徳・斎藤 実	沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	新製品紹介	iOX5150Sボイス&ファクシミリメールシステム		沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	新製品紹介	MA3001 ITA ISDNターミナルアダプタ		沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	新製品紹介	MA2001 ITAアナログ端末用ターミナルアダプタ		沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	新製品紹介	デジタル多機能電話機MKT-24DCL		沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	新製品紹介	OKIFAX 0F-18/58/58H		沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	新製品紹介	OKITECS 3000シリーズ遠方監視制御装置		沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	新製品紹介	4Mビット疑似SRAM MSM548512		沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	新製品紹介	JEIDA準拠ICメモリカード		沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	新製品紹介	キースキャン付LCDドライバMSM6606GS-VK		沖電気研究開発
1992年	155号	59	3	ヒューマンインタフェース特集	新製品紹介	軽量・小型の無線式プリンタバッファ「AIRPRINT™」		沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	特集論文	文字認識技術特集によせて	篠塚勝正	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	特集論文	文字認識装置の現状と動向	辻 健三・桑原 康	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	特集論文	文字認識技術の現状と将来	山下義征	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	特集論文	構造化線素整合法による統合化認識	樋口浩一・伊東晃治	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	特集論文	手書き漢字OCR IR620Jのハードウェア	清水保彦・高田勝義・清水安雄	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	特集論文	手書き漢字OCRのソフトウェア	進藤恒文・岩沢正宏・今枝 弘	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	特集論文	金融機関におけるOCRの活用事例	村山忠直・穴田則明	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	特集論文	手書き漢字OCRによるデータエントリの運用例	九鬼隆章・山崎保宏・矢尾一博	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	特集論文	旅客交通業向けシステムにおけるOCR	鈴木俊行・山田義美	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	特集論文	オンライン文字認識技術	永田静男・遠藤欽也・松下満次	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	一般論文	レコードとバリエーションを含むプログラム言語の多相型理論	大堀 淳	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	一般論文	日本語文章の構造解析システム	福本淳一・安原 宏	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	一般論文	方位推定問題における高分解能アレイ処理	沖田芳雄	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	一般論文	リライタブル媒体	岡部 豊・西岡洋一・岡田幸久	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	一般論文	位相シフト露光法による0.2μm以下のパターン形成	山下吉雄・神保秀之	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	一般論文	ファクシミリ用画像処理LSIの開発	藤倉秀一・吉田善彦・石尾康史	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	一般論文	航空路管制用音声交換システム	矢内崇雅・中上恵一郎・畠山賢一・小西友和	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	一般論文	車載用1チップマイコンMSM66507	小林次郎	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	一般論文	4Mビット低消費電力SRAM	江川 昇・本間俊廣	沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	新製品紹介	iOX7000シリーズマルチメディアネットワークノード		沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	新製品紹介	AT-210SX現金自動支払装置		沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集	新製品紹介	多機能音声合成LSI MSM6650ファミリ		沖電気研究開発
1992年	156号	59	4	文字認識技術特集		[1992年総目次]		沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	年頭のご挨拶	当社におけるR&D施策	山本正隆	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	People to People Technology On Paper-美的プリントをテーマに-	山本正隆	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	プリンタの動向	磯部 稔・菊地 曠	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	小型LEDページプリンタOKI LED 400e	伊藤克之・伊藤俊一・太田幸雄・中嶋茂喜	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	ポストスクリプト・レベル2プリンタMICROLINE PSIIシリーズ	新田幸二・須藤永勝・吉田伸廣	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	OL810LEDページプリンタのソフトウェア技術	井口 学・伊東和彦・佐藤 晋	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	卓上型統合文書処理装置DOC・IT3000/4000	佐藤信行・周静淇	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	DOC・IT3000/4000用複合端末装置	狩野計作・萩原成美・山田健治・木暮修一	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	LEDページプリンタOKIスモーキング技術	片倉信一・中島則夫	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	LEDプリントヘッドの技術動向	手島 実	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	600DPI LEDプリントヘッドの実装技術	山下俊光・中村幸夫	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	非磁性1成分トナーの帯電特性	中川二三男	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	中速プリンタMICROLINE500シリーズ	水谷 実・末宗俊郎・渡辺正一・林 邦治	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	インテリジェントワイヤドットヘッド	安藤紘一・石水英昭・阿久津直司・岸本 充	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	超高速漢字プリンタOKI TYPERS570	富樫茂美・小山達也	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	プリンタ特集	水平プリンタの多機能化技術	板谷 隆・藤井武夫	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	一般論文	化学増幅無機化レジスト	坂田美和・小菅真樹・伊東敏雄	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	一般論文	グラフィックコントローラLSIの開発	本間敏博・榎 和彦・湖本英治・吉川 孝	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	一般論文	3V/5V動作CMOS EPROM	原田晃宏・瀬戸 勝	沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	新製品紹介	高機能漢字プリンタOKITYPER8350/5350		沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	新製品紹介	高速水平漢字プリンタOKITYPER8370S		沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	新製品紹介	大型ディスプレイ付きデジタル多機能電話機MKT-EX		沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	新製品紹介	リライトカードリーダーダライダRC-30		沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	新製品紹介	手書き文字入力・ペンコンピュータifPEN30		沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	新製品紹介	XCOOLTM 3次元装置熱解析システム		沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	新製品紹介	クラゲ検知装置		沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	新製品紹介	道路情報提供ターミナルシステム		沖電気研究開発
1993年	157号	60	1	プリンタ特集	新製品紹介	16MビットマスクROM MSM531602C/1622C/1632C		沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集によせて	市瀬 進	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	株式会社日本エアシステム殿向けスカイコール端末システム	足立和明・曾根貞雄・河治政俊	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	JTB(日本交通公社)殿向け支店内システム	西島広三・星野光央	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	航空気象情報配信装置	小野 格・滝 豊寿・大益恵明	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	証明書自動交付システム	西村 敦・岡部俊雄・三吉春太郎	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	松下電工株式会社殿向け代理店端末システム	内田英憲・佐々木 信	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	FAX-OCRシステム	吉田義昭・東城初和・佐々木 信	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	金融機関におけるマルチメディア通信システム	釘崎悟朗・辰巳俊文・岡本富士雄・谷山 学	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	金融機関におけるテレマーケティングシステム	木村由美・杉澤智明・柴田仁志	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	自動化機器新集中監視システム	室川晃廣・中村信幸	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	ファイナンシャルプランニングシステム	中山要治郎・矢野奈菜子	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	金融機関における財務管理システム	村上 繫・福田厚司・岸田 一	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	衛星通信を利用した大気汚染監視システム	神谷四郎・佐賀六典・宮本雄二	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	総合ビル管理システム「OKIBUILTICS-SUPERNET」	増田正晴・塚原直昭	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	100シリーズ 住宅管理システム	箱守英雄・進藤康史・菅谷信生・熊山純治	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	音声メールシステムの運用事例	奈木研二・塚本恭也・飯塚由行	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	特定省電力無線局(ORFIN)を使用した生産管理システム	佐々木俊哉・杉山直樹	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	一般論文	SiNメンブレン形成技術の開発とSORリソグラフィ用X線マスクへの適用	太田恒明・ラケシュクマール・法元 寛・山下吉雄	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	一般論文	周波数分割多重光加入者伝送システムの開発	柿沼孝之・式井 滋・石井篤雄・矢野健次郎・浅倉利光	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	一般論文	高速0.7 μ m BiCMOSメモリプロセスの開発	下田孝一・中村隆治・坪根 衡	沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	新製品紹介	VGA対応ノートブック型パーソナルコンピュータ if386AX60シリーズ		沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	新製品紹介	省スペースデスクトップ型パーソナルコンピュータ if386AX80シリーズ		沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	新製品紹介	複合交換システムiOX1150Eデジタル電子交換機		沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	新製品紹介	DI2084電話機(オキスーパーホンDX)		沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	新製品紹介	オドメータ用4ビットマイコンMSM64481		沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	新製品紹介	センサ対応ADコンバータ付きローパワー4ビットマイコンMSM64167		沖電気研究開発
1993年	158号	60	2	アプリケーションシステム特集	新製品紹介	AMステレオ・同期放送対応ラジオ無線回線装置		沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集によせて	篠塚勝正	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステムの基本コンセプト	井上晴高・大西達雄・疋田定幸・坪井俊洋	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステムにおけるネットワークの形態	松本行礼・沢田寛治・武田博志	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステムの基本プラットフォーム	漆原 茂・芦田元之	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	分散オンラインランザクション処理システム：TUXEDO	益田浩司・武田博志・漆原 茂・松井章生	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステムのデータベース	川上 英・小寺 誠・飯田秀由	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステムのGUI	飯間 豊・長谷部 忍・井上雅裕	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	パソコンLANによるクライアント/サーバシステムの構築方法	山越俊也・中村敏男・竹内敏尚	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステムのシステム管理	三宅敏章・竹内良信・斎藤勝彦	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	分散システムの統合開発環境	佐藤正俊・小林純一	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	高信頼性クライアント/サーバシステムの構築	児玉俊幸・斎藤勝彦	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	事務処理用OAツール：OM	立花茂生・本多祐司・吉多誠児・日比 孝	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	マルチメディア通信システム	山岸政幸・戸張雅美・堤 太一	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	OKITAC-2500金融機関情報システム	寺前光志・辰巳俊文・稲葉精二	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	営業店向け企画書支援システム	西島広三・杉尾由基	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバ型自治体総合行政情報システム	荻野正樹・野原 博・今井雅文・岩美守芳	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	高速道路向けトンネル防災システム	鈴木 健・岡田敏昌・中野 朗	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	クライアント/サーバシステム特集	海上交通システム	栗原 滋・岡本和男・青木八郎・亥子和広	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	一般論文	UNISASによる高性能サブミクロン素子設計手法の検討	馬場俊祐・片倉義明	沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	新製品紹介	普通紙ファクシミリOKIFAX1000		沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	新製品紹介	ビジュアル・タッチ・キーボードVT-8000 KBシリーズ		沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	新製品紹介	ビジュアル・タッチ・キーボードVT-2000		沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	新製品紹介	放熱フィン付きプラスチックフラットパッケージ		沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	新製品紹介	沖オリジナルマイコンOLMS-65K/66Kシリーズ用ファジィコンパイル		沖電気研究開発
1993年	159号	60	3	クライアント/サーバシステム特集	新製品紹介	大型白黒パネル用LCDドライバ		沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	VLSI特集によせて	東 忠男	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	変革期を迎えたLSI技術の動向	向井久和	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	64MビットDRAM	宮本三平・石村民弘・佐久間信三・松井克晃・三苦哲哉	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	ソリッドステートディスク	谷口徹三・中村五男・牛田陽一	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	低電圧動作3Mビットフィールドメモリ	吉岡重実・平岡照実・坂田俊一・佐々木俊郎	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	大容量E ² PROM内蔵マイコン	宇美剛樹・永井克彦・徳重徹也	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	低電圧動作シーオプゲート	井上 徹・本多竹徳・山岸雅司	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	SBC方式録音再生LSIの開発	江口文雄・森戸 誠・白鳥芳方・松原弘明	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	ピクセルプロセッサLSI	長野勇志・内藤晃志・横 和彦・森 正実	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	並列処理アーキテクチャによる動画画像符号化・複合化LSI	水谷秀夫・徳野芳雄・真崎 裕・山崎真人	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	標準ICカード	渥美士郎・近藤敏成	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	論理合成ツールを用いた短TAT設計手法	吉永和弘	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	低電圧動作サブハーフミクロンMOSFETの開発	篠原博文・鈴木和哉	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	メガビットDRAM用高品質極薄シリコン窒化膜の形成技術	井上信彦・田村浩之・吉丸正樹	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	共役型位相シフトによる高解像力位相差露光法	小野寺俊雄・桑原和幸・大塚 博	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	酸化窒化トンネル酸化膜のフラッシュメモリへの適用	内山 章・福田 永・小野 隆	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	高速高集積シリコンバイポーラプロセス技術	藤巻浩和・沖田佳久	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	0.5 μm多層配線技術	原田大一・酒谷義広	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	モデムカード	宮崎仁志・稲葉豊和・久米寛司	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	超小型スリムテープキャリアパッケージの実装技術	高橋義和・平塚真史	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	微細構造における静電気破壊現象の解明	福田保裕・倉知郁夫・山口和夫	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	VLSI特集	積層構造配線のエレクトロマイグレーション特性	中村愛子・福田保裕・影山麻樹子・鉄田 博	沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	新製品紹介	ファームバンキングターミナル		沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	新製品紹介	情報表示ボードP		沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	新製品紹介	MF500 FAX-OCRシステム		沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	新製品紹介	小型電子写真プリンタMICROLINE400		沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	新製品紹介	OKIFAX OF-18P		沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集	新製品紹介	衝撃センサ		沖電気研究開発
1993年	160号	60	4	VLSI特集		1993年総目次		沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	年頭のご挨拶	転換期のR&D	早野勇治	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	電子部品特集によせて	穴田育男	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	プロッタ用A2判LEDプリントヘッド	川村昭夫・相澤浩一郎・大鷹健吾	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	平行光放出赤外線発光ダイオード	渋谷佳樹・萩元 満	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	低ON抵抗2ch光MOSリレー	虎澤裕康・水内賢二・萩村和夫	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	1.48 μm高出力レーザ	有元洋志・鹿島保昌・齋藤芳人	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	低歪1.3 μmDFBレーザ	坪田孝志・吉田隆・細井洋治	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	同軸型半導体レーザモジュール	水口康成・楠本茂宏・大川敏彦	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	GaAsスタンダードセルLSI	根本正久・小川康徳・角谷昌紀	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	低消費電力GaAs DCFL可変分周器	辻 鼓・市岡俊彦	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	準マイクロ波帯GaAs広帯域アンプ	中村 浩・山本寿浩	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	光ファイバ増幅器用光部品の開発	内藤勝好・福崎郁夫・田中秀幸	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	10Gb/s光通信用光モジュール	牛窪 孝・長井 清・古川量三・坂井俊二	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	B-ISDN用高速高密度マルチチップモジュールの開発	菊地利幸・清野 勉・山田光秀・渋谷 仁	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	高速MCM用低温焼成セラミック多層基板の開発	渋谷 仁・仙田 実	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	小型衝撃センサ	中村清隆・小林達郎・日野原邦夫	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	電子部品特集	ロジウム接点リードスイッチの表面不活性化処理による酸化膜の生成について	松枝久晴・小林達郎・日野原邦夫	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	一般論文	Si基板上へのペロブスカイト酸化物超電導体薄膜の形成	山田朋幸・戸田典彦・川崎良道・阿部仁志	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	一般論文	OL400e LEDページプリンタのソフトウェア技術	井口 学・中里博彦・住田文雄	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1994年	161号	61	1	電子部品特集	一般論文	空港用新管制卓	中上恵一郎・角田勝治・都築宏昌・高浜賢二	沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	新製品紹介	非球面レンズ付きLED OLD226		沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	新製品紹介	SOPタイプ光MOSリレー		沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	新製品紹介	PA801A中継台		沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	新製品紹介	if Station/if Serverシリーズ		沖電気研究開発
1994年	161号	61	1	電子部品特集	新製品紹介	普通紙ファクシミリ OKIFAX 2200/2400/2600		沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	移動体通信特集によせて	西澤定律	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	セルラ移動通信技術の現状と将来	金井豊男	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	アナログ方式セルラ車載/携帯電話装置	勝山 力・小林俊明	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	米国TDMA方式セルラ携帯電話装置	小野寺哲雄・大橋淑郎	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	米国CDMA方式セルラ携帯電話装置	王 禾豊・小野寺哲雄・広瀬敏之・リード・フィッシャー	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	日本デジタルセルラ方式(PDC)セルラ携帯電話	谷古字秀夫・大橋淑郎	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	GSM方式セルラ携帯電話装置の開発	栗木榮彌・高橋忠成	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	セルラ電話装置の実装技術	松田和康・馬場輝夫・富崎和男	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	セルラ電話装置のヒューマンインタフェース技術	秋山晴彦・大嶽 剛	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	セルラ電話装置の量産を支える生産技術	清水光一郎・蓑輪忠明・野末正仁・西野高廣	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	デジタルセルラ用GaAsステップアッテネータ	山本寿浩・中村 浩	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	携帯電話用表面実装型SAWフィルタ	須磨修治・田上俊男・木部隆志・江原永典	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	マイクロ波帯有極形誘電体フィルタ	駒崎友和・清水光一郎・堀井宏祐・鮎沢一年	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	デジタルセルラ用音声信号処理技術	桂川 浩・青柳弘美・上原輝昭	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	デジタルセルラ用変復調信号処理技術	椎野玄博・阿部政美・上原輝昭	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集	デジタルコードレス用チャンネルコーデックLSI	加藤暢宏・古家則保・浜口雅春・石井義之	沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集<製品紹介>	OKI PHONES 1150携帯電話		沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集<製品紹介>	OKI PHONES 800車載電話		沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集<製品紹介>	移動体通信用高周波部品		沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	移動体通信特集<製品紹介>	単一電源動作PCM CODECファミリ		沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	一般論文	酸化タンタル膜キャパシタに適した上部電極材料の検討	松橋秀明・西川 哲	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	新製品紹介	iOX 1600シリーズデジタル電子交換機		沖電気研究開発
1994年	162号	61	2	移動体通信特集	新製品紹介	水平漢字プリンタOKITYPEP 8350S		沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	環境との“シンホロニー”	山本正隆	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	環境保全に対する当社の取り組み	柳沢 滋	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	地球環境問題とVLBI	川口則幸・橋本民雄	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	海洋音響トモグラフィシステム	鎌田弘志・賀谷彰夫・海法宇治・中埜岩男	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	鹿児島県環境監視システム	有富篤生・佐賀六典・宮本雄二	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	農業集落排水管理システム	新井義則	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	沖電磁波障害測定所の測定設備の変更について	近藤 鏡・佐々木憲道・高橋 勝	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	生物の感覚機能を模倣したバイオセンサの開発	斎藤 稔	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	超高効率太陽電池の研究開発	山岸長保・秋山正博	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	大規模冷凍冷蔵倉庫における省エネルギー化システム	成田賢悦・宮内秀実・佐藤俊二	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	プリンタの環境保全への取り組み	伊藤克之	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	再利用加納感熱樹脂記録用紙	西岡洋一・岡部 豊・岡田幸久・関谷健之	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	包装材料の省資源化実施例	安藤尊夫・高橋寿雄・茂木憲一	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	フッ酸系廃液の炭酸カルシウムによる再資源化技術	阿部 充・田中宣雄	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	成形材料のリサイクル技術	甲野 覚・北村英雄・小池 誠	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	クリーンルーム内空気中の不純物イオンとその除去方法	松木幹雄・田中宣雄	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	地球環境特集	水質汚染物質（過酸化水素）の連続モニタ技術	高貫智久	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	一般論文	C言語プログラム移植性チェッカ P-Checker	大浜美雪	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	一般論文	道路交通情報システム	新井 茂・山本宏一・渡辺裕之	沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	新製品紹介	手書き漢字OCR IR620VJ		沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	新製品紹介	テキスト音声合成装置TS750L		沖電気研究開発
1994年	163号	61	3	地球環境特集	新製品紹介	自動通帳装置AP-2FI		沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集によせて	篠塚勝正	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	情報化新時代におけるアプリケーションシステム構築に向けて	中村全孝・熊白侃彦	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	自治体総合行政システム（CAMEX-V）	谷口雅宏・岩見守芳・今井雅文	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	消防業務支援システム	中村和義・田幡 聡・茨田和生・山中幸隆	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	金融機関向け経営管理情報システム	中山要治郎・浜井哲志	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	金融機関向け営業店システム(OKITAC-2500)	高田 一・中山要治郎・辰巳俊文・篠崎 勉	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	統合ビルマネジメントシステム	増田正晴・兼平信行・和久井康男	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	新ホテルシステム(OHMS-III)	石野道雄・蒔田博之	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	トラック輸送求車・求荷情報ネットワークシステム	高桑 宏・内山輝士	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	生産管理システム	杉浦克成・志村勝美	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	鉄道業界向け顧客操作型発券端末	宮崎泰弘	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	地理情報システム(GenaMap)	鈴木晴久・大原輝彦・武田浩一	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	クライアント/サーバ事務処理システム(ORIONET)	高橋謙二郎・江口巧一	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	情報通信ネットワーク(LAN/WAN)	井出政司・長谷川督祖・菅野泰則	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	エンドユーザ・コンピューティング(EUC)システム	吉多誠児・佐々木武志	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	ドキュメント管理システム	清水豊明・広木 通・芳賀 剛・丸山 昇・小野昌之	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	システム構築方法論「METHOD/ACE」	片山 洸・神部公敬・原田 稔・桑田和典・熊白侃彦・林 俊行	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	一般論文	i0X100シリーズPBXのデジタル事業所コードレス電話への適用	中込和夫・村松順一・畠山賢一・成田 敦	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	デジタルコードレス電話端末装置	村石明裕・木村浩一	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	ATMグループターンアラウンドシステム	木村晴雄・宮家 勲・鎌上信也	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	アプリケーションシステム特集	広帯域多対ツイストペアケーブルの開発	伊崎雅弘・田中徳昭	沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	新製品紹介	FAX/DATAモデムPCLINK 144 FX		沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	新製品紹介	反射型フォトインタラプタOPU813, OPU813R		沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	新製品紹介	ポストスクリプト日本語プリンタMICROLINE803PSII		沖電気研究開発
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集	新製品紹介	小型電子写真プリンタ0L410e/PS		沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1994年	164号	61	4	アプリケーションシステム特集		1994年総目次		沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	年頭のご挨拶	中核能力としての研究開発	山本正隆	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	光通信特集によせて-テラビットネットワークの実現に向けて	荒川泰彦	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	沖電気の光通信技術の現状と取り組み	西澤定津	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	光中継伝送のためのエルビウムドープ光ファイバ増幅技術	前田英成・式井 滋・石井篤雄・青木周生	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	10 Gbit/s光送信器、3R光受信器	尾関幸宏・佐藤秀暁・大橋尚美・王 雯波	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	10 Gbit/s多重化技術	池村国一・向島俊明・石村克宏	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	XCM-3形クロスコネクタ装置	高本 広・池田一雄・野田俊雄・横地晃司	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	PDS方式光加入者伝送システム	大西一三・金内健次・石崎裕司・遊佐公明	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	多チャンネル光映像分配システム	柿沼孝之・式井 滋・山口尊士・矢野健次郎	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	無線基地局用アナログ光伝送装置	山口尊士・伊藤 徹・花井 純・斎藤正人・坪田孝志	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	光加入者線多重伝送装置	小森 篤・酒井正人・金 権	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	光加入者ネットワークシステム	岡山秀彰・川原正人・木村廣志・井上 洋	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	R-ISU E「」形I基本サービス回線接続延長装置	船津潤治・加藤敏信・松下剛幸・本多克彦	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	光ATM交換スイッチの研究	中平佳裕・赤星哲也・福田 健・井上 洋	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	6 Mbit/s〜2.4 Gbit/s光伝送モジュール	遊佐公明・前田正明・黒岩旨彦・高木秀樹	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	光並列伝送モジュール	中谷 晋・香月陽一郎・太矢隆士・山岡信介	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	光ファイバ増幅器用光回路モジュール	福崎 郁夫・中村 努・香月陽一郎	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	光ファイバ増幅器用0.98 μm高出力半導体レーザー	堀川英明・中島徹人・中村幸治・八重樫浩樹	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	1.3 μm低閾値半導体レーザー	有元洋志・宗像 務・齋藤芳人	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	外部変調器付き半導体レーザー	山田光志・村井 仁・峯尾尚之・小川 洋	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	波長可変光源デバイス	国井達夫・和田 浩・松井康浩・上条 健	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	波長多重アレイ光源	加藤幸雄・国井達夫・松井康浩・上条 健	沖電気研究開発

沖電気研究開発-151号から165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
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	光波長多重用フィルタ・光波長変換素子	岡山秀彰・徐 長青・川原正人	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	10 Gbit/s光通信用GaAs高速IC	小林信夫・四方 誠・西野 章・牛窪 孝	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	10 Gbit/s光通信終端用GaAs ICチップセット	関 昇平・市岡俊彦・小川康德	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	超高速光伝送用シリコンバイポーラプロセス技術	藤巻浩和・山野浩司・鈴木研一	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	光通信特集	10 Gbit/s光伝送用誘電体フィルタ	荒井 徹・鮎沢一年	沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	新製品紹介	オキビジネスホンSR “フリーラー”		沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	新製品紹介	JR指令電話システム		沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	新製品紹介	iOx1600シリーズデジタル電子交換機(V2)		沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	新製品紹介	シリアルI/FリアルタイムクロックMSM6782-01		沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	新製品紹介	コンパクトディスク(CD)自動販売機		沖電気研究開発
1995年	165号	62	1	光通信特集	新製品紹介	PC用マウスMyMouse		沖電気研究開発