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・舩津潤治・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帯スーパールミネッセントダイオード	鹿島保昌・斉藤芳人	沖電気研究開発
1991年				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P <sup>+</sup> /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

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・白鳥悳靖・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
				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

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	152둑	<del>}</del> 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	152둑	<del>}</del> 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	152둑	₹ 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			4	テレコム91特集		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			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			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			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				テレコム91特集		1991年総目次		沖電気研究開発
1992年				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				CAD/CAE特集		CAD/CAE特集によせて	東忠男	沖電気研究開発
1992年				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	石井修司	沖電気研究開発
1992年				CAD/CAE特集		LSI CADの現状と将来動向	平川和之	沖電気研究開発
1992年				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				CAD/CAE特集		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				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				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		沖電気研究開発
1992年				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			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				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			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				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			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				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				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			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・上乗 彰	沖電気研究開発
1992年				CAD/CAE特集		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				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				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	153둑	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

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				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				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				CAD/CAE特集		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				CAD/CAE特集		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				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			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			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			1	CAD/CAE特集		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			1	CAD/CAE特集	一般資料	10mm八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				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			1	CAD/CAE特集		かわら版W		沖電気研究開発
1992年			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ス	特集論文	ATVシステム	蓮沼康生・鈴木俊行	沖電気研究開発

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				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				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			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			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・壱岐昌純	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・ブロジェッ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			アプリケーションシ		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		アプリケーションシ		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				アプリケーションシ		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			2	アプリケーションシ		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0KITYPER8370		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

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				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				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像の蓄積・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

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				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				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				ヒューマンインタ フェース特集	一般論文	1.2 μ m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				ヒューマンインタ フェース特集	一般論文	高性能0.8μmシーオブゲートの開発	高橋唯夫・本多竹徳・斎藤 実	沖電気研究開発
1992年				ヒューマンインタ フェース特集	新製品紹介	i0X5150S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				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				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 OF-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				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

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	レコードとバリアント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				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				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	矢内崇稚・中上恵一郎・畠山賢 一・小西友和	沖電気研究開発
1992年				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				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				文字認識技術特集	新製品紹介	i0X7000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				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				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				文字認識技術特集		〔1992年総目次〕		沖電気研究開発
1993年				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			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-		沖電気研究開発
1993年			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			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	伊籐克之・伊藤俊一・太田幸雄・ 中嶋茂喜	沖電気研究開発
1993年				プリンタ特集	プリンタ特集		新田幸二・須藤永勝・吉田伸廣	沖電気研究開発
1993年				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				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				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				プリンタ特集	プリンタ特集	LEDページプリンタOKIスムージング技術	片倉信一・中島則夫	沖電気研究開発
1993年	_			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				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				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				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				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				プリンタ特集	プリンタ特集	超高速漢字プリンタOKITYPER8570	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

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・槇 和彦・湖本英治・	沖電気研究開発
							吉川 孝	
1993年				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				プリンタ特集	新製品紹介	高機能漢字プリンタ0KITYPER8350/5350		沖電気研究開発
1993年			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			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ライダRC-30		沖電気研究開発
1993年			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		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	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
					システム特集			
1993年	158号	60	2	アプリケーションシ		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・曽根貞雄・河治政俊	沖電気研究開発
1002年	150무	60	2	ステム特集	システム特集	  JTB(日本交通公社)殿向け支店内システム	<u></u> 西島広三・星野光央	     沖電気研究開発
19934	130-5	60	_		アフリケーション  システム特集	JID(日本文地公社)殿内け文冶内システム		
1993年	158号	60	2	アプリケーションシ		·····································	小野 格・滝 豊寿・大益憲明	沖電気研究開発
				ステム特集	システム特集			
1993年	158号	60	2			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
1000 =					システム特集			\_= (
1993年	158号	60	2	アフリケーションシ  ステム特集	アフリケーション  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
1003年	158문	60	2	ステム付朱 アプリケーションシ		I FAX-OCRシステム	   吉田義昭・東城初和・佐々木 信	
1335-	100 3	00	_		システム特集	I AA OOK X X X		/1. 電気(M) / U形元
1993年	158号	60	2	アプリケーションシ		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	沖電気研究開発
				ステム特集	システム特集		雄・谷山 学	
1993年	158号	60	2			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
4000/T	450	00	_		システム特集	↑ \$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		法商与现实的交
1993年	158号	Юυ	2	アフリケーションシ  ステム特集	アノリケーション  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	158문	60	2	スプム付来 アプリケーションシ		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	—————————————————————————————————————
1.000-			_		システム特集			
1993年	158号	60	2	アプリケーションシ		金融機関における財務管理システム	村上 繋・福田厚司・岸田 一	沖電気研究開発
				ステム特集	システム特集			
1993年	158号	60	2			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
				ステム特集	システム特集			

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				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
					システム特集			
1993年	158号	60		アプリケーションシ		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・	沖電気研究開発
				ステム特集	システム特集		熊山純治	
1993年	158号	60	2	アプリケーションシ		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
				ステム特集	システム特集			
1993年	158号	60		アプリケーションシ		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
				ステム特集	システム特集			
1993年	158号	60	2	アプリケーションシ	一般論文	SiNメンプレン形成技術の開発とSORリソグラフィ用X線マスクへ		沖電気研究開発
				ステム特集		の適用	元 寛・山下吉雄	
1993年	158号	60		アプリケーションシ	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・	沖電気研究開発
				ステム特集			矢野健次郎・浅倉利光	
1993年	158号	60	2	アプリケーションシ	一般論文	高速0.7μm 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
				ステム特集				\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
1993年	158号	60		アプリケーションシ	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		沖電気研究開発
				ステム特集		リーズ		\
1993年	158号	60	2	アプリケーションシ	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		沖電気研究開発
				ステム特集		シリーズ		\\ <b>=</b> <del></del>
1993年	158号	60	2	アプリケーションシ	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
1000 ==			_	ステム特集	÷c#1 = 1.7 A	B1000 ( Thrill ( )   L = 110   L = 1		\
1993年	158号	60		アプリケーションシ	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
4000 /=	450 🗆	00		ステム特集	<b>立て生ませる A.D. A.</b>			<b>法表与现实</b> 图
1993年	158号	60		アプリケーションシ	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
4000/	450 🗆	00		ステム特集	から生!! ロルカ 人			<b>法毒与现应服</b> 器
1993年	158号	60		アプリケーションシ	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		沖電気研究開発
1993年	450 🗆	00		ステム特集	立て生川口が入	MSM64167		法毒与双克眼炎
1993年	158 <del>5</del>	60	2	アプリケーションシュニル特集	新聚品紹介 	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	4500	00	2	ステム特集 クライアント/サー	クライアント/	タニノフンル (サーバンフニノ社会にトサイ	  篠塚勝正	<b>油毒与加索眼或</b>
1993#	1595	60		グライアフト/リー バシステム特集	クライアフト/  サーバシステム特	クライアント/サーバシステム特集によせて	條- 外份上	沖電気研究開発
				ハンステム行朱	リーハンステム行   <sub>佳</sub>			
1993年	150무	60	2	クライアント/サー	<u> </u>	  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・	上 沖電気研究開発
13334	1085	00		バシステム特集	サーバシステム特	ノフヿァフヿ/ッ=ハクスノムW季やコノビノヿ <sup>-</sup> 	开工哨局・人四连雄・足田足辛・  坪井俊洋	/ ア电外が九州光
				ハクステム付朱	リーハンスノム付		<del>计开设</del> 件 	
1993年	150무	60	3	クライアント/サー	<del> </del> クライアント/	   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	レース 松本行礼・沢田寛治・武田博志	沖電気研究開発
19904	10375	00		バシステム特集	サーバシステム特	テライテラーバッーバンステムにのけるネットラーテの形態 	1441  16	/〒电外が九州光
				ハノヘノム付米	・ ハノヘノム付			
1993年	150무	60	3	クライアント/サー	<del> </del> クライアント/	  クライアント/サーバシステムの基本プラットフォーム	 	沖電気研究開発
13334	103 -	00		バシステム特集	サーバシステム特	/ フェテンエテター ハンステムの金件ノンテェフォーム 	冰冰 龙 广山儿之	ᄁᄙᅅᄢᄭᄥᄎ
				ハノハノムヤ木	生			
					不			

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				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	分散オンライント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		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		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		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		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		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		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

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				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		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		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		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 イラ		沖電気研究開発
1993年	159号	60		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		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・三苫哲哉	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 <sup>2</sup> 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	低電圧動作シーオブゲート	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・槇 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・復合化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	低電圧動作用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	共役型位相シフタ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

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	0.5µm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 µ m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1.3μmDFB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可变分周器	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	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基板上へのペロプ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

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				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				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	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	谷古字秀夫・大橋淑郎	沖電気研究開発
1994年				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				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				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				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

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OKITYPER 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 鎤・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		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		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
10015				ステム特集	システム特集			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
1994年	164号	61	4	アプリケーションシ ステム特集	アブリケーション  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	164문	61	4	ステム特集 アプリケーションシ		  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	
100-7	101-3		l	ステム特集	システム特集	HIGH LLIMO HIS DAY AND HIGH CONTRACT AS		/ 1 ~E \(\mu\) (\mu\)
1994年	164号	61	4	アプリケーションシ		消防業務支援システム	中村和義・田幡 聡・茨田和生・	沖電気研究開発
				ステム特集	システム特集		山中幸隆	
1994年	164号	61	4			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
				ステム特集	システム特集			

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	アプリケーション	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	沖電気研究開発
				ステム特集	システム特集		文・篠崎 勉	
1994年	164号	61	4	アプリケーションシ	アプリケーション	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
					システム特集			
1994年	164号	61		アプリケーションシ		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
				ステム特集	システム特集			
1994年	164号	61		アプリケーションシ		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
				ステム特集	システム特集			
1994年	164号	61		アプリケーションシ		生産管理システム	杉浦克成・志村勝美	沖電気研究開発
				ステム特集	システム特集			
1994年	164号	61				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
10015					システム特集		AA Let 6 LET WE ST TO SE W	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
1994年	164号	61		アプリケーションシ		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
10017	4045	0.4		ステム特集	システム特集		<u> </u>	<b>注声与亚克里</b> 恋
1994年	164号	61				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
4004/	4040	0.4		ステム特集	システム特集			は
1994年	164号	67	4	アプリケーションシュニル特集		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	1612	64	4	ステム特集	システム特集	L 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#	1045	וסו		アフリケーションシ ステム特集	アフリケーション  システム特集	エントユーリ・コンCューティフツ(ヒロレ)システム 	百夕誠パ・佐く不此応	
1994年	164무	61		ステム特集 アプリケーションシ		  ドキュメント管理システム	」 清水豊明・広木 通・芳賀 剛・	
13344	1045	υı		ステム特集	システム特集	ドヤュグノド日柱ソベノム 	丸山 昇・小野昌之	/ ア电外が九州光
1994年	164무	61				」 システム構築方法論「METHOD/ACE」	片山 洗・神部公敬・原田 稔・	上 沖電気研究開発
13344	· U+ '5	01		ステム特集	システム特集			アド电スを制入開光
1994年	164문	61		アプリケーションシ		iOX100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・	沖電気研究開発
1.00	.0	0 1		ステム特集	/ mil Xci		成田 敦	ハモスいりいかた
1994年	164믁	61			アプリケーション	ー 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
				ステム特集	システム特集	TO THE STANDARD OF THE STANDAR	TO THE STATE OF TH	5.04.17.01.07.0
1994年	164묵	61	4			ATMグループターンアランドシステム	木村晴雄・宮家 勲・鎌上信也	沖電気研究開発
					システム特集			
1994年	164号	61		アプリケーションシ		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
				ステム特集	システム特集			
1994年	164号	61		アプリケーションシ		FAX/DATAモデムPCLINK 144 FX		沖電気研究開発
				ステム特集				
1994年	164号	61	4	アプリケーションシ	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
				ステム特集				
1994年	164号	61	4	アプリケーションシ	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
				ステム特集				
1994年	164号	61		アプリケーションシ	新製品紹介	小型電子写真プリンタ0L410e/PS		沖電気研究開発
				ステム特集				

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		1994年総目次		沖電気研究開発
1005/5	405 🗆	00	_	ステム特集	ケミのご+4+W	中は火土しての町内形		<b>法毒与亚南阳</b> 系
1995年				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				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				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				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 要波	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形クロスコネクト装置	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	松津潤治・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0.98μm高出力半導体レーザ	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	1.3µm低閾値半導体レーザ	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	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

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-	62	1	上 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		沖電気研究開発
19954	1007	02			九世旧付朱			冲电风灯九闸光
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	i0X1600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