

賛助会員名簿

(1991年9月5日現在)

旭朝光日新工業株式会
朝日新聞社科学部
アストロ光学工業株式会
(株)アムテック
岩波開発事業団
宇宙開立科学館
大阪市立科学館
沖電気工業株式会社第2営業本部
カールツァイス株式会社
河出書房新社
(株)教育社Newton編集室
月刊アスキー編集部
恒星社厚生閣社
国際文獻印刷所
と藤光学研究所
五冠ビヤ貿易株式会社
金光教本部
(株)三シャインプラネタリウム
誠文堂新光社
(株)誠報社
ダイニクアストロパーク天究館
(株)立風書房
地人書館
天文博物館 五島プラネタリウム
東京学術印刷株式会社

本 徹
森 雄
岩 川
佐 藤
山 邦
福 野
一 正
の 宮
ハインツ・シュミット 明
清 水 勝
寺 門 和
松 本 夫
土 田 米
佐 竹 久
笠 井 康
後 藤 三
五 藤 一
飛 田 利
恒 川 稔
小 川 茂
小 泉 博
坂 部 三
下 野 次
上 野 幸
横 田 二
船 越 昭

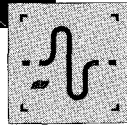
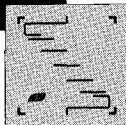
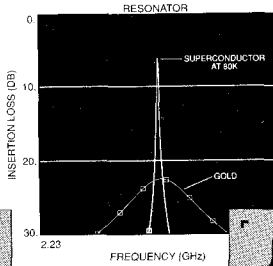
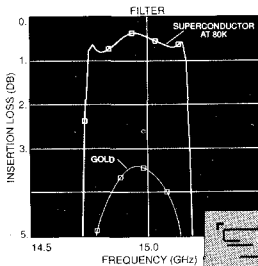
(株)東 芝
東京電力株式会社中央給電指令所
東 通 産 業 (株)
東 北 電 力 株 式 会 社
名 古 屋 放 送 株 式 会 社
(株)西 村 製 作 所
兵 庫 県 立 西 は り ま 天 文 台
(株)ニ コ グ ッ ク (株)
日本コントロールシステム株式会社
(社)日 本 測 量 協 会
日本通信機株式会社
(株)ニホン・ミック東京本社
日本ユニシス株式会社中部支社
日本洋書販売配給株式会社
(株)ニ ュ ー ト リ ノ
浜松ホトニクス株式会社
ファコム・ハイタック(株)
ファコム本部文教営業部
富士通株式会社システム統轄部
星 の 手 帖 社
丸 善 株 式 会 社
三 鷹 光 器 株 式 会 社
三菱電機(株)宇宙衛星通信営業部
ミノルタカメラ株式会社
森 田 清
雄 山 閣 出 版 株 式 会 社
(株)渡 辺 教 具 製 作 所

青 井 舒 一
戸 須 昭
玉 川 敏
小 塚 雄
西 村 晃
黒 庄 武
黒 田 孝
稲 田 孝
和 田 繁
古 賀 雷
中 村 一
萩 村 一
杉 原 正
渡 山 本
山 馬 義
村 林 正
小 坂 部 原
阿 海 老 村
中 西
田 嶋
長 坂 一
渡 辺 哲

SUPERCONDUCTOR TECHNOLOGIES

高温スーパーコンダクターは現実のもの、
そして薄膜スーパーコンダクターは今供給可能です。

この薄膜は直流において抵抗は、ゼロオームです。高周波もしくはマイクロウエーブにおいて、金に比べて50~100倍優れた高周波抵抗を示します。



■デザイン・キット
お得意様のテスト、マイクロ波回路の設計、試作に必要なMICROLOSSTMをキットの形で供給します。

詳しい資料のご請求は営業本部まで

総合電子株式会社

営業本部：〒206 東京都多摩市永山6-22-7 多摩郵便局 私書籍32号 TLX.283-2441

TEL.0423-37-4411(代) FAX.0423-37-4433

大阪営業所：〒532 大阪市淀川区西中島7-12-5 TEL.06-300-1730 FAX.06-300-1731