

【 技術資料図書類 】 購 入 申 込 書

年 月 日

(一社)日本CATV技術協会 行 [FAX : (03)5273-4675]

会社・団体名	
住 所	〒 -
購入担当者	[氏名] [部署名]
T E L	
F A X	
E-mail	
備 考	

品 名	協 会 制 定 番 号	会 員 価 格	一 般 価 格	購 入 希 望 部 数
750MHzケーブルテレビシステム多チャンネルデジタル伝送と既設施設 グレードアップの考え方	TR-002	1,034	1,234	
ケーブルVoIPシステム構築のための手引書システムと品質	TR-004-1.0	2,071	2,571	
有線系IP伝送技術の現状と動向	TR-005	2,586	3,086	
FTTH型ケーブルテレビの伝送技術と施工	TR-006	2,071	2,571	
FTTH型ケーブルテレビシステムBS/広帯域CSデジタル放送のパススルー伝送方式	TR-007	2,071	2,571	
館内自主テレビ放送の設置・運用ガイドライン	TR-008	1,557	2,057	
こんなにあるデジタルCATVシステム		1,034	1,234	
わかりやすい光ケーブルテレビ		2,171	2,571	
デジタル伝送技術 応用編		2,486	3,086	
デジタル放送技術ケーブルテレビBS・CS		2,486	3,086	
ケーブルテレビ伝送路地下化の手引き(Ⅱ)(地下埋設施工要領)		1,038	1,338	
集合住宅のデジタル伝送ハンドブック		1,038	1,338	
地上放送のデジタル化に伴うケーブルテレビシステムの対応に関する調査研究報告書		1,043	1,543	
ケーブルテレビの電波干渉に関する調査研究報告書		1,043	1,543	
ケーブルテレビの発展シナリオ検討報告書		1,043	1,543	
流合雑音測定法		1029		
標準規格解説書		1029		
超高速ケーブルインターネットに関する調査研究報告書		2,071	2,571	
地上デジタル放送の無線共聴システムに関する調査研究報告書(その1)		1,557	2,057	
FTTH型ケーブルテレビシステムの導入事例		1,557	2,057	
デジタル放送導入ガイド「でじ郎Ⅱ」		1,557	2,057	
地上デジタル放送の地下街等における受信システムに関する調査研究報告書		2,071	2,571	
集合住宅における光伝送システム設計ガイドライン		2,586	3,086	
地上デジタル放送の無線共聴システム設置ガイドライン(第2刷)		2,071	2,571	
ポストHFC伝送システムに関する調査研究報告書		1,043	1,543	
地上デジタル放送用ギャップファイラーシステムの設置ガイドライン(改訂版)		2,071	2,571	
地上アナログ放送周波数跡地利用に関する調査研究報告書		2,071	2,571	
有線一般放送の安全・信頼性および災害対策に関する調査研究報告書		2,071	2,571	
エリア放送システムに関する調査研究報告書		2,071	2,571	
4K・8K衛星IF伝送システムに関する調査研究報告書		2,071	2,571	
新4K8K衛星放送用棟内共同受信設備改修マニュアル(CD-R)		—	3,240	

※送料を含めた金額で請求書をお送り致します。請求書がお手元に届きましたらお振込みくださいますようお願い致します。
 ※領収書につきましては金融機関への振込依頼書・払込受領書をもって領収書に代えさせていただきます。
 ※ご不明な点がございましたら、事前にTEL：(03)5273-4671までお問い合わせください。