

## 【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]	
TEL			
FAX			
E-mail			
備 考	※請求書宛名 ①社名のみ ②個人名のみ ③社名+購入担当者部署、氏名 ④特に無し ←どれかに○をお願い致します。 ※見積書を希望の場合は事前に下記連絡先までご連絡ください。		

品 名	協 会 制定番号	会 員 価 格 (税込)	一 般 価 格 (税込)	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	1,056	1,254	
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	2,112	2,618	
有線系IP伝送技術の現状と動向	TR-005	2,629	3,146	
FTTH型ケーブルテレビの伝送技術と施工	TR-006	2,112	2,618	
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	2,112	2,618	
館内自主テレビ放送の設置・運用ガイドライン	TR-008	1,584	2,090	
こんなにあるデジタルCATVシステム		1,056	1,254	
わかりやすい光ケーブルテレビ		2,211	2,618	
デジタル伝送技術 応用編		2,530	3,146	
デジタル放送技術ケーブルテレビBS・CS		2,530	3,146	
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)		1,056	1,364	
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)別冊 ～無電柱化の最新動向～ (CD-R)		—	1,100	
集合住宅のデジタル伝送ハンドブック		1,056	1,364	
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		1,067	1,573	
ケーブルテレビの電波干渉に関する調査研究報告書		1,067	1,573	
ケーブルテレビの発展シナリオ検討報告書		1,067	1,573	
流合雑音測定法		1,045		
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		2,112	2,618	
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)		1,584	2,090	
FTTH型ケーブルテレビシステムの導入事例		1,584	2,090	
デジタル放送導入ガイド「でじ郎Ⅱ」		1,584	2,090	
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		2,112	2,618	
集合住宅における光伝送システム設計ガイドライン		2,629	3,146	
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)		2,112	2,618	
ポストHFC伝送システムに関する調査研究報告書		1,067	1,573	
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)		2,112	2,618	
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		2,112	2,618	
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		2,112	2,618	
エリア放送システムに関する調査研究報告書		2,112	2,618	
4K・8K衛星IF伝送システムに関する調査研究報告書		2,112	2,618	
新4K8K衛星放送用棟内共同受信設備改修マニュアル(CD-R)		—	3,300	

※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。