



### 製品特徴:

- WEBスマート機能搭載(親機)
- 通信品質を確保するQoS機能搭載
- ネットワーク監視/管理機能(SNMP V2)搭載
- 大容量データ高効率処理機能(IGMP snooping V1/V2)搭載

### 製品概要:

「ZFX-200CSVS」は、HomeCNA3.1 (HCNA) に準拠した同軸モデム(子機)です。本製品と専用の親機「ZFX-400CSVM」を既設のテレビ共聴に接続することで、大掛かりな LAN ケーブル敷設工事を行うことなく、手軽に安定した高速ネットワーク構築を可能とします。通常、テレビ共聴に流れるテレビ放送用の信号周波数は 70MHz 以上なのに対し、本製品では 12 ~ 44MHz の帯域を使用するため、既存のテレビ放送を楽しみながら高速データ通信を行なうことが可能です。また、近年の同軸ケーブルは反射や伝送損失などの線路品質が格段に高く電磁波のシールドにも優れているため、不要放射による外部への影響も心配ありません。さらには、親機には WEB ブラウザを使って子機の管理や各種ネットワーク設定が可能な WEB スマート機能を搭載しておりますので、宿泊施設にはもちろん、学校・病院・集合住宅など様々な環境でご利用いただけます。

### 製品仕様:

通信規格	: HomeCNA3.1 (HCNA)
通信速度	: 最大256Mbps (PHY速度) ※1 理論上の最高通信速度です。
使用周波数帯域	: 12 ~ 44 MHz
変調方式	: QAM & FDQAM
暗号化方式	: 128bit AES 暗号化方式
通信距離	: 最大約1500m (5C-FB) ※2 通信距離は環境条件により変化します
同軸端子	: 1 × F型
LANポート	: 2 × RJ45 (10Base-T / 100Base-TX)
標準規格	: IEEE802.3 / IEEE802.3u / ITU-T G.9954
動作温度	: 0°C ~ 50°C
動作湿度	: 10 ~ 90% (結露なきこと)
保存温度	: -20°C ~ 70°C
外形寸法	: 130mm (幅) × 94.5mm (奥行) × 27mm (高さ) (突起部含まず)
質量(本体のみ)	: 約160g (付属品含まず)
電源	: DC12V / 1A (ACアダプターより電源供給)
筐体材質	: プラスチック
消費電力	: 3W
LED	: POWER / LAN1~2 / LINK
保証期間	: 1年

### 製品設置例:

