

FUJITSU Network FLASHWAVE2730A1

高信頼・高品質

vトリングシステム



特長

長距離・高速伝送

本装置は、幹線側に156Mbps(OC-3)のインターフェースを2ポート用意しています。シングルモード光ファイバーにより、装置間を最大40Kmで長距離伝送が可能です。

耐環境性・低消費電力・小型化

屋外筐体への搭載を考慮し、高い耐環境性 (-10~60°C)と低消費電力を実現しています。 W:210xD:243xH:72mmの小型設計で設置 スペースや環境条件の厳しい屋外設備の IP化を実現します。



高品質伝送

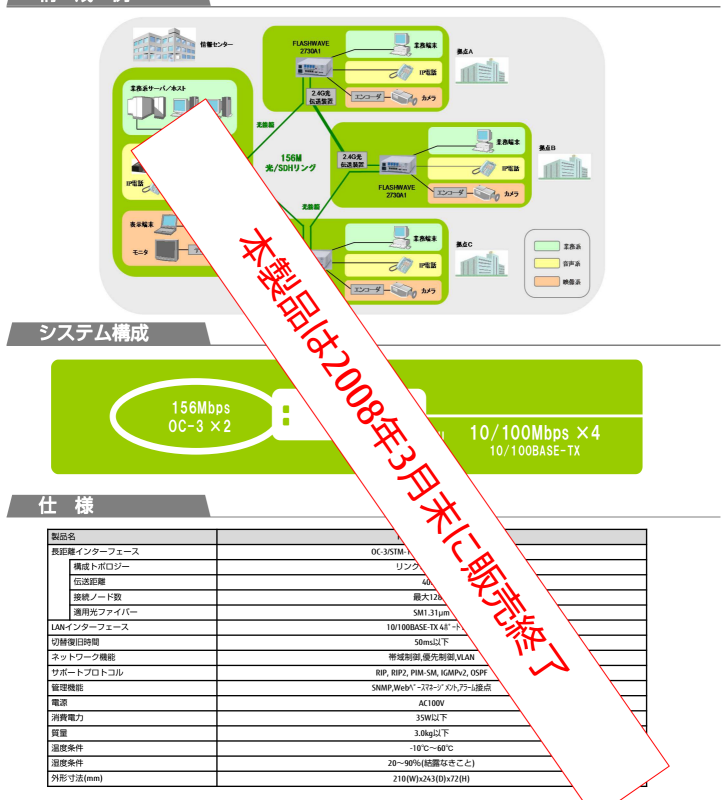
 パケットのクラス分
 遅延、

 帯域保証の優先順位付
 おり、

 音声や画像通信において
 なQ

 o S (Quality of Service)
 います。

成



注 意 ●ご使用の際は、「取扱説明書」をよくお読みの上,正しくお使いください。

水温気温気ほこり油煙などの多い場所に設置しないでください。火災減降、感電などの原因となることがあります。 表示された正しい電源・電圧でお使いください。

(総合窓口)

0120-933-200 受付時間 9:00~17:30 (土・日・祝日・年末年始を除く)

富士通株式会社

〒105-7123 東京都港区東新橋1-5-2 汐留シティセンター