

< 長距離系光ファイバサービスの概要 >

サービス開始		サービス概要				
現状 平成13年4月より	内容	光ファイバ芯線貸し (IRU)	エリア	東京～名古屋～大阪	お客様	第一種電気通信事業者 CATV事業者 自治体
	構成図					
	概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>・名鉄、近鉄光ファイバと相互接続し東名阪を結ぶ長距離系の光ファイバ芯線を提供</li> <li>・アクセスポイント (AP) は、東京：京王線新宿駅、名古屋：名鉄・近鉄名古屋駅、大阪：近鉄上本町駅</li> </ul>				
今回追加 平成14年12月1日より (予定)	内容	光ファイバ芯線貸し (卸電気通信役務)	エリア	東京都内全域～愛知県内全域	お客様	第一種電気通信事業者 第二種電気通信事業者
	構成図					
	概要	既設光ファイバと自治体・公益事業者等の光ファイバを調達または自社にて敷設し、お客様のネットワーク拠点間に光ファイバ芯線を提供				
検討中	内容	光ファイバ波長貸し (卸電気通信役務)	エリア	東京都内全域～愛知県内全域～大阪市内全域	お客様	第一種電気通信事業者 第二種電気通信事業者
	構成図					
	概要	光ファイバと波長多重装置 (WDM) を設置して、お客様のネットワーク拠点間を光で直接結ぶ長距離専用バックボーン回線を提供				