

1 機能の内容	共通線信号をATMインタフェースで送受信する。
2 提供条件	
(1) 提供交換機等の機種	(1) 新たな信号用中継交換機
(2) 提供交換機等の設置地域又は設置予定地域	(2) 全国
(3) 提供回線種別	(3) 共通線信号中継回線
(4) 接続箇所	(4) 信号用中継交換機接続
(5) その他の提供条件	(5) 本機能に関して特別な提供条件はない。
3 使用する番号	なし
4 課金	なし
5 インタフェース	
(1) ユーザ・網インタフェース	(1) 本機能の利用に伴うインタフェースの変更はない。
(2) 網間インタフェース	(2) ATMインタフェース
(3) 保守運用インタフェース	TTC標準「広帯域ISDN信号プロトコル」に準拠した以下のプロトコルを適用したATMインタフェース。 MTP-3b TTC JT-Q2210 信号用 AAL TTC JT-Q2140, Q2110 AAL 共通部 TTC JT-I363.5 ATM レイヤ TTC JT-I361, I356 物理レイヤ TTC JT-G707, G957, I432.3
	(3) ATMレイヤOAMインタフェース TTC標準の「広帯域ISDNの保守運用機能」に準拠した、ATMレイヤ保守運用インタフェース。TTC JT-I610
6 利用条件の設定	交換機のデータ設定
7 機能の変更又は追加の別	機能の追加
8 関連する機能及び設備並びに計画との関係	なし
9 自己利用、共同利用又は他事業者利用の別	共同利用
12 工事開始年月日	平成11年2月5日以降工事開始予定
13 提供予定時期	平成12年度第3四半期以降提供開始予定
14 計画の設定又は変更年月日	平成10年9月18日
15 計画の設定又は変更理由	ネットワークの高度化のため