

DSL関連工事費算定根拠

(1) DSL回線調整工事費(タイプ1)

ア 基本額

(ア) 基本工事費(1工事ごとに)

区分	金額	備考
当該作業にかかわる工事費	6,600(単位:円)	専用サービス契約約款 料金表第2表第2の2のアの(ア)の基本額、及び回線調整に関する加算額のタイプ2に係るものに規定する工事費に相当する額の合計額

(イ) 回線収容替えを行う場合(1工事ごとに)

区分	金額	備考
当該作業にかかわる工事費	6,600(単位:円)	専用サービス契約約款 料金表第2表第2の2の工の(ア)回線収容替えを行う場合のタイプ2の場合の基本額に規定する工事費に相当

(ウ) ブリッジタップはずしを行う場合(1工事ごとに)

区分	金額	備考
当該作業にかかわる工事費	7,700(単位:円)	専用サービス契約約款 料金表第2表第2の2の工の(イ)ブリッジタップはずしを行う場合のタイプ2の場合の基本額に規定する工事

イ 回線調整工事と合わせて速度測定を行う場合の加算額

(ア) ア(ア)に対する加算額(1工事ごとに)

区分	金額	備考
当該作業にかかわる工事費	3,500(単位:円)	専用サービス契約約款 料金表第2表第2の2のアの(ア)の回線調整に関する加算額の速度測定に関するものに規定する工事費に相当

(イ) ア(イ)又はア(ウ)に対する加算額(1工事ごとに)

区分	金額	備考
当該作業にかかわる工事費	1,900(単位:円)	専用サービス契約約款 料金表第2表第2の2の工の(ア)回線収容替えを行う場合、及び(イ)ブリッジタップはずしを行う場合のタイプ2の場合の加算額に規定する工事費に相当する額

ウ 回線調整工事と合わせて保安器の変更を行う場合の加算額(1工事ごとに)

区分	金額	備考
当該作業にかかわる工事費	2,800(単位:円)	専用サービス契約約款 料金表第2表第2の2の工の(ウ)保安器の変更を行う場合に規定する工事費に相当する額

(1)-2 DSL回線調整工事費(タイプ2)

ア 基本額

(ア) 基本工事費(1工事ごとに)

区分	金額	備考
当該作業にかかわる工事費	6,600(単位:円)	(1)のアの(ア)の
回線調整の結果、DSL回線の通信状態に改善が見られる割合	88.7%(単位:%)	当社サービスのDSL回線の回線調整等に係る工事において、当社が行う速度測定によりDSL回線の通信状態に改善が見られる割合
の割合を勘案した工事費	7,440(単位:円)	÷

(イ) 回線収容替えを行う場合(1工事ごとに)

区分	金額	備考
当該作業にかかわる工事費	6,600(単位:円)	(1)のアの(イ)の
回線調整の結果、DSL回線の通信状態に改善が見られる割合	88.7%(単位:%)	当社サービスのDSL回線の回線調整等に係る工事において、当社が行う速度測定によりDSL回線の通信状態に改善が見られる割合
の割合を勘案した工事費	7,440(単位:円)	÷

(ウ) ブリッジタップはずしを行う場合(1工事)

区分	金額	備考
当該作業にかかわる工事費	7,700(単位:円)	(1)のアの(ウ)の
回線調整の結果、DSL回線の通信状態に改善が見られる割合	88.7%(単位:%)	当社サービスのDSL回線の回線調整等に係る工事において、当社が行う速度測定によりDSL回線の通信状態に改善が見られる割合
の割合を勘案した工事費	8,680(単位:円)	÷

イ 回線調整工事と合わせて保安器の変更を行う場合の加算額(1工事ごとに)

区分	金額	備考
当該作業にかかわる工事費	2,800(単位:円)	(1)のウの

(2) DSL回線保安器変更工事費(1工事ごとに)

区分	金額	備考
当該作業にかかわる工事費	7,300(単位:円)	専用サービス契約約款 料金表第2表第2の2のアの(ア)の基本額、及び工の(ウ)保安器の変更を行う場合に規定する工事費に相

VPN関連工事費算定根拠

料金表

第2表 工事費及び手続費

第1 工事費

2 工事費の額

2-1 工事費

(10) VPN工事費(1回線ごとに)

ア 当社の加入者交換機にVPNサービス機能を登録する工事に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間当たり)	8,295 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.420 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	3,484 (単位:円)	x

イ 当社の加入者交換機に登録されたVPNサービス機能を廃止すると同時に、新たな方式によるVPNサービス機能を登録する工事に要する費用

区 分	金 額 等	備 考
作業単金(1時間当たり)	8,295 (単位:円)	
1の工事に要する作業時間	0.523 (単位:時間)	
当該作業に係る工事費	4,338 (単位:円)	x