別紙3-3

広島市土木工事設計積算・下水道設計用数量計算システムの各パッケージ製品の比較調査報告書(諮問第38号) (土木工事設計積算・下水道設計用数量計算システム調査票(OSS(オープンソースソフトウェア)による導入経費))

(工作工事政団復発・  小垣取団/加数重町券マグ/ A側直景(Ob)(4 / 7 / // // // // / / / / / / / / / /				
	-	頂 目	東芝ソリューション(株)	富士通㈱
導入一次経費	機器関連経費	ハート <sup>・</sup> ウェア (搬入・現調費含む)	0	×
		基本ソフトウェア	0	×
		計(a)	0	×
	システムエンジニア等技術経費	開発費 (土木設計積算)	×	×
		開発費 (下水道数量計算)	×	×
		基準データ初期設定	Δ	×
		運用管理環境設定	0	×
		各種マニュアル作成 (操作、運用)	×	×
		一般職員向け操作研修 (50名×6回)	×	×
		運用職員向け操作研修 (5名×1回)	×	×
		計(b)	×	×
		一次経費(a+b)	0	×
運用保守経費	費器関連	ハードウェア (搬入・現調費含む)	0	×
		基本ソフトウェア	0	×
		計(X)	0	×
	ニア等技術経費システムエンジ	運用支援	×	×
		基準改定に伴うシステム対応	0	×
		計(y)	0	×
		運用保守経費計(x+y)	0	X