

積算書の数値処理（土地改良工事積算基準によるもの）

1、地質、調査業務

(1)業務費				円止まり	
(2)消費税相当額				円止まり	
(3)調査業務価格	10,000	円未満切り捨て	10,000	円止まり	
(4)一般調査業務費	10,000	円未満切り捨て	10,000	円止まり	
(5)解析等調査業務費	10,000	円未満切り捨て	10,000	円止まり	
(6)諸経費 ※	1,000	円未満切り捨て	1,000	円止まり	
—技術経費	1,000	円未満切り捨て	1,000	円止まり	今回削除
(7)その他原価	1,000	円未満切り捨て	1,000	円止まり	新設
(8)一般管理費	1,000	円未満切り捨て	1,000	円止まり	新設

(9)直接調査費（各明細）	[	100	円位を四捨五入	1,000	円止まり
明細の内訳		数量欄	小数点以下2位四捨五入1位止まり	単価欄	小数点以下1位四捨五入円止まり
		金額欄	小数点以下1位四捨五入円止まり		

(10)直接調査費（各単価）	[	小数点以下1位四捨五入	円止まり
単価の内訳		数量欄	小数点以下2位四捨五入1位止まり
		単価欄	小数点以下1位四捨五入円止まり
		金額欄	小数点以下1位四捨五入円止まり

(11)間接調査費（各明細）	[	100	円位を四捨五入	1,000	円止まり
明細の内訳		数量欄	小数点以下2位四捨五入1位止まり	単価欄	小数点以下1位四捨五入円止まり
		金額欄	小数点以下1位四捨五入円止まり		

(12)間接調査費（各単価）	[	小数点以下1位四捨五入	円止まり
単価の内訳		数量欄	小数点以下2位四捨五入1位止まり
		単価欄	小数点以下1位四捨五入円止まり
		金額欄	小数点以下1位四捨五入円止まり

※ 各業務価格の万円止めに伴う端数切捨ては各諸経費で行う。

## 2、測量業務

(1) 業務費			円止まり
(2) 消費税相当額			円止まり
(3) 業務価格	10,000	円未満切り捨て	10,000 円止まり
(4) 諸経費 ※	1,000	円未満切り捨て	1,000 円止まり
(5) 直接測量費 (各明細)	100	円位を四捨五入	1,000 円止まり
明細の内訳			
		単価欄	小数点以下1位四捨五入円止まり
		金額欄	小数点以下1位四捨五入円止まり
(6) 直接測量費 (各単価)			小数点以下1位四捨五入 円止まり
単価の内訳			
		単価欄	小数点以下1位四捨五入円止まり
		金額欄	小数点以下1位四捨五入円止まり

※ 各業務価格の万円止めに伴う端数切捨ては各諸経費で行う。

### 3、設計業務

(1) 業務費				円止まり	
(2) 消費税相当額				円止まり	
(3) 設計業務価格	10,000	円未満切り捨て	10,000	円止まり	
(4) 諸経費 ※	1,000	円未満切り捨て	1,000	円止まり	
— 技術経費	<del>1,000</del>	<del>円未満切り捨て</del>	<del>1,000</del>	<del>円止まり</del>	削除
(5) その他原価	1,000	円未満切り捨て	1,000	円止まり	新設
(6) 一般管理費	1,000	円未満切り捨て	1,000	円止まり	新設
(7) 直接業務費					

(8) 直接人件費 (各明細)	[	100	円位を四捨五入	1,000	円止まり
明細の内訳		数量欄	小数点以下2位四捨五入1位止まり	単価欄	小数点以下1位四捨五入円止まり
		金額欄	小数点以下1位四捨五入円止まり		

(9) 直接人件費 (各単価)	[	小数点以下1位四捨五入	円止まり
単価の内訳		数量欄	小数点以下2位四捨五入1位止まり
		単価欄	小数点以下1位四捨五入円止まり
		金額欄	小数点以下1位四捨五入円止まり

(10) 直接経費 (各明細)	[	100	円位を四捨五入	1,000	円止まり
明細の内訳		数量欄	小数点以下2位四捨五入1位止まり	単価欄	小数点以下1位四捨五入円止まり
		金額欄	小数点以下1位四捨五入円止まり		

(11) 直接経費 (各単価)	[	小数点以下1位四捨五入	円止まり
単価の内訳		数量欄	小数点以下2位四捨五入1位止まり
		単価欄	小数点以下1位四捨五入円止まり
		金額欄	小数点以下1位四捨五入円止まり

※ 業務費の万円止めに伴う端数切捨ては各諸経費で行う。

4、業務の施工単価条件表における数値処理

名称	単位止め	備考
一般労務	×.××	小数点以下第3位を四捨五入し、第2位止まりとする。
運転労務	×.××	〃
機械経費(日)	×.××	〃
燃料(日)	×.××	〃
一般資材	×.×××	有効数字の4位を四捨五入し、第3桁とする。
補正值・係数	×.××	小数点以下第3位を四捨五入し、第2位止まりとする。
距離	×.×	小数点以下第2位を四捨五入し、第1位止まりとする。
雑品・雑器材・諸経費	×.×××	小数点以下第4位を四捨五入し、第3位止まりとする。