

要求水準書別紙・別添資料 新旧対照表

頁	該当箇所	修正前	修正後
別紙5	什器・備品リスト	—	修正箇所は【別紙 5】什器・備品リスト(令和 8 年 1 月 16 日修正版・修正箇所赤字)を参照。
別添資料4	アスベスト調査結果	—	21頁以降を追加。

様式集 新旧対照表

赤字 は修正箇所

頁	該当箇所	修正前	修正後																																																																																																																																								
様式 5-3	18 行	<table><tr><td>⑤修繕・更新業務</td><td>0</td><td>0</td><td></td></tr><tr><td>Ⅰ(前期)</td><td></td><td></td><td rowspan="3">期間別の年額と期間合計を記載してください。</td></tr><tr><td>Ⅱ(中期)</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Ⅲ(後期)</td><td></td><td></td></tr></table>	⑤修繕・更新業務	0	0		Ⅰ(前期)			期間別の年額と期間合計を記載してください。	Ⅱ(中期)			Ⅲ(後期)			<table><tr><td>⑤修繕・更新業務</td><td>0</td><td>0</td><td>年額はⅠ(前期)の金額としてください。</td></tr><tr><td>Ⅰ(前期)</td><td></td><td></td><td rowspan="3">期間別の年額と期間合計を記載してください。</td></tr><tr><td>Ⅱ(中期)</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Ⅲ(後期)</td><td></td><td></td></tr></table>	⑤修繕・更新業務	0	0	年額はⅠ(前期)の金額としてください。	Ⅰ(前期)			期間別の年額と期間合計を記載してください。	Ⅱ(中期)			Ⅲ(後期)																																																																																																														
⑤修繕・更新業務	0	0																																																																																																																																									
Ⅰ(前期)			期間別の年額と期間合計を記載してください。																																																																																																																																								
Ⅱ(中期)																																																																																																																																											
Ⅲ(後期)																																																																																																																																											
⑤修繕・更新業務	0	0	年額はⅠ(前期)の金額としてください。																																																																																																																																								
Ⅰ(前期)			期間別の年額と期間合計を記載してください。																																																																																																																																								
Ⅱ(中期)																																																																																																																																											
Ⅲ(後期)																																																																																																																																											
		数式を修正、説明書きを追記。																																																																																																																																									
様式 5-4	52 行、59 行、66 行	<table><tr><th colspan="3">4. 各年度の支払額の計算</th><th>単位:千円</th></tr><tr><th></th><th>対象費目</th><th>金額(税抜)</th><th>備考</th></tr><tr><td rowspan="5">令和8年度分</td><td>a 工事出来高</td><td>0 千円</td><td>=㉔</td></tr><tr><td>b 工事監理費</td><td>0 千円</td><td>=㉕</td></tr><tr><td>c 出来高合計</td><td>0 千円</td><td>=a+b</td></tr><tr><td>d 年度支払額</td><td>0 千円</td><td>=c×0.9</td></tr><tr><td>e 同(端数処理後)</td><td>0 千円</td><td>1万円未満の端数は切り捨て</td></tr><tr><td rowspan="8">令和9年度分</td><td>f 工事出来高</td><td>0 千円</td><td>=㉔</td></tr><tr><td>g 工事監理費</td><td>0 千円</td><td>=㉕</td></tr><tr><td>h 出来高合計</td><td>0 千円</td><td>=f+g</td></tr><tr><td>i 累積支払額</td><td>0 千円</td><td>=h×0.9</td></tr><tr><td>j 既支払額</td><td>0 千円</td><td>=e</td></tr><tr><td>k 年度支払額</td><td>0 千円</td><td>=i-j</td></tr><tr><td>l 同(端数処理後)</td><td>0 千円</td><td>1万円未満の端数は切り捨て</td></tr><tr><td rowspan="8">令和10年度分</td><td>m 工事出来高</td><td>0 千円</td><td>=㉔</td></tr><tr><td>n 工事監理費</td><td>- 千円</td><td>=㉕</td></tr><tr><td>o 出来高合計</td><td>0 千円</td><td>=m+n</td></tr><tr><td>p 累積支払額</td><td>0 千円</td><td>=o×1.0</td></tr><tr><td>q 既支払額</td><td>0 千円</td><td>=e+l</td></tr><tr><td>r 年度支払額</td><td>0 千円</td><td>=p-q</td></tr><tr><td>s 同(端数処理後)</td><td>0 千円</td><td>1万円未満の端数は切り捨て</td></tr></table>	4. 各年度の支払額の計算			単位:千円		対象費目	金額(税抜)	備考	令和8年度分	a 工事出来高	0 千円	=㉔	b 工事監理費	0 千円	=㉕	c 出来高合計	0 千円	=a+b	d 年度支払額	0 千円	=c×0.9	e 同(端数処理後)	0 千円	1万円未満の端数は切り捨て	令和9年度分	f 工事出来高	0 千円	=㉔	g 工事監理費	0 千円	=㉕	h 出来高合計	0 千円	=f+g	i 累積支払額	0 千円	=h×0.9	j 既支払額	0 千円	=e	k 年度支払額	0 千円	=i-j	l 同(端数処理後)	0 千円	1万円未満の端数は切り捨て	令和10年度分	m 工事出来高	0 千円	=㉔	n 工事監理費	- 千円	=㉕	o 出来高合計	0 千円	=m+n	p 累積支払額	0 千円	=o×1.0	q 既支払額	0 千円	=e+l	r 年度支払額	0 千円	=p-q	s 同(端数処理後)	0 千円	1万円未満の端数は切り捨て	<table><tr><th colspan="3">4. 各年度の支払額の計算</th><th>単位:千円</th></tr><tr><th></th><th>対象費目</th><th>金額(税抜)</th><th>備考</th></tr><tr><td rowspan="5">令和8年度分</td><td>a 工事出来高</td><td>0 千円</td><td>=㉔</td></tr><tr><td>b 工事監理費</td><td>0 千円</td><td>=㉕</td></tr><tr><td>c 出来高合計</td><td>0 千円</td><td>=a+b</td></tr><tr><td>d 年度支払額</td><td>0 千円</td><td>=c×0.9</td></tr><tr><td>e 同(端数処理後)</td><td>0 千円</td><td></td></tr><tr><td rowspan="8">令和9年度分</td><td>f 工事出来高</td><td>0 千円</td><td>=㉔</td></tr><tr><td>g 工事監理費</td><td>0 千円</td><td>=㉕</td></tr><tr><td>h 出来高合計</td><td>0 千円</td><td>=f+g</td></tr><tr><td>i 累積支払額</td><td>0 千円</td><td>=h×0.9</td></tr><tr><td>j 既支払額</td><td>0 千円</td><td>=e</td></tr><tr><td>k 年度支払額</td><td>0 千円</td><td>=i-j</td></tr><tr><td>l 同(端数処理後)</td><td>0 千円</td><td></td></tr><tr><td rowspan="8">令和10年度分</td><td>m 工事出来高</td><td>0 千円</td><td>=㉔</td></tr><tr><td>n 工事監理費</td><td>- 千円</td><td>=㉕</td></tr><tr><td>o 出来高合計</td><td>0 千円</td><td>=m+n</td></tr><tr><td>p 累積支払額</td><td>0 千円</td><td>=o×1.0</td></tr><tr><td>q 既支払額</td><td>0 千円</td><td>=e+l</td></tr><tr><td>r 年度支払額</td><td>0 千円</td><td>=p-q</td></tr><tr><td>s 同(端数処理後)</td><td>0 千円</td><td></td></tr></table>	4. 各年度の支払額の計算			単位:千円		対象費目	金額(税抜)	備考	令和8年度分	a 工事出来高	0 千円	=㉔	b 工事監理費	0 千円	=㉕	c 出来高合計	0 千円	=a+b	d 年度支払額	0 千円	=c×0.9	e 同(端数処理後)	0 千円		令和9年度分	f 工事出来高	0 千円	=㉔	g 工事監理費	0 千円	=㉕	h 出来高合計	0 千円	=f+g	i 累積支払額	0 千円	=h×0.9	j 既支払額	0 千円	=e	k 年度支払額	0 千円	=i-j	l 同(端数処理後)	0 千円		令和10年度分	m 工事出来高	0 千円	=㉔	n 工事監理費	- 千円	=㉕	o 出来高合計	0 千円	=m+n	p 累積支払額	0 千円	=o×1.0	q 既支払額	0 千円	=e+l	r 年度支払額	0 千円	=p-q	s 同(端数処理後)	0 千円	
4. 各年度の支払額の計算			単位:千円																																																																																																																																								
	対象費目	金額(税抜)	備考																																																																																																																																								
令和8年度分	a 工事出来高	0 千円	=㉔																																																																																																																																								
	b 工事監理費	0 千円	=㉕																																																																																																																																								
	c 出来高合計	0 千円	=a+b																																																																																																																																								
	d 年度支払額	0 千円	=c×0.9																																																																																																																																								
	e 同(端数処理後)	0 千円	1万円未満の端数は切り捨て																																																																																																																																								
令和9年度分	f 工事出来高	0 千円	=㉔																																																																																																																																								
	g 工事監理費	0 千円	=㉕																																																																																																																																								
	h 出来高合計	0 千円	=f+g																																																																																																																																								
	i 累積支払額	0 千円	=h×0.9																																																																																																																																								
	j 既支払額	0 千円	=e																																																																																																																																								
	k 年度支払額	0 千円	=i-j																																																																																																																																								
	l 同(端数処理後)	0 千円	1万円未満の端数は切り捨て																																																																																																																																								
	令和10年度分	m 工事出来高	0 千円	=㉔																																																																																																																																							
n 工事監理費		- 千円	=㉕																																																																																																																																								
o 出来高合計		0 千円	=m+n																																																																																																																																								
p 累積支払額		0 千円	=o×1.0																																																																																																																																								
q 既支払額		0 千円	=e+l																																																																																																																																								
r 年度支払額		0 千円	=p-q																																																																																																																																								
s 同(端数処理後)		0 千円	1万円未満の端数は切り捨て																																																																																																																																								
4. 各年度の支払額の計算			単位:千円																																																																																																																																								
	対象費目	金額(税抜)	備考																																																																																																																																								
令和8年度分	a 工事出来高	0 千円	=㉔																																																																																																																																								
	b 工事監理費	0 千円	=㉕																																																																																																																																								
	c 出来高合計	0 千円	=a+b																																																																																																																																								
	d 年度支払額	0 千円	=c×0.9																																																																																																																																								
	e 同(端数処理後)	0 千円																																																																																																																																									
令和9年度分	f 工事出来高	0 千円	=㉔																																																																																																																																								
	g 工事監理費	0 千円	=㉕																																																																																																																																								
	h 出来高合計	0 千円	=f+g																																																																																																																																								
	i 累積支払額	0 千円	=h×0.9																																																																																																																																								
	j 既支払額	0 千円	=e																																																																																																																																								
	k 年度支払額	0 千円	=i-j																																																																																																																																								
	l 同(端数処理後)	0 千円																																																																																																																																									
	令和10年度分	m 工事出来高	0 千円	=㉔																																																																																																																																							
n 工事監理費		- 千円	=㉕																																																																																																																																								
o 出来高合計		0 千円	=m+n																																																																																																																																								
p 累積支払額		0 千円	=o×1.0																																																																																																																																								
q 既支払額		0 千円	=e+l																																																																																																																																								
r 年度支払額		0 千円	=p-q																																																																																																																																								
s 同(端数処理後)		0 千円																																																																																																																																									
		備考を削除。																																																																																																																																									