

2024年3月14日

型枠工事安全衛生経費算定シート作成手順

2023年12月18日

型枠工事安全衛生経費算定シート

現場名 ○○○○病院

【安全衛生経費・安全衛生経費率】

D 現場見積金額	63,548,567	円	E 現場総数量	9,019.0	m ²
F 型枠工期	2023年12月	～	2024年6月	→	7 延月数
安全衛生経費率【A/D+B/C】			2.08%		
安全衛生経費			1,321,245 円		
型枠m ² 当り安全衛生経費			146 円/m ²		

※金額は小数点1位を四捨五入。数量は小数点第2位、経費率は小数点第3位を四捨五入

A 現場の安全経費

1. 保護具の購入費

下記項目について、各現場の総人工数と各社の購入費用及び耐用年数を入れてください。

(請負範囲内の型枠工・解体工・墨出し工等で下請を含む総人工数)

	耐用年数	総人工	購入金額	円/日	費用総額(円)
(1) 保護帽 (ヘルメット)	1	1,683	5,200	20.63	34,729
(2) 墜落制止用器具 (安全帯)	2	1,683	60,000	119.05	200,357
(3) 安全靴	0.5	1,683	10,000	79.37	133,571
(4) 空調服	2	1,683	20,000	39.68	66,786
(5) その他 1 (保護メガネ)	1	1,683	700	2.78	4,675
(6) その他 2 (反射ベスト)	1	1,683	1,000	3.97	6,679
小計					446,796

※1年 252日 21日×12か月 とします。

※「総人工」は当該工事の予定総人工数。「購入金額」は直近で購入した保護具の1個当り単価。

2. その他項目で安全衛生経費として記載すべき項目

下記項目について、各現場の特有の安全活動費を入れてください。(職長活動、パトロール、新規入場等)

	単価	時間	日数	費用総額(円)
(1) 記載項目 (職長安全巡回等)	27,500	0.5	147	288,750
(2) 記載項目 (職長会パトロール週1回)	27,500	1	28	110,000
(3) 記載項目 ()				
(4) 記載項目 ()				
(5) 記載項目 ()				
(6) 記載項目 ()				
(7) 記載項目 ()				
小計				398,750
合計				845,546

A 現場安全経費

現場安全衛生経費率

現場安全衛生経費率【A/D】 1.33%

シート1

B 店社安全衛生経費

下記項目について、自社で支出した1年間(決算期間)の費用等明細を入れてください。

自社で支出した下請会社に係る費用も含めてください。

1. 労災保険料 (年間)

- (1) 会社 (支店・営業所を含む内勤部門) の労災保険料
- (2) 加工場・置場・ヤードの労災保険料
- (3) 中小事業主・一人親方の特別加入保険料

※保険料の還付金は含めない。

費用総額(円)	
(1)	62,000
(2)	293,000
(3)	82,000
小計	437,000

費用総額(円)	
(4)	390,000

2. 労災上乗せ保険料

役員保険、会社従業員、技能者(自社・下請)、一人親方保険を全て含む複数加入の場合は合算した額。元請協会等で行う上乗せ保険料を含む。
※保険料の還付金等は含めない。

費用総額(円)	
(5)	679,000

3. 健康診断費用

自社で実施し支出した費用

費用総額(円)	
(6)	701,000

4. 元請会社の設置する安全衛生協会 (災防協等) の会費

自社で支出する費用の全額 (関係元請会社に支払う総額)

費用総額(円)	
(7)	1,359,000

5. 工事現場単位の職長会費等安全衛生協力費

全工事現場における自社で支出する費用の年間総額。

費用総額(円)	
(1)	1,500,000
(2)	400,000
小計	1,900,000

6. 店社安全活動費

- (1) 安全大会開催費
 - (2) 安全衛生教育費
- 安全衛生法令に定める法定教育(技能講習、特別教育等)取得費の総額

7. その他項目で安全衛生経費として記載すべき項目案

下記項目について、各会社の特有の安全活動費を入れてください。(損害保険等)

	費用総額(円)
(1) 記載項目 (事業保障保険)	542,000
(2) 記載項目 (○○工務店安全協会会費)	700,000
(3) 記載項目 (大工・解体職長勉強会)	600,000
(4) 記載項目 (資材加工ヤード熱中症対策スポットクーラー設置費)	200,000
(5) 記載項目 (資材加工ヤード安全点検費)	27,500×0.5日×12カ月
	165,000
(6) 記載項目 ()	
(7) 記載項目 ()	
小計	2,207,000

B 店社安全衛生経費(a+b+c+d+e+f+g)

合計 7,673,000

C 完成工事原価 (売上原価)

直近決算の損益計算書における完成工事原価

1,025,037,000 (円)

店社等安全衛生経費率

店社等安全衛生経費率【B/C】 0.75%

シート3

シート2

現場名 **① 標準単価 病院（在来スラブ工法）**

【安全衛生経費・安全衛生経費率】

D 現場見積金額	② 63,548,567 円	E 現場総数量	③ 9,019.0 m ²
F 型枠工期	① 2023年12月 ~ ① 2024年6月	→	① 7 延月数
安全衛生経費率【A/D+B/C】		2.08% %	
安全衛生経費		1,321,245 円	
型枠m ² 当り安全衛生経費		146 円/m ²	

※金額は小数点1位を四捨五入。数量は小数点第2位、経費率は小数点第3位を四捨五入

あらかじめ、日本型枠標準見積書を作成してから型枠工事安全経費 算出シートを作成する。

- ① 工事名称・工期を記入
- ② 一般管理費を含まない直接工事費（労務費、材料費、運搬費の小計a+b+c）の金額を入れる
- ③ 型枠の見積総m²数量を入れる

御見積書

日本型枠工事業協会 御中		提出期限 2023/9/13	
下記の通りお見積申し上げます。		納期工期 RC造病院	
工事名称	① 新貸金カーブ 標準単価 病院(在来スラブ工法)	現場質疑 地上7階建てRC造	
施工費	¥82,764,000 (税込)	搬出入は8トニック車以上	
法定福利費	¥7,599,076 (税込)	項目番号 階段1・EV1、基礎H2450	
合計	¥90,363,076 (税込)	業者コード 1FH3800、2FH3800、3F~H3300	
施工場所	東京都下	会社名	
特記事項	揚重機元請支給。場内小運搬台車元請支給。搬出入トラック8トニック程度使用。支保工足元滑動防止はサボート底板と床土質板との釘止めによる。特殊支保工元請支給。	住所	
法定福利費の値引きは不可。	電話番号	FAX番号	
図面仕様書契約条項及び現場係員指示によること。			

名称	仕様	単位	員数	単価	金額	単価	金額	備考
在来スラブ工法								
a. 労務費								
基礎普通型枠		m ²	972.0	¥3,461	¥3,364,092			
基礎打放型枠		m ²	8.0	¥3,451	¥27,608			
地上普通型枠		m ²	5,994.0	¥4,507	¥27,014,958			
地上打放型枠		m ²	2,045.0	¥4,559	¥9,323,155			
掘削工法片面型枠補足		m ²	72.0	¥999	¥71,928			
ビット排水溝	W150×H50	m	59.0	¥1,826	¥107,734			
ノリコニー排水溝	W150×H50	m	192.0	¥1,800	¥345,600			
屋上排水溝	W350×H50	m	37.0	¥1,822	¥67,414			
捨てコン枠	H50	m	421.0	¥553	¥232,813			
打撃目地型枠		m	546.0	¥802	¥328,692			
誘発目地型枠		m	430.0	¥607	¥261,010			
構造スリット	垂直	m	643.0	¥1,608	¥1,033,944			構造スリット元請支給

名称	仕様	単位	員数	単価	金額	単価	金額	備考
構造スリット	水平	m	329.0	¥1,267	¥416,843			構造スリット元請支給
ポリスチレン貼付け	配管ビット天井	m ²	69.0	¥1,120	¥77,280			ポリスチレン貼元請支給
ポリスチレン貼付け	配管ビット壁	m ²	11.0	¥3,149	¥34,639			ポリスチレン貼元請支給
吊りフック金物取付		箇所	2.0	¥7,993	¥15,986			吊りフック元請支給
	計(a)	m ²	9,019.0	¥4,737	¥42,723,696			
b. 材料費		m ²	9,019.0	¥1,909	¥17,217,271			
c. 型枠運搬費		m ²	9,019.0	¥400	¥3,607,600			
	計(a+b+c)	m ²	9,019.0	¥7,046	¥63,548,567			②
d. 一般管理費	18.4%	m ²	9,019.0	¥1,296	¥11,692,936			
	計(a+b+c+d)	m ²	9,019.0	¥8,342	¥75,241,503			
	e. 出精値引き				¥1,503			
	計(a+b+c+d-e)	m ²	9,019.0	¥8,342	¥75,240,000			
	消費税	10%			¥7,524,000			
	A. 施工費計				¥82,764,000			
法定福利費	※雇用主負担率	16.170%	m ²	9,019.0	¥766	¥6,908,251		
	※当工事従事者加入率	100.0%			¥6,908,251			
	消費税	10%			¥680,825			
	B. 法定福利費計				¥7,599,076			
	合計(A+B)				¥90,363,076			

A 現場の安全経費

1. 保護具の購入費

下記項目について、各現場の総人工数と各社の購入費用及び耐用年数を入れてください。

(請負範囲内の型枠工・解体工・墨出し工等で下請を含む総人工数)

	耐用年数	総人工	購入金額	円/日	費用総額(円)
(1) 保護帽 (ヘルメット)	⑤ 1	④ 1,683	⑥ 5,200	20.63	34,729
(2) 墜落制止用器具 (安全帯)	2	1,683	60,000	119.05	200,357
(3) 安全靴	0.5	1,683	10,000	79.37	133,571
(4) 空調服	2	1,683	20,000	39.68	66,786
(5) その他 1 (保護メガネ)	1	1,683	700	2.78	4,675
(6) その他 2 (反射ベスト)	1	1,683	1,000	3.97	6,679
				小計	446,796

※1年 252日 21日×12か月 とします。

※「総人工」は当該工事の予定総人工数。「購入金額」は直近で購入した保護具の1個当り単価。

2. その他項目で安全衛生経費として記載すべき項目

下記項目について、各現場の特有の安全活動費を入れてください。(職長活動、パトロール、新規入場等)

	単価	時間	日数	費用総額(円)
(1) 記載項目 (職長安全巡回等 ⑦)	27,500	0.5	147	288,750
(2) 記載項目 (職長会パトロール週1回)	27,500	1	28	110,000
(3) 記載項目 ()				
(4) 記載項目 ()				
(5) 記載項目 ()				
(6) 記載項目 ()				
(7) 記載項目 ()				
			小計	398,750
			合計	845,546

A 現場安全経費

現場安全衛生経費率

現場安全衛生経費率【A/D】 **1** **1.33%**

現場特有の安全経費算出

④ 日本型枠標準見積書の労務費より大工+解体総人工を入れる

⑤ 各保護具の耐用年数を入れる

⑥ 各安全保護具の購入単価を入れる

購入単価÷耐用年数(1年252日) = 各保護具の1日あたりの単価 算出
自動計算

⑦ 個別現場の安全衛生経費
例 職長安全巡回 毎日 30分

設計労務単価(東京) 27,500×0.5時間×(工期7か月×21日) 147日
各社現場に合わせた経費の算出を行ってください

労務費の計算

型枠大工								型枠解体工					法定福利費		
名称	仕様	数量	単位	歩掛 数量/人	人工 人	人件費 円/人	金額 円	単価 円/数量	歩掛 数量/人	人工 人	人件費 円/人	金額 円	m単価 円/数量	合計金額 円	単価 円/数量
基礎普通型枠		972.0	m	9.7	100.2	¥26,642	¥2,669,528	¥2,746.4	29.4	33.1	¥20,971	¥694,140	¥714.1	¥3,363,668	¥3,461
基礎打放型枠		8.0	m	9.5	0.8	¥26,642	¥21,314	¥2,664.2	29.4	0.3	¥20,971	¥6,291	¥786.4	¥27,605	¥3,451
地上普通型枠		5994.0	m	7.2	832.5	¥26,642	¥22,179,485	¥3,700.3	26.0	230.5	¥20,971	¥4,833,816	¥906.4	¥27,013,281	¥4,507
地上打放型枠		2045.0	m	7.1	288.0	¥26,642	¥7,672,896	¥3,752.0	26.0	78.7	¥20,971	¥1,650,418	¥907.1	¥9,323,314	¥4,558
接近工法片面型枠補足		72.0	m	26.6	2.7	¥26,642	¥71,933	¥999.1		0.0	¥20,971	¥0	¥0.0	¥71,933	¥999
ピット排水溝	W150×H50	58.0	m	19.2	3.1	¥26,642	¥82,590	¥1,399.8	48.6	1.2	¥20,971	¥25,165	¥428.5	¥107,755	¥1,828
ノリコニー排水溝	W150×H50	192.0	m	19.4	9.9	¥26,642	¥263,756	¥1,373.7	49.0	3.9	¥20,971	¥81,787	¥426.0	¥345,543	¥1,800
屋上排水溝	W350×H50	37.0	m	19.4	1.9	¥26,642	¥50,620	¥1,368.1	49.0	0.8	¥20,971	¥16,777	¥453.4	¥67,397	¥1,822
捨てコン枠	H50	421.0	m	71.6	5.9	¥26,642	¥157,188	¥373.4	116.0	3.6	¥20,971	¥75,496	¥179.3	¥232,683	¥553
打継目地盤枠		546.0	m	71.0	7.7	¥26,642	¥205,143	¥375.7	92.0	5.9	¥20,971	¥123,725	¥226.6	¥328,872	¥802
透路目地盤枠		430.0	m	70.6	6.1	¥26,642	¥162,516	¥377.8	92.0	4.7	¥20,971	¥98,564	¥229.2	¥261,080	¥807
構造スリット	垂直	643.0	m	19.8	32.5	¥26,642	¥865,895	¥1,346.6	80.0	8.0	¥20,971	¥167,768	¥280.9	¥1,033,633	¥1,808
構造スリット	水平	329.0	m	26.4	12.5	¥26,642	¥333,025	¥1,012.2	82.0	4.0	¥20,971	¥83,884	¥255.0	¥416,909	¥1,267
配管ピット天井	配管ピット天井	69.0	m	23.4	2.9	¥26,642	¥77,262	¥1,119.7		0.0	¥20,971	¥0	¥0.0	¥77,262	¥1,120
配管ピット壁	配管ピット壁	11.0	m	8.4	1.3	¥26,642	¥34,635	¥3,148.6		0.0	¥20,971	¥0	¥0.0	¥34,635	¥3,148
吊りフック金物取付		2.0	箇所	3.2	0.6	¥26,642	¥15,985	¥7,992.6		0.0	¥20,971	¥0	¥0.0	¥15,985	¥7,993
合計		9,019.0		64	1,308.6		¥34,863,721	¥3,885.6	24.1	374.7		¥7,867,835	¥871.3	¥42,721,556	¥4,737

④ 総人工 大工1308.6+解体374.7=1683人

1 現場安全衛生経費率 A現場安全経費/D現場見積金額

B 店社安全衛生経費

下記項目について、自社で支出した1年間（決算期間）の費用等明細を入れてください。
 自社で支出した下請会社に係る費用も含めてください。

1. 労災保険料（年間）

- (1) 会社（支店・営業所を含む内勤部門）の労災保険料
 - (2) 加工場・置場・ヤードの労災保険料
 - (3) 中小事業主・一人親方の特別加入保険料
- ※保険料の還付金は含めない。

費用総額(円)	
	62,000
⑧	293,000
	82,000
小計	437,000 a

2. 労災上乗せ保険料

役員保険、会社従業員、技能者（自社・下請）、一人親方保険を全て含む複数加入の場合は合算した額。元請協力会等で行う上乗せ保険料を含む。
 ※保険料の還付金等は含めない。

費用総額(円)	
⑨	390,000 b

3. 健康診断費用

自社で実施し支出した費用

費用総額(円)	
⑩	679,000 c

4. 元請会社の設置する安全衛生協力会（災防協等）の会費

自社で支出する費用の全額（関係元請会社に支払う総額）

費用総額(円)	
⑪	701,000 d

5. 工事現場単位の職長会費等安全衛生協力費

全工事現場における自社で支出する費用の年間総額。

費用総額(円)	
⑫	1,359,000 e

6. 店社安全活動費

- (1) 安全大会開催費
- (2) 安全衛生教育費

安全衛生法令に定める法定教育（技能講習、特別教育等）取得費の総額

費用総額(円)	
⑬	1,500,000
⑭	400,000
小計	1,900,000 f

各社の年間安全経費から各現場の安全経費算出
 (%、m²/円)

- ⑧ 各社各項目の年間保険料
- ⑨ 各社の労災上乗せ保険料
- ⑩ 各社健康診断料（下請合同の健康診断も含む）
- ⑪ 元請の災害防止会費
- ⑫ 各現場の安全協力会費
- ⑬ 各社安全衛生大会費
 （店社安全協力会費で負担している場合は減額）
- ⑭ 安全衛生教育費
 例 各種技能教育・特別教育
 職長・玉掛・支保工再教育（5年ごと）等

7. その他項目で安全衛生経費として記載すべき項目案

下記項目について、各会社の特有の安全活動費を入れてください。（損害保険等）

	費用総額(円)
(1) 記載項目 (事業保障保険)	542,000
(2) 記載項目 (○○工務店安全協力会費)	700,000
(3) 記載項目 (大工・解体職長勉強会)	600,000
(4) 記載項目 (資材加工ヤード熱中症対策スポットクーラー設置費)	200,000
(5) 記載項目 (資材加工ヤード安全点検費) 27,500*0.5日*12カ月	165,000
(6) 記載項目 ()	
(7) 記載項目 ()	
小計	2,207,000 g
B 店社安全衛生経費(a+b+c+d+e+f+g)	合計 7,673,000

C 完成工事原価（売上原価）

直近決算の損益計算書における完成工事原価 ⑬ 1,025,037,000 (円)

店社等安全衛生経費率

店社等安全衛生経費率【B/C】 ⑭ 0.75%

⑮ 各社各項目の安全活動費

（年間の費用を入れてください）

- 例 事業保障保険
- 店社安全協力会費
- 店社安全教育費
- 資材置場・加工場の安全衛生経費等

⑯ 年間完成工事原価

店社等安全衛生経費率

B店社等安全衛生経費 / C完成工事原価

型枠工事安全衛生経費算定シート

現場名	標準単価		病院（在来スラブ工法）	
【安全衛生経費・安全衛生経費率】				
D 現場見積金額	63,548,567	円	E 現場総数量	9,019.0 m ²
F 型枠工期	2023年12月	～	2024年6月	→ 7 延月数
安全衛生経費率【A/D+B/C】		2.08%		
安全衛生経費		1,321,245 円		
型枠m ² 当り安全衛生経費		146 円/m ²		

※金額は小数点1位を四捨五入。数量は小数点第2位、経費率は小数点第3位を四捨五入

A 現場の安全経費

1. 保護具の購入費

下記項目について、各現場の総人工数と各社の購入費用及び耐用年数を入れてください。

（請負範囲内の型枠工・解体工・墨出し工等で下請を含む総人工数）

	耐用年数	総人工	購入金額	円/日	費用総額(円)
(1) 保護帽（ヘルメット）	1	1,683	5,200	20.63	34,729
(2) 墜落制止用器具（安全帯）	2	1,683	60,000	119.05	200,357
(3) 安全靴	0.5	1,683	10,000	79.37	133,571
(4) 空調服	2	1,683	20,000	39.68	66,786
(5) その他1（ 保護メガネ ）	1	1,683	700	2.78	4,675
(6) その他2（ 反射ベスト ）	1	1,683	1,000	3.97	6,679
小計					446,796

※1年 252日 21日×12か月 とします。

※「総人工」は当該工事の予定総人工数。「購入金額」は直近で購入した保護具の1個当り単価。

2. その他項目で安全衛生経費として記載すべき項目

下記項目について、各現場の特有の安全活動費を入れてください。（職長活動、パトロール、新規入場等）

	単価	時間	日数	費用総額(円)
(1) 記載項目（ 職長安全巡回等 ）	27,500	0.5	147	288,750
(2) 記載項目（ 職長会パトロール週1回 ）	27,500	1	28	110,000
(3) 記載項目（ ）				
(4) 記載項目（ ）				
(5) 記載項目（ ）				
(6) 記載項目（ ）				
(7) 記載項目（ ）				
小計				398,750
合計				845,546

A 現場安全経費

現場安全衛生経費率

現場安全衛生経費率【A/D】 **1.33%**

型枠工事安全衛生経費の算定

日本型枠標準見積書の見積金額・見積数量・総人工を使用

(1) 現場での安全衛生経費

シート1で**現場での安全衛生経費**（積上げ方式）を集計

(2) 現場安全衛生経費率

現場安全衛生経費を現場見積金額（直接工事費）で除して
現場安全衛生経費率 1を算出

(3) 店社安全衛生経費

シート2・3で年間の**店社安全衛生経費**を集計

(4) 店社安全衛生経費率

店社安全衛生経費を完成工事原価で除して
店社安全衛生経費率 2を算出

(5) 工事安全衛生経費率

現場及び店社等の安全衛生経費率を加算して
当該工事の安全衛生経費率を算出

(6) 当該工事の安全衛生経費

工事見積金額に安全衛生経費率を乗じて
当該工事の安全衛生経費を算出

(7) 型枠m²当り安全衛生経費

当該工事の安全衛生経費を現場型枠総m²数量で除して安全
衛生経費のm²単価（m²/円）を算出

日本型枠標準見積書に転記

日本型枠工事業協会 御中
 御見積書
 下記の通りお見積申し上げます。

工事名称 新賃金カーブ 標準単価 病院(在来スラブ工法)
 施工費 ¥82,764,000 (税込)
 法定福利費 ¥7,599,076 (税込)
合計 ¥90,363,076 (税込)

提出期限 2023/9/13
 納期工期 RC造病院
 現場質疑 地上7階建てRC造
 工事番号 搬出入は8トニック車以上
 項目番号 階段1・EV1、基礎H2450

施工場所 東京都下 業者コード 1FH3800、2FH3600、3F~H3300
 特記事項 標準見積支給、場内/運搬台車元請支給、搬出入
 トラック8トニック程度使用。支保工足元滑動防止はサポート底板と床上貴板との
 釘止めによる。特殊支保工元請支給。
 法定福利費の値引きは不可。
 図面仕様書契約条項及び現場係員指示によること。

名称	仕様	単位	員数	単価	金額	単価	金額	備考
在来スラブ工法								
a. 労務費								
基礎普通型枠		m	972.0	¥3,461	¥3,364,092			
基礎打放型枠		m	8.0	¥3,451	¥27,608			
地上普通型枠		m	5,994.0	¥4,507	¥27,014,958			
地上打放型枠		m	2,045.0	¥4,559	¥9,323,155			
接近工法片面型枠補足		m	72.0	¥999	¥71,928			
ピット排水溝	W150×H50	m	59.0	¥1,826	¥107,734			
パルコニー排水溝	W150×H50	m	192.0	¥1,800	¥345,600			
屋上排水溝	W350×H50	m	37.0	¥1,822	¥67,414			
捨くコン枠	H50	m	421.0	¥553	¥232,813			
打練目地型枠		m	546.0	¥602	¥328,692			
誘発目地型枠		m	430.0	¥607	¥261,010			
構造スリット	垂直	m	643.0	¥1,608	¥1,033,944			構造スリット元請支給

型枠工事安全衛生経費の見積書への記載

本来「安全衛生経費」は「一般管理費」に含まれる。従来一般管理費に含まれていた安全に係る費用項目を、今回単独で表示することとなるが、実際の安全衛生管理活動自体は従来と異なるものではなく、型枠工事会社が工事現場や店社等で行う安全衛生管理項目を、元請会社と調整の上、上記安全衛生経費算定シートを用いてその費用の明細を作成し、見積書に表示するものである。

名称	仕様	単位	員数	単価	金額	単価	金額	備考
構造スリット	水平	m	329.0	¥1,267	¥416,843			構造スリット元請支給
#10鉄筋の付加貼付け	配管ビット天井	m	69.0	¥1,120	¥77,280			#10鉄筋の付加元請支給
#10鉄筋の付加貼付け	配管ビット壁	m	11.0	¥3,149	¥34,639			#10鉄筋の付加元請支給
吊りフック金物取付		箇所	2.0	¥7,993	¥15,986			吊りフック元請支給
計(a)		m	9,019.0	¥4,737	¥42,723,696			
b.材料費		m	9,019.0	¥1,909	¥17,217,271			
c.型枠運搬費		m	9,019.0	¥400	¥3,607,600			
計(a+b+c)		m	9,019.0	¥7,046	¥63,548,567			
d.一般管理費		m	16.3%	9,019.0	¥1,150	¥10,371,691		
e.安全衛生経費		m	2.1%	9,019.0	¥146	¥1,321,245		
計(a+b+c+d+e)		m	9,019.0	¥8,343	¥75,269,034			
消費税	10%				¥7,526,000			
A.施工員計					¥82,786,000			
法定福利費	※雇用主負担率	16.170%	m	9,019.0	¥766	¥6,908,251		
	※当工事従事者加入率	100.0%			¥6,908,251			
	消費税	10%			¥690,625			
B.法定福利費計					¥7,599,076			
合計(A+B)					¥90,363,076			

型枠工事安全衛生経費の見積書への記載

元請会社に提出する御見積書において、「一般管理費」の直下に「安全衛生経費」を1行記載する。

記載事項は

- ①安全衛生経費率%
- ②型枠数量m²
- ③安全衛生経費m²単価
- ④安全衛生経費金額円

但し一般管理費率から安全衛生経費率を除くものとする。

型枠工事安全衛生経費の見積書への記載

「一般管理費」の直下に「**安全衛生経費**」を1行記載する。

名 称	仕 様	単 位	員 数	単 価	金 額	単 価
構造スリット	水平	m	329.0	¥1,267	¥416,843	
ホリシートの貼付け	配管ピット天井	m ²	69.0	¥1,120	¥77,280	
ホリシートの貼付け	配管ピット壁	m ²	11.0	¥3,149	¥34,639	
吊りフック金物取付		箇所	2.0	¥7,993	¥15,986	
	計(a)	m ²	9,019.0	¥4,737	¥42,723,696	
b.材料費		m ²	9,019.0	¥1,909	¥17,217,271	
c.型枠運搬費		m ²	9,019.0	¥400	¥3,607,600	
	計 (a+b+c)	m ²	9,019.0	¥7,046	¥63,548,567	
d.一般管理費		16.3%	m ²	¥1,150	¥10,371,691	
e.安全衛生経費		2.1%	m ²	¥146	¥1,321,245	
	計 (a+b+c+d+e)	m ²	9,019.0	¥8,343	¥75,269,034	
	消費税	10%			¥7,526,000	
	A. 施工費計				¥82,786,000	

型枠工事 御見積書の構成

御見積書

〇〇建設株式会社 御中

下記の通りお見積申し上げます。

工事名称

施工費

¥〇〇,〇〇〇,〇〇〇 (税込)

法定福利費

¥〇,〇〇〇,〇〇〇 (税込)

合計

¥〇〇,〇〇〇,〇〇〇 (税込)

施工場所

特記事項

業者コード

会社名 〇〇型枠工業(株)

住所

電話番号

FAX番号

提出期限

納期工期

RC造病院

現場質疑

地上7階建てRC造

工事番号

搬出入は8トニック車以上

項目番号

階段1・EV1、基礎H2450

名 称	仕 様	単位	員 数	単 価	金 額	単 価	金 額	備 考
a. 労務費								
	計 (a)	m ²						
b. 材料費		m ²						
c. 型枠運搬費		m ²						
	計 (a+b+c)	m ²						
d. 一般管理費		% m ²						
e. 安全衛生経費		% m²						
	計 (a+b+c+d+e)	m ²						
	消費 税	10%						
	A. 施工費計							
法定福利費	※雇用主負担率	% m ²						
	※当工事従事者加入率	100.0%						
	消費 税	10%						
	B. 法定福利費計							
	合計 (A+B)							