③歩掛り内訳行の登録等

h.数式を使った登録を行う

ここでは数式を使った登録について説明します。 数式の設定には3種類あります。 [単価に対する率で算出]と[金額・合計金額に対する率で算出]は、 単価欄の単価を他の行の金額または単価とリンクさせるときに使用します。

神学単価性ポシステム-[CARBC20ATA+博学単価+建築工学自由テキ 25代3(4) 信乗(5) 会示(5) データ(0) オブション(0) 5代3	19. bçeb) //					
		×				
• 082 • 08 • 0 9 0000	 単価に対する単で算出(工) 	(90)	会和			年月日 時知
- 🖬 🖥	④ T01 1行用の単価に対する至て算出	付屋品 (留価格× n%)		7~ - 7	rxt •	144T . 1
	○ 703 3行目の単価に対する事で算出 ○ 704 4行日の単価に対する事で算出	W手 [岩田福×n%] 接合村等 [岩田福×n%] 支持会切 [岩田福×n%]		928 81 01 191	1-281841 11 01 00 00 00 00	24/04/22 13:40 G
I DEC 201			0	0 0	9-215041 8 01 00 00 60 00	24/04/22 12:92
12			0	1111	1-000018 1 00 00 00 00 00 00 1-011362	24/04/22 12:32
10	* 〇 金額・台町金額に対する事で算具(K)	90		10 DE	00 00 00 00 00	24/04/22 13:40
64	□ K01 1行目の全領に対する車で開出 □ K03 1行目の全領に対する車で開出	22日 (汚殺賞×n%) 22日 (初知賞×n%) 初知価格×n%]	0	〇 余 (R) 第15	9-011512 9 01 00 00 00 00 00	24/04/22 12:02
	1 K04 4行前の金額に対する事で算出	201000 *8150年 [508日×1070] はつり補係 [労務費×1076] 運営費 [(約料費+約約料費)×1076]	0	a	-101001	24/04/22 12:92
		接合时 [初始篇×n%]	0			
	C 12:82(A)					
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	O 12#(R)					
	Je T01 - / T03 -					
,○ 报要快来(<u>5</u>)		OK キャンセル(C)				

[比較]は歩掛り内訳行を[安値]、[高値]、[平均]のいずれかの方法で比較し、 結果を歩掛り一覧行の単価欄に表示させるときに使用します。



[比率]は補正市場単価を計算するときに使用します。

2743.0 📾 📾 📾 1-70 8701	and and with	×				
• 553 • 02 (300 ± 0000 ± 000 ± 000 ± 000 ± 000 ± 000 ± 0000 ± 000 ± 000 ± 000		(90) 서로운 (영향#× 8%)	÷ħ	:1718 장 지 •	ह रे इत्द •	年月日 1930 すべて・19
白 → 建築工事 ○ → 屋板及びとい 「● ● 屋板及びとい 「● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	C TOS DF目の単価に対する事で用地 C TOS DF目の単価に対する事で用地 C TOS 相任任の単価に対する事で用地 E	地子 (第1回本・11年) 第6時第4 (第1回本・11年) 文神会初 (第1回本・11年)	0	888 1011 ○ 6115 ○	81-281841 011 01 00 00 00 00 00 00-215041 06 01 00 00 00 00 10 88-001018 00 01 00 00 00 00 00	24/04/22 19:40 24/04/22 12:92 24/04/22
	0 246 - 合計245(-247-247-247-244)(約4)(5) 64 1783-177(-247-247-244)(5) 1783-177(-247-247-244)(5) 177(-247-247-244)(5) 1784 47(-260-244)(5)(7-247-244)(5)	(例) (例) (例) (例) (例) (例) (例) (例)	0	社の支援の本語	58-311162 00 01 00 00 00 00 00 00-311112 00 01 00 00 00 00 00 00-101001	12342 14/04/22 13:40 24/04/22 12:82 24/04/22 12:92
	○ 此形(A) ● 完成 (L) ○ 単語早時 (D) ○ 単点 (G) ④ (L市(B) 上市 172 平 (172 平)]				
,2 指要技术(<u>5</u>)	J= 101 0 / 103 0	ок <i>\$</i> т>tл.(с)				

① それでは「付属金物」に数式を設定します。 「付属金物」の数式欄をダブルクリックします。

	12	詽))建築工業	/ 座根及びとい	_		_		_			_
の際に、協衆した「月 加 · を含む ·		ħo	16 B	n e	≠ t±	2 8	=	≓ ia	<u>≘0</u> i	+776.	و ک	年月日 1500
● 単 白 → 世美工事 白 → 世長なびとい 「一個 銀星とい	ò	5	\$~T	* \$^2	· *< •		1			7~ .	7×7 •	*<7 •
			重要とい	3250			1			SER .	BI-235841 011 01 00 00 00 10	24/04/22 18:40
		01	記管用 展系調測管(白)	50.8		1.05	1		0	0	00-215041 08 01 00 00 00 00	24/04/22 12:02
		02	199210		*	1.0			0	0	00 01 00 00 00 00	24/04/22 12:02
		03	S.G.T		~		ゆず埋ち	パゴルカロ	。 。 の 口 し 手 7	t	01 00 00 00 00	24/04/22 13:40
	æ	64	普通作業員					.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	7708	0	3-01 10 00 00 10	24/04/22 12:02
	12		そのh		<u> </u>	1	0		0	77.14	80-101001	24/04/22
	10		2 ^j		2.				0			

2

[数式設定]画面が表示されます。 [金額・合計金額に対する率で算出]を選択します。

■ 標準単価性ポシステム - [CARSEC:DATA1標準単価4建築	IPHE	Fittill.bgeb)			25	
2 27450 Star AUN 1-90 750	2(<u>0)</u> 9	ମାର୍ଜ୍ୟ 🕹 🖓 🖓) 7-140 1 Q = 1 Q = 1 Q = 1 R =	他菜:	H	
20- 西东	(Jaj	り】建築工業	/ 屋根及びとい		44	
この際に、時来した「久 加 · を含む ·			10 #	=0	● 単価に対する空で開出(1) 単価 (7 arka) のの の の での 「する(7 arka) の の での に対する率で開出 (価格 に対する率で開出)	
	ð	すべて	• T	· 14 ·	○ 102 37目の単価に対する事で算出 部 第 日本 103 10	
6 <u>6</u> ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		構築とい	3250	3	又将当时 (当时将× 1%)	
		記管用 炭素網術管(白)	50.4			
		2 パ帯金地		m Sta		
	Ξ.	art		3 B		
		普通作案員 4				\$1076×n%]
		そのht			道····································	[]× n %]
		2)		15		

[K01]を選択します。

#手半日にポシステム-[CARIBCEDATAVI#手半日VI注意	工事用目示用法bgeb) MON ACLÉDIAN AL (MA	10-E-11	_	सन्त <u></u>	
	【歩掛り】 建築工業	Q - 1 N - 1 I R = / 単根及びとい	色家:::: 0		
この様に、林英したい 〇 位 ・ を含む ・ ドを取り ドを取り	No 12 E	ня	=0	 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	(30) (11日日 [11日日本の16] (11日日 - 161)
) すべて 通行とい	 すべて 1850 	· 7K ·	 ○ T03 3行動の単価に対する単で算出 ○ T04 4行動の単価に対する単で算出 	授于 [合理描本179] 授合材等 [含理描本199] 文持会切 [含型描本199]
日本 単語ない	01 发展用 01 发展用	50A			
	12 (1993)		n (1)	 ● 金田 - 合計金田に対する手で発出(K) 	
	10 EDT		A 20	+時(Kinosku) (K011行目の金額に対する手で発出)	(例)
	н е о њ		A (5)	1404 4行用の金額に対する筆で開出	消耗品・細材料 (初料費×n%) はつり補修 (男務費×n%) 満知者 ((初料費・細材料用)×n%)
			.	-	#6时 [初報費×n%]

(4)

OK をクリックします。

29- 姜朱	128	掛り)建築工事	/ 屋根及びとい			
	7	No 18 8	18 🗮	=0	 ○ 単価に対する室で開出(1) ※13 (Tarka) ③ T01 1行回の単価に対する車で算出 	0月0 1月月日 (首長裕×1056)
+ 4 古山 建築工事 日山 屋根及びとい 「開き可い」	ð	すべて 病音とい	 すべて (空)0 	• 34 •	 ① 103 3行民の申請に対する事で算出。 ○ 104 4行民の申請に対する事で算出。 	1997年 [1997年1979] 該合村等 [111日時本 n %] 支持会和 [111日時本 n %]
		11 <u>開始期</u> 11 <u>開始期</u> 12 11 12 11 12 12 12 12 12 12	504	m (5	G as oral trateway	
		0 8261 0 856128		<u>, 10</u>	●新 (Kingaku) ●新 (Kingaku) 図 K01 1/7日の余裕(3773年で開出 □ K02 3/7日の余裕(3773年で開出	(例) 發展 [別編載×n%) 発明料 [初編載×n%, 初料銀紙×n% 編成品、編材料 [初料載×n%]
		e o h		∧ 57 ₹	C KIA ATHODING A STRUCTURE	はつり補修 [男務費×n%) 連絡費 [(初料費×加%] 設合利 [初料費×n%]
				1	ර සහ(<u>a</u>)	
					· (5 전철 (L) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
					3- 101 v / 103 v	
						95 **>tui

「付属金物」に数式が設定されました。 数式が設定されている行は背景色が色つきになり、 単位欄に抜き取りなしのアイコン 💦 が表示されます。

- ***												_
の際に、時末した「月 加 · を含む ·		No	18 B	n +	=e	2 4	##	#10	<u>≘</u> @i	+776	द रु	年月日 1633
○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	à		*<<	* ***	· *< •					7~ .	\$~T •	कर्राट •
			重要とい	3250			l			1911 1917	81-235841 011 01 00 00 00 10	24/04/22 13:48
		01	記者相 開き補助長(日)	514		1.05	1		Û	0	06 01 00 00 00 00	24/04/22 12:02
		02	11兩金物		1	1.6	1	*]	0	0	00 01 00 00 00 00	24/04/22 12:02
		00	RAT			1.1		•	0	O VAR	98-311162 08 01 10 00 00 00	24/04/22 13:40
		84	普通作实员			1.02			0	000	00-0111112 00 01 00 00 00 00 00	24/04/22 12:02
			その作		æ	1	0		0		D8-101001	24/04/22 12:02
	12		ti-									