③単価の変動を確認

b.単価の変動を確認する

 単価変動を確認します。
まずは、画面下のスクロールバーを一番右まで移動します。

1 4	(一次単価)	共通資材 / 鉄銅二次	製品 / 縁	材							-
BC: NRUEL P Ma + をおむ □ 18日コードを		10 .	+12	识定单值	₩ (L	HL:	劳材 王公	G 4	年月日 1930	入力 三分	+ a
	3 342	• \$~T	• 3× •	\$~T •		742.	\$0.	- 3×F	1472 · 1	\$/•	
	► 7859249.	221 (10.0au	ke	0	- 0 -	x	13353	00-111024 01 00 00 00 00 00	24/04/30 13:54	×	
·····································	Med Elit	(20.7 代目) 6 基础(2)	243	114	194	1	88 55	00-116511 07 01 00 00 00 00	24/01/30 13:54		184
● 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	2003	₽53°800	273	141	140	1	8 794	80-215086 02 00 00 00 00 00	24/04/30 13:54	-	140
	細丸くき	¥45 \$10 展さ45	推冲品	150	150	Ť.	1115	80-214011 62 00 00 00 00 00	24/04/30 13:54	-	150
	別丸くさ	N50 \$12 #6350	125.2	155	155	T.	1455	00-254011 04 00 00 00 00 00	24/04/30 13:14	-	154.0
	10-17 C 8	216×25m 2.31	2#3	810	810	1	1 035	00-214041 01 01 00 00 00 00	24/01/30 13:54	-	200
	94CD978995-82C	016×25m 2230	273	373	270	÷.	1111	80-214031 01 01 00 00 00 00	24/04/30		270
	29-7%	4,19(1 0)×50	推冲品	015	295	ii.	1199	80-214010 01 00 00 00 00 00 00	24/04/30	-	305
	401 93時10534、		848	17.4	17.4	1	115	90-154211 10 00 00 00 00 00	24/04/30	0	17.8
	自动下		24.8	14.1	54.3	1	1033	00-216121 00 00 00 00 00 00	24/04/30	0	10.1
	6	構業な用	82.3			1	2250	80-114411	24/04/30		2,100

UP 率、前回決定単価、単価増減、前回補正率が前年度単価の情報として確認できます。

	· []	北通資材 / 俳相二次	헌묘 / 提	7				V				
	1 (A-TE-184)	大型貝切 / \$591—八	awnn / eav	91	_							_
- REUEL D IN - EBO	. N E			決定申任	Up≑	NUTI Receive	11 12 12 12	위문 서문포		78' NANK	I E ź	e R
TREAMINE SHEETE	3 342	• \$~T	• 34 •	すべて ・	4×2 •			1	1-11	• 1• 1	- 1 - 1	1.
	> 28:#249.	221 (10.0au		0					4	4	(
共通貨材 土木資材	Mer Elli	(20.7 代目) (金崎)(2)	243	114		114	0	1	1		1	
日	7863	11 535810	12:12	14)	5,801	113	+17	1	1			
	朝れくま	845 \$10 美达45	ar Read	150	+14.828	151	•7	1	1			
	an(2	850 \$12 \$6351	1253	155	16,645	163	+7	1	4			-
		216×25m 220	84 848	810	96,758	285	н	1	4			
		216×25m 2:33	ks 1272	379	+1,892	370	0	1				
	39-7%	4.19(1 0)×50	推举品	015	0.007	010	+5	1				
	57 504 (175)-		14 1858	17.4	11.212	17.2	10.2	1	1			-
	ERDE		ka 1243	14.1	11.113	50.5	+8.8	1	-		++	-
	6	極美し用	ks 標準品	3.18	+2.52%	2.10	-05	1			1	1
		Carl Line of	mi	2,114	+6.818	-,119				11	1	*

UP 率欄は青いバーがプラス表示、赤いバーがマイナス表示となっていて、 画面で変動幅を確認することができます。

	X	1 8 9 9 - 1 4 4 V	81/ 2	5 9 1 表示他	II III	122%	~ 1.7	192	3		D 1	536			
6 122 ±5% 130 ±10% 46 ±15% 84	ADD 174														
	(一次単価)共通資材 / 鉄胴二次製品 / 織材														
BC: 除木した(戸 払) ・ をおむ ・	N 8	N	#1 <u>0</u>	決定申値	Up#	NT REFE	25 41	10日 14日年		7 8 8 8	2	<u>х</u> я			
	3 342	- T AT	. 14.		¥47 -			-	3-	3 - 3 -	1-	1 - 1 -	12		
	18:001	\$21 ff0.0au		0					4		4		T		
→ 共通資材 → 二本資材	NARH.	(12)1.7 (18日) N 基础(10)8	848 848	114	1 Mer	154	0	1	1				ī		
 ● 建築内 ● 建築市 ● 建築市場は「第4・スクラップ ◆ 一要本 ● 建築市場は「第4・スクラップ ◆ 一要ないラ 	2013	#53 500	1273i	14)	+11,022	123	417	1	1						
	研究であ	845 \$10 #d45	推举品 14	150	16,522	151	17	1	1		1				
	別れくき	800 \$12 \$6351	ka ka	155	46.72X	163	47	з	*						
	12-12 C 2	016×25m 220	標準品 ks	810	+1.832	285	+ti	1	1		4				
	96CO97895-616	016×25an 2:90	15.00	379	1.40T	370	0	1			4				
	17-7%	4,19(1 0)×50	Rest Ca	015	0.218	310	+5	1			1				
	63° 1000		kerena ke	17.4	0.118	17.2	10.2	1	1		4		1		
	Ben		ks stere	14.1	47.623	10.1	*8.8*	1	4						
	*	THE LEASE	mi Jere II	8,125	+2.818	8,110	+26	1				4			
		100.04241	12-17-08	1,550		1,510	450	1				1			

② UP 率見出し下の「▼」ボタンをクリックします。

博学学語作成システム-[CXRBC2DATAX博学学語経営	工型次単価XXXX-X	X0X-X00X tneb]											
													-
10 H K & A A A A A	× · · · /	🖲 😽 🔍 - 🛤 🖳	2 1 1 9	6 💊 : 表示6	(R) 🔰	107%	V 199	192	35	-	0	36	
+0% 122 +5% 130 +10% 46 +15% 8	1800 174												
の 音字	【一次単価】	共通資材/鉄铜二3	11묘 / 18	#	_	-							
の際に、秋奈した、戸 四 ・ を含む ・			「▼」ボ	タンをクリ	りします。	1 11	# #	নাল	1	16 B	り E	쓌	
■ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	4 8		1	1		R2#6	35	재관하	2.0	12	1 12	15	4
LIVIER COURSE APPRIL	3 777	• T NT	· 7<-	7×5	- TNE		5		3-3	- 3 - 3	1 - 3 -	3 -	
	化中间	721 820.0ws		0		3	******	*****	4		1		1
8-11 共通資料	地冲至阴	120.7 (SHI) 6 8082/868	14 1253	114		154		1	1				1

表示されたフィルタリングメニューを使用することにより、 変動有無や増減率などでフィルターをすることができます。

- 1 X -	(一次単価)	共通資材 / 鉄銅二次	製品 / 縁	材							-	-	
個に、ARTUEL P To * を名む		10 e	-12	泉定中信	Up#	10月 決定単価	25 22	90FE 141272		7 (8)))	8 9 8 8	医分	
	3 342	• \$ ^7	• 94. •	177 ·	ग ≺र •				3+	3-3	- 1-	1 - 1	
	787248	221 (20.0au	ke.	0	<u> </u>				1		1		
	A P2:8	(20.7 代目): 姜ば(2):8	243	164	史動等 注加	184	U	1	1				
	29433	₽53°800	127.G	14)	+ 5%601E +10%601E +15%601E	123	417	1	1				
	部丸くぎ	N45 \$10 展达45	推冲品	150	オプション	151	47	1	1		1		
	別丸くき	N50 \$12 #2350	125.2	155		143	47	1	1				1
	10-P-C 8	18×25a: 220	探洋品	810	The last	215	н	1	1		1		1
	(aCD)/2995-825	116×25an 2230	87.3	379	11.424	320	0	1			1		
	19-7%	4.19(1 0)×50	# ####	015	1.04	010	15	1			1	H	1
	普通#**LARA** \$534 \$534		asa.	17.4	1 dia	17.2	.10.2	1	1		4		1
	eror.		242	14.1	1111	10.1	+8.8+	т	4		1		1
	1 10	相戻し用	83.42 12:42	8,125	150.57	8,110	+26	1					1
	ι. C	1799-1-再生相	12 P (2	1.550	+5.612	1.510	450	1		H	+		-

③ フィルタリングメニューを閉じます。 「結束線」の細目欄をクリックします。

	(二次里佰)	共通資材 / 鉄銅二次製	品/線	材									
		1 a .	-12	決定 申値	Up≑	利用 決定単価	25 424	*1日 *1日本		7 2 10110	5 D	E Э a F	
	3 742	• \$^T	• 14.	\$~T •	TAT -				1-	3 - 3	• 1•	1 . 1 .	
4	10000	21 flt.0m	ke	8	<u>311(</u> 2310日				1		1		T
★ <mark></mark>	R. Pan	20.7 代目16 基礎保護	243	114	史動無 主加	154	U	1	1				
 ● 二二二十一 ● 二二二十一 ● 二二二十一 ● 二二二十一 ● 二二二十二 ● 二二二 ● 二二二 ● 二二 ● 二 ● 二<td>29843</td><td>結束線」をクリックしま</td><td>: ज 。</td><td>143</td><td>+ 10% W.E</td><td>123</td><td>417</td><td>1</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td>	29843	結束線」をクリックしま	: ज 。	143	+ 10% W.E	123	417	1	1				
	細丸くぎ	¥45 \$12 ∰ð45	###G	150	オプション	151	47	1	1		4		t
	御丸くき	850 \$12 \$2.80	1248	195		143	47	т	4				Ť
	17-17 C #	216×25m 220	243	810	14,724	285	+ti	1	4		1		t
	\$90°09'2995-820	016×25m 2230	83 87 23	379	+1,825	370	0	1			4		
	29-724	4.(9(1 0)×50	推动品	015	0.102	010	15	1			4		t
	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		8×8	17.4	0.213	17.2	10.2	1	1		4		t
	ER0F		12#.2	14.1	11.102	10.1	+8.8+	1	4				t
	6	嘲笑し用	ks 標準品	1,125	+7.52X	8,110	+26	i.				4	t
	.	2/29-1再生相	mi 12965	1.550	+1.312	1.510	450	1			11		t

	1- 0- 0- 0	A - 4 - 0	2 19	9 9 1 表示信	\$ dag B	102%	~ 1.76	192		5	0 2	9 536	
6 122 ±5% 130 ±10% 46 ±15%	88 XADO 174												
	【一次単価】	共通資材 / 鉄銅二次	製品 / 縁	材									-
(株式)という (あ・を名む ・	88	10 e	#02	泉淀神信	Up‡	NITI 法定任何	単新 212	이다. 바프로		71	9	医分	
	A TOT	107	. 16 .	TAT .	TAT .				1.	2 . 2		2 4 3	
主英工事標品学員發展呈進 一件名 用 工作	3 3-50			are -	2.40	5. St.			3.	3.13	12.	3.13	12
	-	-C III. ORI	ke	8					1		1		
	MARH.	徑1.7 代目16 基础2028	243	164	1,107	164	0	1	1				
□ ■ 9991=0.08m ▲ ■ ボルト ↓ □ 19++	294.03	÷53-800	12#26 ad	14)	+11,812	123	+17	1	1				
一部 なまし鉄線	読むくぎ	845 \$12 美さ45	推進品	150	11 10	151	47	1	1		1		
25 NO.003	御丸くき	800 \$12 £351	822	155		163	47	з	4				
0 201-1 0 201-1	10-17 C 8	216×21m 2:30	24.8	810	+1 852	215	+b	1	1		4		T
(E2917	%C097891-820	116×25an 2:31	273	378	6.607	370	0	1			4		
日 一 接著期 主木資材	9-74	4,19(1 0)×50	87 A	015		010	+5	1			1		
····································	1075 1075 1075		848	12.4	1.10	17.2	10.2	1	1		4		
🥶 新潟・教教・遺典・スクラップ 🔒 労務単価	E80F		243	14.1	12.022	10.1	+8.8	а	4		1		T
🦲 建築工事	B R	埴戻し用	873	8,185	+1,818	8,110	+25	1					1
	6	17分十再生村	12.00	1,550	1	1,510	+50	1			T		1