設計書	見積単価/登録単価一覧の取り込み
入出力	電子ファイルで配布されている設計書に付属している、 見積単価一覧(登録単価一覧など呼称は各自治体で異なります)を 取り込みます。 同時に、取り込んだ設計書の単価を置き換えたり、自動積算で使用で きるようにすることができます。
	<ul> <li>この機能は見積単価一覧や登録単価一覧の取り込みに対応している設計書入出カオプションを使い、見積単価一覧や登録単価一覧が付属している設計書を取り込んだ際に有効となります。</li> </ul>

# 1. 見積単価一覧を取り込み、一括で置換する

●見積単価一括置換を使用する	工事(0) 編集(日) 表示(2) ジール(2) 設定(A) サボート(3) よくある背前(2) ヘルブ出) ◆ 語語報告定(12). (2)+1-(3) 工事(10点) 記計者(15, 合質経費 2)計書取込一読室換使用(3) ◆	AA mm 全 単価一括置換を使用(1)
「工事名表」画面にて、メニューバーの 「設定」-「設計書取込一括置換を使用」- 「見積単価一括置換を使用」を クリックしてチェックを付けます。 初期値はチェックが付いています。		2.展集価活置換修使用(Δ) 活置換修定画面を使用(2) 6 杯 工事
設計書取り込みを行う手順は	★ 全別 設定	×
「 <u>設計書を取り込む</u> 」をご参照下さい。		※
[表種別設定]の手順まで進めて下さい。		単位         労働号名称         被合代価         間接要         へ           式         -          -         - <t< td=""></t<>
		n3 単第0-0001表 133
	8 (22) 検算 堆戻し 3 (22) 検部所行 基面陸正 10 (22) 検算 基面陸正	n3 単約0-0002表 n2 n2 単約0-0003表
	11         第480円         整地           12         46回         地           13         第480円         ブレキャストカルパートエ	n3 n3 単第0-0004表 元
		n 単第0-0005表
[表種別設定]で[OK]をクリックします	17 2 48917 ジレイトイトシスト 18 2 48917 ブレキャストボックス	n 単第0-0006表 v
		OK ++>tzル
見積単価一覧の取込に対応した設計書の場合、	🌒 フォルダ選択	– 🗆 X
[フォルダ選択]が表示されます。	設計書に付属している見積単価を取り込みます。 取り込み先のフォルダを作成して下さい。	
対応していない設計書では、 見積単価一覧や登録単価一覧が付属 していてもこの画面は表示されません。		~
[フォルダ作成]あるいは[工事名でフォルダを作成] のいずれかをクリックして下さい。		
[キャンセル]すると、見積単価一覧の取り込み は行いません。	フォルダ作成(E) 	開始(の) キャンセル

• [工事名でフォルダを作成]では、 自動的に工事の名称が表示されますの で、そのままクリックしていただくと、 取り込み中の工事と同じフォルダ名で 管理することができます。	フォルダ作成     ×       フォルダ名を入力して下さい。       〇〇工事
取り込み用のフォルダが作成されます。	<ul> <li>● 7オルダ選択 - □ ×</li> <li>■ 3月まに付用している見想単価を取り込みます。</li> </ul>
	430267元のフォルタ21680 C PAC 6 □ □ 見積単価一括取込フォルダ └ □ ○ ○工事
[開始]をクリックして下さい。	_フォルダ作成(E)」工事名でフォルダ作成( <u>K</u> )」 開始( <u>S</u> ) キャンセル
確認画面が表示されます。 完了しましたら、[OK] をクリックします。	信報 ※ 置換が完了しました。 見積単価に置換された単価は □1の付箋が付いていますので、 付箋一覧でご確認下さい。
	OK

※置換した例:作成された工事に最初から単価が入ってきます。

- 表(	の付き		伐木工	AMA2001							
	付箋		名称 / 規 格		単位	単価	金額	摘要			
1		R	立木伐採 幹周90-120cm	1	本	9		9 0046			
2	<mark>رال</mark> م		建設木くず(西部地区)幹部	0,6	s <b>t</b> ë	17,600	10,5	60			
9	ı ۵		建設木くず(西部地区)根部	0,3	t	26,000	7,8	00			
2		<b>?</b>	現場発生品及び支給品運搬	1	٥			第 0067号単価表			

置換した単価には 🕕 の付箋が付きます。

## 2. 工事作成後に、一括で置換する

フォルダ選択で[キャンセル]をクリックすると、 取り込み時には置換は行いません。

● フォルダ選択	_		×
設計書に付属している見積単価を取り込みます。 取り込み先のフォルダを作成して下さい。			
□			
$\sim$			
	8816(C)	+	uter (L.
工争名でフォルタ1FbX(1)	1#1%5(2)	++	210

※置換しなかった例:

📝 単価もしくは 👩 代価となり、単価は入りません。

🗖 表の付箋	伐木工	AMA2001						
付箋	名 称 / 規 格	数量	単位	単価	金額	摘要		
1 🗖 🕅	立木伐採 幹周90-120cm	1	本	9	ş	SA 0046		
2 🗖 😰	建設木くず(西部地区)幹部	0.6	t					
3 🗖 😰	建設木くず(西部地区)根部	0.3	t					
4 🗖 😨	現場発生品及び支給品運搬	1				第 0067号単価表		

#### この場合、

工事作成後に、本工事費内訳書のメニューから 一括で置換することができます。

 見積単価一覧に単価が入っていない場合 には、一覧から項目だけ Gaia に取り込み を行いますが、置換は行われません。
 このような場合は、見積をとって見積単価 に入力したのち、一括で工事の行に反映す る使い方ができます。

### 本工事費内訳書で、

メニュー [編集] -

[設計書取込行を一括で見積単価に置き換える] をクリックして下さい。



取り込んだ工事のフォルダを選択し、 [開始]をクリックして下さい。



※例:工事の行に単価が入ってきます。

ENG-DEVELO		AMA2001							
付箋	名称 / 規 格		単位	単価	金額	摘要			
	立木伐採 幹周90-120cm	ť	本	9	9	SA 0046			
🕕 🏈	建設木くず(西部地区)幹部	0,6	÷ť	17,600	10,560				
曲	建設木くず(西部地区)根部	0,3	ť	26,000	7,800				
□ 😰	現場発生品及び支給品運搬	1				第 0067号単価表			

置換した単価には 🎒 の付箋が付きます。

• 置換は、設計書と取り込んだ見積単価一覧で、

コードが存在する場合は「ユーザーコード」が一致するかどうかで判断します。該当する見 積単価が存在しなかった場合は「名称+規格+単位」が一致するかどうかで判断します。 コードが存在しない場合も「名称+規格+単位」が一致するかどうかで判断します。 該当する見積単価が複数見つかった場合は置換しません。

外字等で正しく取り込めなかったもの(単位などは外字のために取り込めず空白になること があります)で、工事には文字があり、見積単価一覧には文字がない、など、片方しか文字 が入っていない場合も置換しません。

## **3.** 見積単価を管理する

見積単価一覧や登録単価一覧を取り込む場合、

すでにある見積単価フォルダ 🧰 に取り込む ことはできません。

取り込むにはフォルダを作成して下さい。

見積単価一覧を取り込む先は、システム固定の フォルダとなっています。

🗀 見積単価一括取込フォルダ

このフォルダは、初めて見積単価一覧を取り込む 際に自動的に作成されます。 (見積単価の直下に作成します)

このフォルダは、単価登録から 表示すると、通常のフォルダと 同様に操作することができます。 (名称変更、行位置を移動する ことができます)

※システム固定のため、 削除することはできません。

😗 フォルダ選択			×
見積単価の追加先のフォルダを選択して下さい。			
E □ 見積単価 → 1 2017/08 ○○工事 ④ □ 見積単価→括取込フォルダ ④ ○○ ○ ○ □ ● ▲ △△工事			
フォルダ作成(E)	開始( <u>S</u> )	++2	セル

【】 編集可能 】 新	田 📑 🖟 計 新規 検	<mark>0</mark> 索 E	a xcel出力	■ 見積取込 テンプレー	-> 上へ詳細	・ 🤦 表示 閉じる	見積単価:	見積単価
単価  工種	損料 ]							
地域	市販	施	LP基準	参考	見積			
<b>■</b> ツリー		×	■見積	単価一括取込フォル	/ダ - 00工事			
□ □ 見積単1 □ 201 <sup>-</sup>					名 称		規 格	
		フォル	1	1 型(暗渠)橋	標準タイブ	$\phi$ 300 $ imes$	2000 T-25	
			2 1	1 遠心ボックス	、カルバート C	SBI ${\scriptstyle \pm\phi}$ 300 ${\times}$	2400	
	村目		3 1	〕現場CBR試験	費	固化材酶	合量決定時	

## 4. 見積単価一覧が0円(項目のみ)の場合

項目のみで、単価が入っていない見積単価一覧を取り込むこともできます。 その場合、Gaiaに取り込まれてから単価登録で見積単価を入力していただいて、一括置換で 工事に反映することができます。

または、見積単価の Excel 出力/取り込み機能をご使用いただき、一括置換で工事に反映することができます。

取り込んだ設計書に付属している 見積単価一覧/登録単価一覧が0円の場合、

<b>唐単価の</b> 道	加先のフォルダを選択	化て下さい。			
□ - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	単価 017/08 〇〇工事  積単価一括取込フォノ )〇工事 」△工事	レダ			
1	フォルダ作成 フォルダ名を入力し 「ロロ工事」	て下さい。	>	×	
1		ОК	キャンセル		

見積単価/登録単価の取り込みを開始しても、 置換は行われません。

単価(D) 編集(E) 表示(V) 設定(S)	ヘルブ(	<u>-i</u> )					
●●	注 課可能	福縮	田 📑 🛃 💐 🛛	<ul> <li>1</li> <li>1<th>見積単価:</th><th>見積重</th><th>単価 年度なし</th></li></ul>	見積単価:	見積重	単価 年度なし
単価 工種   損料							
地域市販 旅	<b></b> 庖工P基準	ŧ	参考    見積				
■90->	< 🔳 🗆		<b>事</b>				_
□ 🗀 見積単価			名 称	規格	単位	単価	ユーザーコード 単価資料
	1	見	アルミ製腹起こし賃料	70~80×115~130×4000、30日	本		880000000047
	2	見	アルミ製水圧サポート賃料	770~1300、30日	本		880000000048
	3	夏	水圧手動ポンプ賃料	タンク水量15~19?、30日	台		880000000049
	4	夏	アルミ製水圧サポート基本料	770~1300	本		880000000050
一刻」の外相	5	夏	フライアッシュ		kg		880000000054
	6	夏	分散材	テルフロー	kg		880000000055
	7	Į	T字管3F(FPA)	100A×320L	í 🗄		88000000067

0円の単価は置換しません。

٠

0円で取り込まれたフォルダを選択し、 [Excel 出力]をクリックして下さい。

見積単価一覧(金額なし)が Excel 出力されます。

Excel で金額を入力し、 [見積取込]で取り込みます。

金額を入力した Excel ファイルを選択し、 [開く]をクリックして下さい。

😵 単価 【見積単価】						
単価(I) 編集(E) 表示(⊻) 設?	菅( <u>S)</u> ヘルプ(上	<u>(</u> )				
00 😑		E.	Î		<b></b>	-
検索/検索結果 並べて表示	編集可能	縮小	新規	Excel出力	見積取込	テンプシート

💡 単価 【見積単価】				
単価(D) 編集(E) 表示(V) 設け	定( <u>S)</u> ヘルブ( <u>H</u> )			
<b>66</b> =		1	<b>3</b>	26
検索/検索結果 並べて表示	編集可能 縮小	新規 Excel出力	見積取込	テンプシート



[フォルダ選択]では、 フォルダは選ばず、 [フォルダ作成]で作成して下さい。



□ □ 2017/08 ( □ □ □ 見積単価-	JO工争 →括取込フォ.	ルダ				
	v					
フォルダ作	F成				×	
フォル	ダ名を入力し	て下さい。				
	コエ事〈金額む	Ծ⊍≬				
			ОК	++>	211	
-						

### 本工事費内訳書で、

メニュー [編集] -

[設計書取込行を一括で見積単価に置き換える]を クリックして下さい。



ー括置換するフォルダを 選択して下さい。 ([見積取込]で金額を取り込んだ フォルダを選択して下さい)

(例では、上のフォルダは最初に 取り込んだ金額なしのフォルダ、 下のフォルダが、[見積取込]で 金額を取り込んだフォルダです)