積算	検索機能を利用する(工種/単価)
	該当する工種および単価を検索します。 工種(単価)名称の一部を入力して検索することができます。

練習

をクリック ツールバーの 工事(K) 編集(E) 表示(V) 単価(I) 経費(C) ツール(L) オプション(Q) サポート(S) よくある質問((積算 🗟 🖪 🗤 します。 Ξ A ¥ Chi -覧表 別工事 付箋 元に戻す やり直し 単語 再積上 間接 積算 大 単価 工事名表に戻る(F12) Σ 💼 E ſ ¥ (単価の検索は をクリック × ■工事ツリー 上へ 🚚 集計 内訳 内代 明細 明代 代 します。) 単価 直 🖸 カルバートエ 回 ② 作業土工 白豆床掘り 費目/工種 付箋 - 😰 床掘り [単第0--道路改良 白豆埋戻し Г Σ 1 □ □ 基面整正

1

1. 工種(単価)画面を表示させる



<u>3.</u>検索を行う

● 検索 検索			1) (3)				7 4	- 🗆	×
舗装版破砕					工種損	料		ß	1U3	
検索オブション 抽出方法 ○ かつ ○ または ○ 完全一致 検索条件	表示 単位	制順: 如約込 施工/	歩掛区分 み: 全て ⁽ ッケージT種を	 ▼ ● 昇順 ● 降順 ▼ ▲ ▲ 	1	検索対象分类 名称 + 歩掛詞 検索結果: 1	負: 全データ 条件 - 舗装版破砕 23件中 123件表示9	オブシ: ¤	12.11表示	
○ 名称	No		歩掛区分/	親フォルダ	名称		規 格	単位	ユーザー	⊐ ~∧
	1	R.P	一般土木	情報ボゥクス工	舗装版破砕			m2	CB440820	
○ 資料元、見積業者	2	親月	一般土木	電線共同溝工(C·C·BOX)	舗装版破砕積込			m2	CB440500	
○ フリガナ	3	規門	一般土木	床掘工	舗装版破砕積込(小)	睍模土工)		m2	CB210720	
で 識別番号	4	現日	一般土木	殻運搬(施工パッケージ)	殻運搬			mЗ	CB227010	
検索範囲	5	親月	一般土木	旧橋撤去工	アスファルト舗装版破砕・積込み			mЗ	CB224920	
○ 現在の分類以下を検索	6	規則	一般土木	舗装版破砕工	舗装版破砕			m2	CB430310	
○ 工事の歩掛区分を検索	7	1	農林	舗装版破砕工	SP舗装版破砕			m2		-
● すべての歩掛区分を検索 ◆	<		14.				i			>

検索を行う画面が表示されます。 今回は「舗装版破砕」という工種を探してみます。

- ①検索文字列を入力します。
 - ここでは例として「舗装版破砕」と入力します。
- ②次に検索条件を選択します。 ここでは、例として「名称」を選択して下さい。

③よろしければ [検索] をクリックします。

検索対象について	
以下の検索条件が利用できます。	
 ①名称 登録されている単価・工種・損料の名称を検索します。 カタカナが含まれている場合、カタカナの部分は半角でも 全角でもかまいません。 ②名称+歩掛条件 工種で検索を行う場合に使用できる検索条件です。 工種の名称に加えて、工種の歩掛条件も検索条件に含まれ ます。 ③コード 登録されている単価・工種・損料のユーザーコードを 検索します。 	
 (④資料元、見積業者 登録されている単価・工種・損料の資料元を検索します。 見積業者は、見積単価の見積業者欄を検索します。 (5)フリガナ 登録されている単価・工種・損料のフリガナを検索します。 (⑥識別番号 登録されている単価・工種・損料の識別番号を検索します。 	

4. 検索結果が表示される

 ①検索画面に検索結果が 表示されます。

,検索							-	
[素]								
舗装版破砕		•	00 検索 単価	工種損	1#4	- 画面切替	ß	IC3
食素オブション	▶ 表示順: 世	捕区分	▼ @ 昇順 C 隆川	1			オブショ	ン非表示
出方法 ● <mark>かつ</mark> ○ または ○ 完全一致	単位絞込み	全て	<u>•</u>		検索対象分割 名称 + 步掛 始索結果 1	順: 全データ 条件 - 舗装版破砕 99/4 中 199/4 まニロ	6	
検索条件	- 施工パッ	ケージエ種を修	記先表示する ──検索結果か	5選択した規格を計上する	12,7680.76.1	2017-1201-301-		
● 名称	No	歩掛区分/	親フォルダ	名称		規格	単位	ユーザーコー
	1 1 1	般土木	情報ボっクス工	舗装版破砕			m2	CB440820
() 資料元、見積美者	2 1111	般土木	電線共同溝工(C·C·BOX)	舗装版破砕積込			m2	CB440500
・ ノリカナ	3 1000	般土木	床掘工	舗装版破砕積込(小	規模土工)		m2	CB210720
(諏知) 童巧	4 1000 -	般土木	殻連搬(施工バゥケージ)	殼連撮			m3	CB227010
素範囲	- 5	<u>at +</u>			4¥21 m.		~ 2	08224920
○ 現在の分類以下を検索	6 100 -	般土木	舗装版破砕工	舗装版破砕			m2	08430310
「工事の歩掛区分を検索		: 1 76	胡安放贩牛工	0户台用 金元 凡 如元 9十			112	
• すべての歩掛区分を検索	8 日 長	林	作業土工(床掘工)	SP舗装版破砕積込(小規模土工		m2	
- 表内を検索	9 日 港	湾	作業土工(床掘工)	舗装版破砕積込(小	規模土工)		m2	
T	10 日 港	湾	作業土工(床掘工)	舗装版破砕積込(小	規模土工)		m2	
- - オペアの提展を表示する		00県	情報ボっクス工	舗装版破砕			m2	SPK16100384
5 (COMPA 250175 D	12 1 2 x0	:00県	電線共同溝工(C·C·BOX)	舗装版破砕積込			m2	SPK16100371
	13 3 x	00県	作業土工(床掘工)	舗装版破砕積込(小	規模土工)		m2	
	14 📴 🗙	OO県	床掘工	舗装版破砕積込(小	規模土工)		m2	SPK1610001
	15 3 ×	OO県	旧橋撤去工	アスファル舗装版破砕・	積込み		m3	SPK16100111
	16 🚛 x>	OO県	舗装版破砕工	舗装版破砕			m2	SPK16100297
	17 17 00 00	ムム市	情報ボっクス工	舗装版破砕			m2	
	18 10 10	ムム市	床掘工	舗装版破砕積込(小	規模土工)		m2	

③画面が工種画面に切り替わり 選択した対象にカーソルが 移動します。

②検索結果より該当する工種の
 をダブルクリックします。





●工種絞り	リ込み設定		
工種絞這	込みが設定されている	発注者で、検索時にツールバー	-で <mark> い</mark>
場合、理	見在表示されている歩	掛区分、分類を対象に検索を行う	ういます。
この検索 再検索す	≷で該当工種が見つか けることができます。	いらなかった場合は、以下のメッ	ッセージが表示され、
確認			×
?	『検索対象:名称+歩掛線 範囲を広げて検索し直します	⊱件』で『○○』を検索しましたが、一致する工種は見 か?	きつかりませんでした。
	全国共通歩掛のみ(Z)	全国共通步掛+全地域独自步掛(1)	キャンセル <u>(</u>)
[全国共 [全国共	共通歩掛のみ] 共通歩掛+全地域独自	・・・全国共通歩掛のみか 歩掛]・・・全国共通歩掛と全地 行います。	ら再検索を行います。 域独自歩掛から再検索を
	~セル]	・・・再検索を行いません	́о
[キャン			

「単位絞込み」をクリン	ックすると、検索結果の各行の単位が全て表示されます。
検索する工種(単価)(り単位と同じ単位を選択すると、検索結果から選択された ないスキトキナ
単位の上種(単価)に積	父り込まれよう。
舗装版破砕	▼ ○○ 検索 単価 工種 損料
検索オブション	
抽出方法	使示加ei 9/11とカ 単位絞込み: 全て マ
○ かつ ○ または ○ 完全一致	2000-07 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	lo 歩面C77 - 親フォルダ 名称 規格
DO NORT	
くて神のなら	
<工種のみ> 「施工パッケージ工種>	と優失妻子オス」にチェックを付けると「施工パッケージ
<工種のみ> 「施工パッケージ工種る 工種が厚生素テキれま-	を優先表示する」にチェックを付けると、施工パッケージ
<工種のみ> 「施工パッケージ工種で 工種が優先表示されます	を優先表示する」にチェックを付けると、施工パッケージ す。
<工種のみ> 「施工パッケージ工種る 工種が優先表示されま ^{[舗装版破砕}	を優先表示する」にチェックを付けると、施工パッケーシ す。 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
<工種のみ> 「施工パッケージ工種を 工種が優先表示されます	を優先表示する」にチェックを付けると、施工パッケーシ す。

●(<単価・損料共通>

「0円1円の単価も表示する」にチェックを付けると、0円1円単価も表示されます。 チェックをはずすと、検索結果に0円1円の単価は表示されません。

クラッシャラン C-40	•		単価 工種		
	表示順: 優先度 単位絞込み: 全て	▼ • 昇順 C ▼	降	検索	対象分類:全デー ^{5 - 95ッシャラン} C-40
	□ 0円 1円の単価も表示する	▶ 検索結響	果から選択した規格を調	計上する 検索	結果: 6件中 3件表
	No 優先度 /	親フォルダ たっ いっつい	名称 hai. huitain	規格	単位