



] みつ	つもりフレスティの概要	З
	はじめに	3
	みつもりフレスティの記動	
	見積書作成の流れ	
2 部林	才処理	5
	部材処理の記動	5
	即初処理の起動	
	部材保存	8
	部材処理の終了	
3 見利	責処理	9
	見積処理の記動	9
	情報入力	10
	大科目	
	中科目	
	小科目	
	部材読込	
	数量	
	分類合計	
	タイル工事の小計	20
	内装工事の内訳	21
	建築工事の小計	24
	值引行	25
	消費税	26
	総合計	27
	科目 No	28
	集計表	29
	見積処埋の終了	
		0.1
4 印旗	ру	31
	見積表紙の印刷形式読込	31
	プリンタ・用紙の設定	
	文字の変更	
	画像の変更	34
	名前を付けて保存	35
	見積表紙の印刷形式を閉じる	35
	見積明細の印刷形式変更	
	印刷形式選択	
	印刷プレビュー	
	り刷の実行	
	終了	

目次

みつもりフレスティの概要

はじめに

本書は、『みつもりフレスティ』を初めてお使いになる方のための、トレーニングマニュアルです。 初期の入力形式を使用して、見積書の作成方法を説明しています。

みつもりフレスティの起動







『みつもりフレスティ』をお使いいただくための準備作業から、見積書を出力するまでの主な流れは 以下のとおりです。

1. 環境設定

『みつもりフレスティ』の動作環境を設定します。

いずれも初期設定はしてありますが、本システムを初めて起動したときは、まずこの環境設定を ご確認ください。

2. 導入処理

見積入力の補助データ、各入力形式を設定します。

いずれも初期設定はしてありますが、各入力形式設定は、見積データ等の入力方法を決めるため の重要な処理です。

入力形式をご使用目的に合わせ、すべて自由に設定できることは、『みつもりフレスティ』の特 長のひとつです。

3. 部材処理

『見積処理』の手間を省くために、部材をあらかじめ入力します。 『導入処理』で設定してある「部材形式」に従い入力します。 部材のファイルは、用途別やグループ別に作成しておくと便利です。見積処理中は、この部材ファ イルからの読み込みと、ワープロのように直接入力する方法の両方ができます。

4. 見積処理

『環境設定』『導入処理』『部材処理』などの準備が整ったら、いよいよ見積書の作成です。 実際の見積書作成の手作業を、画面上でトレースするように行います。 見積データ及び情報データを、『導入処理』で設定してある「見積形式」と「情報形式」に従い 入力します。

5. 印刷形式設定

見積データ、情報データ、部材データの出力形式を設定します。 会社の形式、提出先の形式に合わせて自由にレイアウトできます。 印刷形式をご使用目的に合わせ、すべて自由に設定できることも、『みつもりフレスティ』の特 長のひとつです。

6. 印刷

印刷形式を選択し、データを印刷します。

2 部材処理

初期の入力形式を使用し、実際に見積書を作成してみましょう。

ある一戸建てにお住まいの施主(鈴木一郎さん)より、自宅のタイルと内装のリフォーム工事を請け負っ た場合を想定します。

■依頼を受けた工事の内容

◇タイル工事	
ポーチ・玄関床磁器タイル工事14.68	m
ポーチ・玄関巾木磁器タイル工事15.85	m
浴室床タイル工事12.35	m
浴室壁タイル工事15.20	m
◇内装工事	
床・カーペット敷き込み	m
床・クッションフロア敷き込み22.90	m
床・タタミ敷き8	帖
壁・ビニールクロス貼り込み80.50	m
壁・準不燃クロス貼り込み16.50	m
天井・ビニールクロス貼り込み45.70	m
天井・準不燃クロス貼り込み15.30	m

部材処理の起動

- 140 Y	1	
新規作成	<u>ок</u> <u></u> +еУt	× 3

- ① 『みつもりフレスティ』を起動する
- ② 🗋 (新規ファイル)をクリック
 - *「ファイル (F)」の「新規作成 (N)」を選択 してもかまいません。
- ③『部材処理』を選択し、「OK」をクリック *部材処理のウィンドウが開きます。

見積書に使用する部材を、あらかじめ入力します。

見積処理で直接入力することもできますが、部材ファイルに登録しておくと、今回作成する見積書だけ でなく、あらゆる見積書に使用できます。

部材処理での入力は、単位名以外は直接入力です。

「検索キー」から順に入力セルにカーソルを合わせ、データを入力します。

①「検索キー」に「タイル」と入力

- ②「部材名」に「ポーチ・玄関床磁器タイル」と入力
- ③「摘要」は入力せずに、 🚽 キーだけ押す
- ④「単位」は 🚽 キーを押すと単位一覧が表示されるので、一覧から「㎡」を選択
- ⑤「掛率」に「1.2」を入力
 *数値書式が「#.###」なので、表示は「1.200」になります。
 ⑥「原単価」に「7920」を入力
 - *数値書式が「#,###,###」なので、表示は「7,920」になります。
 - *「原単価」を入力すると、「売単価」は自動計算されます。
- ⑦「CD」まで 🚽 キーで進み、「1」を入力

🖪 म:	つもりフレスティ - [部	材処理1]							
PM 77	(ル(<u>F</u>) 編集(<u>E</u>)	挿入(<u>l</u>) 表示(<u>V</u>) ツール(<u>T</u>) ウィンドウ(<u>W</u>) ヘル:	7' (<u>H</u>)						
	· 🖬 👗 🖻	🖻 🗠 🛯 🙋 😵 100%	• 💉 🖭 🛅						
	検索を	部材名	摘要	単位	掛率	原単価	売単価	歩掛率	CD
1	タイル	ポーチ・玄関床磁器タイル		m²	1.200	7,920	9,504	ł	1
2		ĺ							
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
10	1			1	1				

これで、部材1つが入力できました。

|参考| セルのコピー・貼り付けも可能

セルとは、罫線で囲まれたひとつひとつのマス目のことです。入力済みのセルで[Ctrl] +[C] キーを押し、別のセルで[Ctrl] + [V] キーを押すと、コピーができます。同じ「検 索キー」を続けて入力する場合などに便利です。

|参考| 修正はダブルクリック、もしくは [F2] データを修正したい場合は、セルをダブルクリック、もしくはファンクションキーの [F2]を押すと、修正モードになり、文字の修正ができます。

同様の操作で、以下の部材を入力してください。

	検索キー	部材名	摘要	単位	掛率	原単価	売単価	步掛率	CD
1	タイル	ポーチ・玄関床磁器タイル		m	1. 200	7, 920	9, 504		1
2	タイル	ポーチ・玄関巾木磁器タイル		m	1. 200	2, 700	3, 240		1
3	タイル	浴室床タイル	モザイクタイル	m	1. 200	6, 030	7, 236		
4	タイル	浴室壁タイル	100 角ハンジキタイル	m	1. 200	7, 110	8, 532		
5	ナイソウ	床・カーペット		m	1. 200	4, 230	5, 076		
6	ナイソウ	床・クッションフロア		m	1. 200	2, 961	3, 553		
7	ナイソウ	床・タタミ敷		帖	1. 200	9, 900	11, 880		
8	ナイソウ	壁・ビニールクロス		m	1. 200	2, 340	2, 808		
9	ナイソウ	壁・準不燃クロス		m	1. 200	2, 124	2, 549		
10	ナイソウ	天井・ビニールクロス		m	1. 200	1, 800	2, 160		
11	ナイソウ	天井・準不燃クロス		m	1. 200	2, 124	2, 549		



🔜 æ	つもりフレスティ - [部	材処理1]							
PM 77	(ル(<u>F</u>) 編集(<u>E</u>)	挿入(<u>l</u>) 表示(<u>V</u>) ツール(<u>T</u>) ウィンドウ(<u>W</u>) ヘル	7' (<u>H</u>)						
	i 🖬 👗 🖻	🛍 🗠 🗠 隆 🖓 100%	🚽 💉 💼						
	1 🗵 🖂								
	検索を	部材名	摘要	単位	掛率	原単価	売単価	歩掛率	CD
1	タイル	ポーチ・玄関床磁器タイル		m²	1.200	7,920	9,504		1
2	タイル	ポーチ・玄関巾木磁器タイル		m	1.200	2,700	3,240		1
3	タイル	浴室床タイル	モザイクタイル	m²	1.200	6,030	7,236		
4	タイル	浴室壁タイル	100角ハンジキタイル	m²	1.200	7,110	8,532		
5	ナイソウ	床・カーペット		m²	1.200	4,230	5,076		
6	ナイソウ	床・クッションフロア		m²	1.200	2,961	3,553		
7	ナイソウ	床・タタミ敷		帖	1.200	9,900	11,880		
8	ナイソウ	壁・ビニールクロス		m²	1.200	2,340	2,808		
9	ナイソウ	壁・準不燃クロス		m²	1.200	2,124	2,549		
10	ナイソウ	天井・ビニールクロス		m²	1.200	1,800	2,160		
11	ナイソウ	天井・準不燃クロス		m²	1.200	2,124	2,549		
12									
13									
14									
15									
16									
17									
	1								

作成した部材データを保存します。

① 🕞 (上書き保存)をクリック

*新規作成の場合は、名前を付けて保存になります。

②ファイル名に「部材トレーニング」と入力

*拡張子は自動的に付きます。部材データの拡張子は「.FBD」です。

③「保存(S)」をクリック

📓 みつもりフレスティ - [部材処理1]		– 🗆 ×
💯 77-1#(E) 編集(E) 挿入(D) 表示(V) ソール(D) ウィンドウ(W) ヘルフ	7 [°] (H)	_ 8 ×
検索やお材名	摘要 単位 掛率 原単価 売単価 歩掛率 CD	-
1 タイル チ・玄関床磁器タイル	G. 名前を付けて保存	×
2 タイル デーチ・玄関巾木磁器タイル	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	
3 タイル 浴室床タイル	EΨ - ∇ - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	Q
4 タイル 浴室壁タイル	100角 整理 - 新しいフォルダー	💷 👻 😮
5 ナイソウ 床・カーペット	ビュ Windows (C) へ 名前 へ 更新日時 種類 サイズ	
6 ナイソウ 床・クッションフロア		
7 ナイソウ 床・タタミ数		
8 デイソウ 壁・ビニールクロス		
9 デイソウ 壁・準不照クロス		
10 ディック 大井・ビニールクロス		
<u>II ディック</u> 天井・準不照クロス 10	- Desgine	
12	in resty	
13	Systemsetu	
15		
16		
17		
18	CPU_Inc	
19	EcoNavi	
20		
21	ノアイル名[N:1] 部村ドレーニング	Y
22	7アイルの塩類(1): 都材処理ファイル(*,FB)	~
23	(γ_2)	Augusta II
24	▲ フォルターの非表示	49761
		MS
		(3)

参考 保存先は環境設定のパス設定で

することができます。

部材処理の終了

①「ファイル (F)」の「閉じる (C)」を選択 *部材データの右上の閉じる (▼)をクリックしてもかまいません。

🔝 みつもりフレスティ -	[部材処理1]							
1771/b(E) 編集	(E) 挿入(I) 表示(V) ソール(I) タィンドウ(W) ヘ	ч7' (<u>H</u>)						
	🖻 🖻 🗠 🖉 🗟 💡 100X	• 💅 🖭 📖						
	95 B							
検索を	- 部材名	摘要	単位	掛率	原単価	売単価	歩掛率	CD
1 タイル	ポーチ・玄関床磁器タイル		m²	1.200	7,920	8,504	1	1
2 タイル	ポーチ・玄関巾木磁器タイル		m	1.200	2,700	3,240	0	1
3 タイル	浴室床タイル	モザイクタイル	m²	1.200	6,030	7,238	3	
4 タイル	浴室壁タイル	100角ハンジキタイル	m²	1.200	7,110	8,533	2	
5 ナイソ!	1 床・カーペット		m²	1.200	4,230	5,078	3	
6 ナイソ5	/ 床・クッションフロア		m²	1.200	2,961	3,553	3	
7 ナイソ!	, 床・タタミ敷		帖	1.200	9,900	11,880	0	
8 ナイソ5	↑ 壁・ビニールクロス		m²	1.200	2,340	2,808	3	
0 1	and the second second second		*	1			J	



見積処理の起動



- ① (新規ファイル)をクリック
 *「ファイル (F)」の「新規作成 (N)」を選択してもかまいません。
- ②『見積処理』を選択し、「OK」をクリック *情報入力のダイアログが開きます。

情報入力

見積処理の新規作成では、まずこれから作成する見積書の情報を入力します。 情報入力のダイアログは、『導入処理』の「情報形式」に従い作成されます。 ここでは、初期設定を使用します。

(1)見積名に、「鈴木氏邸リフォーム工事」と入力

- ②同様に発行日までを入力
 - *税抜合計、消費税、見積金額は、見積書を作成すると自動的に入力されますので、入力する 必要はありません。

③入力が終わったら、「OK」をクリック

- * 見積処理のウィンドウが開きます。
- *見積処理のウィンドウは、『導入処理』の「見積形式」に従い作成されます。 ここでは、初期設定を使用します。

No.	名称	内容
1	見積名	鈴木氏邸リフォーム工事
2	工事名	鈴木氏邸リフォーム工事
3	工事場所	金沢市西泉4-60
4	施主	鈴木 一郎
5	施主住所	金沢市西泉4-60
6	施主電話	076-241-0001
7	有効期限	平成30年9月末日
8	別途工事1	
9	別途工事2	
10	別途工事3	
11	発行日	平成30年7月末日
12	税抜合計	¥0

参考 情報入力は、見積処理中でも「ツール(T)」→「情報入力(I)」で確認、修正ができます。

大科目

科目は、細目(本システムでは部材と呼びます)をまとめる単位です。 本システムでは、科目を4段階用意してあります。4段階のすべてを使う必要はなく、省略することも できます。ここでは、種目は省略します。

- ①1行目にカーソルを合わせる
- ② (科目)をクリック

*「挿入(I)」の「科目(P)」にカーソルを合わせてもかまいません。

- ③「大科目選択(L)」を選択
 - *ダイアログが表示されます。
 - *ここに表示される大科目名は、『導入処理』→「科目名」→「大科目」で設定してある内容で、 これらはサンプルデータです。科目名は、自由に設定できます。
- ④「建築工事」にカーソルを合わせ、「OK」をクリック

風 みつもりフレスティ - [見積	{処理1]									
EM ファイル(E) 編集(E)	挿入(<u>I</u>) 表示(⊻) ソーレ(<u>I</u>) (ウィンドウ(<u>W)</u> ヘルブ(<u>H</u>)								
	8 9 9 8 8	१ 100% ▼	🥑 🛄							
III: 🛛 🐿 -		10 III III III III III III III III III I	C 🖻 🖻 🖶	B						
····	No. 1 2 3 1 4	項目名	摘 要 		数量	単位 	掛率	原単価	売単価	実行金額
	5 6 7 8									
EM ファイル(F) 編集(F) EM ファイル(F) 編集(F) Em Em F	[処理1] 挿入(1) 事売(1) パール(T) (ት///ት [*] ሳ(አለ) ለዜታ [*] (H)								
		? 100% - r								
			大科目選択		>	×				
積処理1		1名	大科目	単位		- 位	掛率	原単価	売単価	実行金額
¥2	大科目選択(L) 中科目選択(L) 中科目選択(L) 小科目選択(S) 値引入力(D) 步掛設定(f) 分類合計設定(C) 科目No.設定(N) 8 0	3	建築工事 電気工事 給排水衛生工事	<u>1 式</u> 式 了	 					
	9					┙┝╴				
			▼ 選択後外770%	アを閉じる(§	9					
			ОК	J +1	っンセル 🛛					
🔜 みつもりフレスティ - 「見精	処理1]	[WS-						
EM ファイル(<u>F</u>) 編集(<u>E</u>)	挿入(!) 表示(⊻) ツール(エ) !	ウィンドウ(<u>₩</u>) ∿ルブ(<u>H</u>)		4						
	6 • • • 6 6	? 100% -	<u>a</u>	-						
III 🛛 🐿 -			1 1 1 1	B						
□ EM 見積処理1	No.	項目名	摘要		数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額
	1 建築工事									
	3									
	4									
	5									
	6									
	8									
	9					-				
						-			• • • •	

続けて、中科目を入力します。

① 🧮 (科目)をクリック

* 「挿入 (I)」の「科目 (P)」にカーソルを合わせてもかまいません。

- (M)」を選択
 (M)」を選択
 - *ダイアログが表示されます。

* ここに表示される中科目名は、『導入処理』→「科目名」→「中科目」で設定したものです。 ③「タイル工事」にカーソルを合わせ、「OK」をクリック



続けて、小科目を入力します。

小科目の名称は、サンプルデータには設定されていません。必要に応じて、 小科目を追加することができます。 今回は、タイル工事を「外部」と「内部」に分けて入力してみましょう。

■小科目の追加

- ① 🧮 (科目)をクリック
- * 「挿入 (l)」の「科目 (P)」にカーソルを合わせてもかまいません。
- ②「小科目選択(S)」を選択

 *ダイアログが表示されます。
 ③「追加(A)...」をクリック
 ④科目名に「外部」、単位に「式」と入力し、「OK」をクリック
 ⑤科目名に「内部」、単位に「式」と入力し、「OK」をクリック



■小科目の入力

追加した小科目を入力しますが、2つ続けて入力してみましょう。

①小科目選択ダイアログの「選択後ダイアログを閉じる」のチェックを外す

- ②「外部」を選択し、「OK」をクリック
- ③「内部」を選択し、「OK」をクリック
- ④「キャンセル」をクリック



参考

種目や科目は、これから入力する明細のグループ名称を宣言するものですので、名称・ 単位以外のデータは入力はしません。 なお、単位は集計表に使用します。

参考

種目や科目を入力後、名称を変更したい場合には、そのセルをダブルクリックもしく はファンクションキーの [F2] を押すと、文字修正ができます。 セルとは、罫線で囲まれたひとつひとつのマス目のことです。 保存した部材ファイル(部材トレーニング.FBD)から、部材を読み込みます。

■部材ファイル切替

- ① 🔁 (部材ファイル切替)をクリック
 - *「ツール(T)」の「部材ファイル切替(B)」を選択してもかまいません。
 - *部材選択ダイアログが表示されます。
- ②「部材トレーニング.FBD」を選択
- ③「開く(0)」をクリック

風 みつもりフレスティ - [見積	処理1]											
¹¹³ 774ル(E) 編集(E) 挿入(I) 表示(V) ½-ル(E) ウィンドウ(W) ヘルブ(E)												
	8 0	· · · 隆 🛛	🗞 🌆 🤶 100%	- 🥩								
I I: 2 🔁 🗄	i et		<u> </u>) 🖻 📾 🗗 🖶							
□ 🖾 見積処理1	N	o.	項目名		摘要		数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額
	1) 建築工	事									
- 1 外部	\leq	タイル	工事									
	3	外部										
	4	内部										
	5											
	6											
	7											
	8											
	9										^	
	10		$\leftrightarrow \rightarrow \neg \uparrow \square \flat$	PC → Windows	(C) → CPU → Flesty → 7−9				~ Ö	テータの検索	م	
	11		整理 ▼ 新しいフォルら	-	<u>^</u>					0=	• 💷 🔞	
	12		■ ビクチャ	^ 名前		更新日日	侍 種類		サイズ		Ī	
	13		E しテイ ト ミュージック	PM all to	#v7' # FRD	2018/04	V12 14-24 76777	<u> </u>		19 KR	T	
	14		Windows (C:)	Ste Brid	1.0-200.000	2010/0-	924 13:13 79274	Elektry v v vie		ZKD		
	15		GetCurrent			Wa)					
	1		AD1			(2					t	
	2		AD1_DATA			-					l l	
	3		A's								ŀ	
	4		Designer								ŀ	
	-		Flesty								ŀ	
			SystemSetup									
			- 7 9 									
			- 補助									
			77.	(IL-22 (ND) = (1+7+7+7+7+7+7+7+7+7+7+7+7+7+7+7+7+7+7+7	1/ EPD					部材如理77/6(* F	RD) V	
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	INCHASE REAL	0 200.00					開く(の)。	±+11/17 ,	
											>	
										V	×	
											$\left(3\right)$	

■外部タイル

①「外部」と「内部」の間に部材を挿入したいので、4行目の「内部」と表示されている項目名の セルをクリック

*ダブルクリックすると修正モードになるので、ダブルクリックはしません。

②「タイル」と入力し、 🚽 キーを押す

*「タイル」という検索キーを入力した、4つの部材が表示されます。

③1行目が反転状態であることを確認し、[Ctrl] キーもしくは [Shift] キーを押しながら2行目を クリック

- * [Shift] キーを押しながら ↓ キーを押してもかまいません。
- ④「OK」をクリック
 - *「外部」と「内部」の間に部材が2つ挿入されます。

🔝 みつもりフレスティ - [見積	処理1]										- 🗆	\times
1771/b(E) 編集(E)	挿入(!)	表示(V) ソール(T) ウィンドウ(W) ヘルブ(H)									-	e x
	r 🖻	🗠 🚵 🖓 100% 🕞 💅										
112 2	Et	📓 🗏 📩 📰 🔛 🖉	1 🖻 🖻 🖶 💽									
日 60 見積処理1	No	 項目名 	摘要	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	1
白田を注意	1	建築工事										+
□-(型) 21ルエ= (型) 外部	2	タイル工事										+
(市)内部	3	外部										+
	4	内部]									+
	5											+
	6		\sim —									+
	7	(1 ダブルク	リック	まし	なし	۱ 📃					+
	8				-	0.0						+
	9											+
	10				-							+
1	**			1	1			1		1	1	



■内部タイル

- ①「内部」の下の7行目の項目名のセルをクリック
 - *ダブルクリックすると修正モードになるので、ダブルクリックはしません。
- ②再度「タイル」という検索キーを入力
 - *同様に、部材一覧が表示されます。
- ③3行目の部材をクリックし、[Ctrl] キーもしくは [Shift] キーを押しながら4行目をクリック * [Shift] キーを押しながら↓ キーを押してもかまいません。
 - *2つの部材が選択された状態です。
- ④「OK」をクリック
 - *これで、タイル工事の部材が入力されました。





部材読込後は、数量を入力します。

①4行目の数量のセルをクリック

② [14.68] と入力

* 数量が入力されると、自動的に「実行金額」「見積金額」「荒利金額」などが瞬時に自動計算 されます。

③その他の部材の数量も入力

国 みつもりフレスティー [見え	書処理11										- 0	×
EM 77(b(E) 編集(E)	挿入(1)	表示(V) ソ=ル(T) ウィンドウ(W) ヘルブ(H)										₽ ×
	100	│ ┣ B & ? 100% ▼ ≤	/ <u>e</u> imi									
			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									
□-値 見積処理1	No		摘要	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	
白田を建築工事	1	建築工事										+
- 1 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	タイル工事										+
- 🛅 内部	3	外部										+
	4	ポーチ・玄関床磁器タイル		14.68	n	1.200	7,920	9,504				+
	5	ポーチ・玄関巾木磁器タイル			m	1.200	2,700	3,240				+
	6	内部			1							T
	7	浴室床タイル	モザイクタイル	14.68	m²	1.200	6,030	7,236				T
	8	浴室壁タイル	100角ハンジキタイル	1	m²	1.200	7,110	8,532				T
	9											T
	10											Т
	11											Τ
	12											
国 みつもりフレスティ - [見ま	責処理1]										- 0	×
5月 771b(E) 編集(E)	挿入(!)	表示(V) ソール(I) ウィンドウ(W) ヘルブ(H)									-	e x
	R N	· 🖗 🔬 👔 100% 🛛 💆	1 🖭 🏛									
I I: 2 %			• • • • • •									
□ 1 見積処理1	No	. 項目名	摘要	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	1
□·因 建築工學 占 (数 タイルエ考)	1	建築工事										Τ-
- 📶 外部	2	タイル工事										T
小 (市) 内部	3	外部										T
	4	ポーチ・玄関床磁器タイル		14.68	m²	1.200	7,920	8,504	118,266	139,519	23,25	3
	5	ポーチ・玄関巾木磁器タイル			m	1.200	2,700	3,240				-
	6	内部										T
	7	浴室床タイル	モザイクタイル		m²	1.200	6,030	7,236				T
	8	浴室壁タイル	100角ハンジキタイル		m²	1.200	7,110	8,532				T
	9											T
	10											T
	1 1 1											
	11											

国 みつもりフレスティ - [見積	処理1]												×
📑 774b(E) 編集(E)	挿入() 表	示(<u>V</u>) フール(<u>T</u>) ウィンドウ(<u>W</u>) ヘルブ(<u>H</u>)										_ 8	ł ×
	8	n [c	- 🚵 🔗 100% 🕞 💅											
II: 🛛 🐿 🗄]1 1		1 🗈 🖻 🖶 📳										
□ □ □ 見積処理1		No.	項目名	摘要	数量	単位	掛率	原単	価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	1
白田建築工事	1		建築工事		1									
- 11 外部	2		タイル工事											-
加内部	3		外部											í.
	4		ポーチ・玄関床磁器タイル		14.68	m² r	1 200		7,920	9,504	116,266	139,519	23,253	Ē.
	5		ポーチ・玄関巾木磁器タイル		15.85	-	15.	85	2,700	3,240	42,795	51,354	8,559	Ē
	6		内部						1					-
	7		浴室床タイル	モザイクタイル	12.35	-	12.	35	6,030	7,236	74,471	89,365	14,894	ĩ
	8		浴室壁タイル	100角ハンジキタイル	15.20		1 900	0.0	7,110	8,532	108,072	129,686	21,614	i.
	9						15.	20						-
	10													-
	11													-
	12													1

参考

数量だけをまとめて入力する場合は、「表示(V)」の「入力固定(I)」を利用すると便利です。入力固定ダイアログで数量の項目をチェックすると、数量の列だけをカーソルが移動します。

分類合計

同一科目内に運搬費や労務費などの特殊な費用が発生する部材と、そうでないものが混在する場合、科 目合計の計算が非常に面倒になります。

このため本システムでは、特殊な費用が発生する部材に分類コードを入力しておくと、分類合計を入力 した際に、計算の対象となる部材の費用のみを合算することができます。

今回は、外部のタイル工事のみに運搬費が発生するものとして、計算してみましょう。

『部材処理』で、外部のタイルには、「CD」に「1」が入力されています。

①運搬費を入力する9行目の「項目名」のセルをクリック

- ② 🧮 (科目)をクリック
 - *「挿入(I)」の「科目(P)」にカーソルを合わせてもかまいません。
- ③「分類合計設定(C)」を選択
 - *ダイアログが表示されます。
- ④運搬費を選択し「OK」をクリック
 - *ダイアログが表示されます。
- ⑤「対象CD(C)」に[1]を入力
- ⑥計算範囲を「科目指定(S)」にし「中科目」を選択
- ⑦「OK」をクリック

*運搬費が入力されます。



タイル工事の小計

- ①10行目にカーソルを合わせる
- ② 📑 (合計)をクリック

* 「挿入 (I)」の「合計 (F)」にカーソルを合わせてもかまいません。

- ③「中科目合計(M)」を選択
 - *「タイル工事小計」が入力されます。
 - *タイル工事小計の見積金額は[429,011]になります。
 - * 合計は直前に入力した科目名で入力されます。その科目行以降、小計行までの間にある明細 行を計算し、合計が入力されるようになっています。

□ みつもりフレスティ - [見積 EM ファイル/E) 福集(E)	処理1] 挿入(1))										×
		o o 10 k		/ <u>@</u>									
				<u>,</u> 1									
	<u> </u>	小科目合計(S)		摘要	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	
	Г	中科目合計(M)	~43)		// talk	1 1.22		104 C 1 100			701712197	716111200	۴Ð
2		大科目合計(L)											t
四日日		種目合計(K)											Γ
		値引合計(D)	磁器タイル		14.6	8 m²	1.200	7,920	9,504	116,266	139,519	23,253	-
		消費(抗(E) 総合計(T)	木磁器タイル		15.8	i m	1.200	2,700	3,240	42,795	51,354	8,559	1
													Ļ
	(沿室床ター	イル イル	モザイクタイル	12.3	om Inst	1.200	6,030	7,236	74,471	89,365	14,894	+
	0	「「生王ダイ」	1 /2	100周ハンシキタイル	10.21) III	1.200	7,110	0,002	100,072	128,000	21,014	+
	10			1							10,007		ł
	11		$ \longrightarrow $	/									t
	12			\frown									t
	13		(1)									t
	14												
1	15												
国 みつもりフレスティー (員務)		1										- □ :	×
50 7744(E) 編集(E)	撞入(1)) 表示(⊻) "-ル(I)) ウィンドウ(<u>W</u>) ヘルプ (<u>H</u>)									- 6	5 ×
0 📽 🖬 🗼 🛍	8	<u>.</u>	🗐 🦹 100% 🖵 💆	1 🖭 📖									
II: 2 9				3 🖻 📾 🗗 🖷 💽									
□ 1 1 見積処理1		No.	項目名	摘要	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	_
白、医建築工事	1	建築工事											Γ
一個外部	2	タイル工	事										
- 🛅 内部	3	外部											
	4	ポーチ・3	玄関床磁器タイル		14.6	3 m²	1.200	7,920	9,504	116,266	139,519	23,253	Ļ
	5	ボーチ・3	玄関巾木磁器タイル		15.8	'n	1.200	2,700	3,240	42,795	51,354	8,559	Ļ
	0	内部 ※度成な	2.11		10.01		1 900	8 0.20	7 910	24 421	290 00	14 904	+
	8	「空床ター」 必安時々、	イル イル	モリインダイル 100角ハンジキタイル	12.3)ш lm²	1.200	7 110	8 532	108 072	190 898	21 814	÷
	9	「「「「「「「「「」」」」では、「「「「」」」」では、「「」」」」では、「「」」」」では、「「」」」では、「「」」」」では、「「」」」」では、「」」」では、「」」」では、「」」」」では、「」」」では、「」」」」では、「」」」、「」」」	1.76	100/47/10/01/02/17/2	10.2	, m	1.200	7,110	0,002	100,072	19,087		ł
	10	タイルエ	事小 計							341,604	429,011	68,320	t
	11												t
	12												Ť.
	13												
	14												
	15												Ļ.
	1												+
	2												+
	4												+
	5												t
	6												t
	7												F
	8												
	9												1
	10												Ļ.
	11												Ļ.
	12												÷
	14												ł
	15					-							ł
	1					-							t
	2					1							t
	3												†
	4												Ľ.
(5		· 运作 / 生計主 /										-
			(明末 Δ 木田 ペ /							1 ^ -2	10行 2列 最大行 10 🦻		-

内装工事の内訳

タイルエ事の入力手順を参考に、内装工事についても、それぞれ必要な項目などを入力し、見積書を完 成させます。

■中科目

- ①見積ページバーの (次ページ)をクリック
 * 2ページ目が表示されます。
- ② 🧮 (科目)をクリック
- ③「中科目選択(M)」を選択
- ④「内装工事」にカーソルを合わせ、「OK」をクリック

1 19 77(M(E) 編集(E) 播入(I) 表示(V) 7-M(E)	タインド ダ(W) ヘルプ (H)										×
	🔋 😵 100% 🖵 ダ										10 11
	·····										
日 (公) 見様必道1 日 (公) 注意 1 日 (公) 注意 1	項目名	<u> </u>	数量	単位 	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	
9 10 11 11 12	ázik árun aizí (H)									- 0	×
	8 100% - 5										
) D B 🗠 🗈 💺 📝									
日日 - 佳処理1 種目入力(Y)	名	由利日選択				×	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	<u> </u>
	3	中科目 左官工事 大製建具 ガラス工事 (内装工事) 雑工事 運知(4)		単式式式式式式式式+ C 開 4	肖 (S) キャンセ	・ 下 (D) ル					
国 みつもりフレスティ - [見積処理1]				4)						- 0	×
	9421* 9(W) ~147 (H)									-	8 X
□·• 見積処理1 No.	項目名	摘要	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	
	-XP7					小平世世	儿中国	大口王时		パレイッエ 6月	

■部材読込

①2行目の項目名のセルをクリック

*ダブルクリックすると修正モードになるので、ダブルクリックはしません。

②「ナイソウ」と入力し、 🚽 キーを押す

*「ナイソウ」という検索キーを入力した部材が表示されます。

③1行目が反転状態であることを確認し、[Ctrl] キーもしくは [Shift] キーを押しながら7行目を クリック

* [Shift] キーを押しながら ↓ キーを押してもかまいません。

④「OK」をクリック

*7つの部材が読み込まれます。





■数量

「入力固定」を使用して、数量を入力してみましょう。

- 「表示(V)」の「入力固定(I)」を選択
 *ダイアログが表示されます。
- ②「数量」にチェックを入れて、「OK」をクリック
 ③それぞれの数量を入力する



🐻 みつもりフレスティ - [見積	処理1]											×
5 7744E) 編集(E)	憲入(])	表示(V) ワール(I) ウィンドウ(W) ヘルブ(H)									_ 6	9 3
	8	n 🕋 🖹 🚑 🦹 100% 🛛 🗾 💅				6						
II: 🛛 🐿 🛉		🙀 💆 📩 🔚 🔛 🖸	1 🖻 🖻 🖻 屠 📝			(3)					
□ 1 見積処理1	N	No. 項目名	摘要	数量 単位	立一	20	60	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	1
白田田建築工事	1	内装工事				28.1	00					(H
- 63 外部	2	床、カーペット		28.60 n ²		22 9	90 I	5,078	120,978	145,174	24,196	Ē
- 個 内部	3	床、クッションフロア		22.90 n²	-		~~	3,553	67,807	81,364	13,557	Ē
	4	床、タタミ敷き		8.00 档		8.0	00	11,880	79,200	95,040	15,840	Ē
	5	壁、ビニールクロス		80.50		<u>80 I</u>	50	2,808	188,370	228,044	37,874	Ē
	6	壁、準不撚クロス		16.50 m²		00.	50	2,549	35,046	42,059	7,013	Ē
	7	天井、ビニールクロス		45.70 n ²		16.	50 l	2,160	82,260	98,712	16,452	Ē
	8	天井、準不撚クロス		15.30 n²		4 -	70	2,549	32,497	39,000	6,503	Ē
	9					45.	/0					Ē
	10					15 '	30					Ē
	11					10.1						Ē
	12											Ē

④入力後は、「表示(V)」の「入力固定(I)」を選択

- ⑤「解除」をクリック
- ⑥「OK」をクリック

■ 中科日合計

人刀闾足		>	<
項目選択 No. 可項日名 一 插 要 一 致量 一 単位 一 掛率	•	OK	7 7 5



参考

この事例では、タイル工事と内装工事のみの見積書となっていますが、その他の科目 が増えた場合でも、基本的にはこれまで解説してきた手順と同じ作業を繰り返し行う ことになります。

建築工事の小計

①内装工事小計の次の行にカーソルを合わせる

- ② 📃 (合計)をクリック
- ③「大科目合計(L)」を選択
 - *「建築工事小計」が入力されます。

*建築工事小計の見積金額は[1,156,404]になります。

📵 みつもりフレスティ - [見積	処理1]												×
	挿入(l)	表示(V) 7-ル(1) ウィンドウ(W) ∿ルブ(H)									- 6	ŗ ×
0 🖬 🖬 🐰 🛍 🛙	8 0	~ 🕲 🗟	a 💡 100% 🖵	💉 🖭 🏛									
		# 192 F		C D D D D D D D									
- E 2	1	▶科目合計(S)	目名	摘要	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	
		▶科目合計(M)											
		大科目合計(L)	4 (3)		28.60	m²	1.200	4,230	5,076	120,978	145,174	24,196	Ē
一面内部	1	重目合計(K)	707		22.90	m²	1.200	2,961	3,553	67,807	81,364	13,557	Ē
四 内装工事	4	直引合計(D)			8.00	帖	1.200	9,900	11,880	79,200	95,040	15,840	Ē
	K	肖費税(E)	보ス		80.50	m²	1.200	2,340	2,808	188,370	226,044	37,674	Ē
	*	5293T(I)			18.50	m²	1.200	2,124	2,549	35,046	42,059	7,013	Ē
	7	天井、ビ	ニールクロス		45.70	m²	1.200	1,800	2,160	82,260	98,712	16,452	Ē
	8	天井、準	不撚クロス		15.30	m²	1.200	2,124	2,549	32,497	39,000	8,503	Ē
	9	内装工事	(小)計							606,158	727,393	121,235	Ē
	10		N	_)									Ē
	11			2									Ē
	12		v	Y .									Ē
	13												L
	14			\sim									Ē

📓 みつもりフレスティ - [見積気	0理1]		-								- 🗆	×
50 7744(E) 編集(E) 打	≣入([) 表	$\overline{\pi}(\underline{V}) = 7-\mu(\underline{T}) = 942F \hat{\gamma}(\underline{W}) = \sqrt{\mu}7'(\underline{H})$										5 ×
	3	n 0	- 🖻 🗟 💡 100% 🕞 💅										
II: 🛛 🖦 🕴	E	11 🖬	i 🗵 📩 📰 🔛 🖸) D 🖻 🗗 🖶 📝									
□ 1 1 見積処理1		No.	項目名	摘要	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	1
白·因 建築工事 ¥1, 白・田 タイル工事	1		内装工事										[
小部	2		床、カーペット		28.60	m²	1.200	4,230	5,076	120,978	145,174	24,198	T
- (加内部	3		床、クッションフロア		22.90	m²	1.200	2,961	3,553	67,807	81,364	13,557	T
一 内装工学	4		床、タタミ敷き		8.00	帖	1.200	9,900	11,880	79,200	95,040	15,840	F
	5		壁、ビニールクロス		80.50	m²	1.200	2,340	2,808	188,370	226,044	37,674	T
	6		壁、準不撚クロス		16.50	m²	1.200	2,124	2,549	35,046	42,059	7,013	F
	7		天井、ビニールクロス		45.70	m²	1.200	1,800	2,160	82,260	98,712	16,452	1
	8		天井、準不撚クロス		15.30	m²	1.200	2,124	2,549	32,497	39,000	6,503	F
	9		内装工事 小 計							606,158	727,393	121,235	T.
	10		建築工事 小 計							947,762	1,156,404	189,555	F
	11												Γ
	12												Γ
	13												Γ
	14												Γ

建築工事の見積金額小計の端数を値引するために、値引行を入力してみましょう。



	E 🗠 🖉 🕼 📍 100% 🖃 💆 🔛 🛄 📃	
		a
	小科目合計(S) 目名 摘要	数量
	中科目合計(M)	
ູຼູ່ວ່	大科目合計(L)	28.
- 61 AB	種目合計(K) フロア	22.
- (曲) 内装工事		8.
	消費税(E) ロス	80.
	総合計(T) ス	16.
	7 天井、ビニールクロス	45.
	 8 天井、準不撚クロス 	15.
	9 内装工事 小 計	
	10 建築工事 小 計	
	11 値引	
	12	
	13	
	14	
	15	

⑤ 📑 (合計)をクリック

⑥「値引合計(D)」を選択

*ダイアログが表示されます。

- ⑦「大科目値引計(2)」を選択し「OK」をクリッ
 - ク



参考

今回の例では科目数が少なく、値引きは1行でまとめてあるので値引合計は特別必要 ありません。しかし、値引合計を入力しないと、集計表に値引きが表示されないので、 ここで入力しておきます。 ①3ページ目の1行目にカーソルを合わせる

*ここでは、画面上の次の1行目をクリックしています。

- ② 📑 (合計)をクリック
- ③「消費税(E)」を選択
 - * 消費税は、画面右下に表示されている「見積金額」に対して、『環境設定』→「入力設定」→「消 費税率」で設定してある率で自動計算します。初期設定では、「8%」に設定されています。

□ みつもりフレスティ - [見積	処理1] 挿入(l)	表示(V) ワール(T)	ウィンドウ(W) ∿ルブ(H)										×
		n ~ 🖗 🗟 🔗	१ 100% -	🥑 🖭 🏛									
			50 m	C D M B 🗈 💁 💌									
		小科目合計(S)	目名	摘要	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	-
2)		中科目合計(M)											1-
	1	大科日合計(L) 毎日会計(K)			28.6	U m*	1.200	4,230	5,076	120,878	145,174	24,198	÷
中 内装工事		值引合計(D)			ZZ.9	0 m	1.200	2,961	3,553	67,807 79,200	81,304	13,557	+
	Г	消費税(E)	⋜¥3)-		80.5	0 wa 0 m²	1.200	2,340	2,808	188.370	228.040 228.044	37.874	÷
		総合計(T)			16.5	0 m²	1.200	2,010	2,549	35,046	42.059	7,013	F
	7	天井・ビニ・	ールクロス		45.7	0 m²	1.200	1,800	2,160	82,260	98,712	16,452	F
	8	天井・準不知	然クロス		15.3	0 m²	1.200	2,124	2,549	32,497	39,000	8,503	F
	9	内装工事 小	ト計							606,158	727,393	121,235	F
	10	建築工事 小	1) 計							947,762	1,156,404	189,555	F
	11	値引									-404	-404	Ē
	12	建築工事値	打合計							0	-404	-404	Ē .
	13												1
	14												L.
	15												4
	1		~	J									÷.
	2		\sim	2									+
			•	(1)		-							+
	5			\cup									÷
	6					-							F
	7												F
	8												F.
	9												F
	10												Ē
	11												Ē
	12												1
	13												[
	14												1
	15												4
	1												+
	2					_						日待全姑	}
	3											元慎亚領	
	5											\neg	
< >	R)	■■■ 見積編	集 🖌 集計表 🖊	•							C	$\overline{}$	٠
						_				3^'-ジ	1行 2列 最大行 2 月	.積金額=¥1,156,000	1
					_	_							
📓 みつもりフレスティ - [見積	処理1]												×
19 77/H(E) 編集(E)	挿入(1)	表示(V) 7-4(I)	942F9(₩) ∿⊮7'(<u>H</u>)									_ 6	9 ×
		<u>1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</u>		<u> </u>									
			50 m										
□·□ 見積処理1		No.	項目名	摘要	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	荒利金額	1
□ · ● 91ル工事	1	内装工事					1.000						F
小師 外部	2	床・カーペー	ット - `		28.6	U m [*]	1.200	4,230	5,076	120,978	145,174	24,196	ł
	3	床・クッシ: 座・ヶヶ~*	ョンフロア 版		22.9	U III' 0 fit	1.200	Z,961	3,553	67,807	81,364	13,557	ł
	- 4	レホ・ス ダミオ	レクロス		0.0 20 E	0 903 0 m²	1.200	a,aUU 9 940	2 202	199,200	20,040 228 N/A	10,040	ł
	6	<u>エ ここ-/</u> 壁・進不燃/	・		16.5	 0 m²	1.200	2,040	2,549	35,046	42,059	7.013	F
	7	天井・ビニ・	ールクロス		45.7	0 m²	1.200	1,800	2,160	82,260	98,712	16,452	F
	8	天井・準不知	然クロス		15.3	0 m²	1.200	2,124	2,549	32,497	39,000	8,503	t
	9	内装工事 /	1 計							606,158	727,393	121,235	F
	10	建築工事 /	1 計							947,762	1,156,404	189,555	1
	11	値引									-404	-404	[
	12	建築工事値	川合計							0	-404	-404	[
	13												Ľ
	14												4
	15	340-44-47											Ļ.
	1	消費税				-					92,480	92,480	F
	2												ł
	0					-							ł
1	1	I		1		1	- I	1		1			1

総合計

- ①消費税の次の行にカーソルを合わせる
- ② 📃 (合計)をクリック
- ③「総合計(T)」を選択
 - *総合計が入力されます。[1,213,800]になります。

	もりフレスティ - [見積	E処理1]											- 0	×
D 62	k(F) 鴉果(E)	挿入(1)	表示(V) 7-ル(I) 94	2F 7(W) ∧47 (H)									-	- ×
				日夕		粉昙	通荷	掛肉	面崩価	志道価	宙行会類	目積余媚	若利金婿	
B-6	MAN V		小(4日音(町(5) 中科目合計(M)	P /P	10 55	<u> </u>	中国	171-+-	赤華圃	九年回	天日亚顿	元慎重報	川山で「三世族	+-
9	••(2)		大科目合計(L)			28.6) m²	1.200	4,230	5,078	120,978	145,174	24,19	6
	國內部		璽目合計(K)	707		22.9) m²	1.200	2,961	3,553	67,807	81,364	13,55	7
L.	👜 内装工事	1	值引合計(D)			8.0	的佔	1.200	9,900	11,880	79,200	95,040	15,84	0
			消費税(E)			80.5) m²	1.200	2,340	2,808	188,370	226,044	37,87	4
			総合計(T) -	< (3)-		16.5) m²	1.200	2,124	2,549	35,046	42,059	7,01	3
		7	天井・ビニー	NODX		45.7) m²	1.200	1,800	2,180	82,260	98,712	16,45	2
		8	天井・準不燃	クロス		15.3) m²	1.200	2,124	2,549	32,497	39,000	6,50	3
		9	内装工事 小	計							606,158	727,393	121,23	5
		10	建築工事 小	計							947,762	1,156,404	189,55	5
		11	値引									-404	-40	4
		12	建築工事値引	合計							0	-404	-40	4
		13												T
		14												T
		15												+
		1	消費税									92,480	92,48	0
		2		~										T
		3			2									T
		4		N N										T
		5			(1)									T
		6			\smile									T
							L							
■ みつき ■ 774%	もり7レスティ - [見積 h(E) 編集(E)	〔処理1〕 挿入([) 心	表示(Y 7-4(I 94	2년 100% · 대기 (H) 100% · · · · · ·	<u>4</u> 20 20 20									×
 ■ 3-2€ ■ 7740 ■ 22 ■ 12 	もりフレスティ - [見積 (E) 振集(E) ■ <u>メ 陶</u>	処理1] 挿入() [編] [日]	表示(M) 7-4(D) 94 (回) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M) (M	2F 9(W) ~87 (H) ? 100% -	4 2000 D D D D D D P P									× 8 ×
■ みつき 型 7740 ■ 22 ■ 23 ■ 33 ■ 33 ■ 53 ■ 53	もりフレスティ - [見積 (日) 編集(日) (日) 編集(日) (日)	地理1] 挿入() [編] EI	表示(M) 7-%(D) 9/ 一) 風 (G) 二 (C) 二 (C) - (C)	ンドウ(W) へゅブ (H) ? 100% ・ 。 画 D 項目名	 ● ●	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	- D - 荒利金額	× 8 ×
■ みつ ● 7748 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	もりフレスティ - [見積 (E) 編集(E) (E) 編集(E) (E) (A) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E	処理1 挿入() [2] [2] [1] [1] [2]	表示()) 7-4() 94 ②) ③ ③ ③ <u>)</u> ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③	ッド ウ(W) ~ルブ (H) 愛 100% ・ 。 項目名	 ● ●	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額	- 口 - 荒利金額	× 8 ×
■ みつ サフィ48 ■ 22 ■ 23 ■ 23 ■ 25 ■	51)7レスティ - [見積 (日) 編集(日) (日) 編集(日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日)	処理1] 挿入() 幅 EI	 素示(y) 7→1() 9ℓ ○ () () () () () () () () () () () () ()	ンド ウWD へゅブ (出) 2 100% ・) 項目名 ト		数量 	単位 0 m ²	掛率 1.200	原単価 4,230 4,230	売単価 5,076	実行金額 120,878 96,000	見積金額 145.174	- □ 	× 8 ×
○ → つ ○ → つ ○ → つ ○ → つ ○ → つ ○ → つ ○ → つ ○ → つ ○ → つ ○ → つ ○ → つ ○ → つ ○ → つ ○ → つ	ちりアレスティ - [見積 (日) 編集(日) 「「「「編集(日) 「「」」」」、「日日 「「」」、「日日 「「」」、「日日 「「」」、「日日 「」」、「」」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、」、 「」、」、「」、」、	処理1] 挿入() [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	 表示() 7+() 9/ ● 風 () ● 風	ド9000 へ&7(出) <u> 夏 1000 マ」</u> 項目名 ト ンフロア	✓ ●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	数量 23.61 22.9	単位) m ²	掛率 1.200 1.200	原単価 4,230 2,981	売単価 5,076 3,553	実行金額 120.978 87,807 720.0978	見積金額 145,174 81,384 95 64	- □ 売利金額 24,10 13,55	× # ×
○ みつも ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	tyruxティ-[見模 (臣 編集E) (聖) (聖) (聖) (聖) (聖) (聖) (聖) (世)	处理1] 挿入() [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	ま示() 7-4() ?ℓ ○ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	パウW ペック(出 100% -) 項目名 ト ンフロア		数量 28.60 22.90 8.00	単位 〕 m ² 〕 触	掛率 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,981 9,900 8,240	売単価 5,078 3,553 11,880 9,802	実行金額 120,978 87,807 79,200	見積金額 145,174 81,884 95,040 928 44	- 口 売利金額 24,19 13,55 15,34 22,25	× # ×
	BJ71437 (- 見獲 (E) 編集(E) ■ よ 配 超していた。 建築(E) 2010 1010	处理1] 挿入() 超 Et 3 4 5	 素示(y) 7+(D) 9ℓ () () () () () () () () () () () () () (ボ 9000 ~457 (±) 1000 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	✓ 整)面 C P D D D D D P 有 要	数量 28.61 22.91 8.01 80.51	単位) m ²) m) m	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,981 9,900 2,340 2,340	売単価 5,076 3,553 11,880 2,808 2,808	実行金額 120,978 87,807 79,200 188,970 28	見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 40,054	- □ 売利金額 24.18 13.55 15.84 37.67 9	8 7 0 4
	by7/x374 - [見様 (E) 編集(E) 「「「編集(E) 「」」、「「「「「」」」、「「」」」、 「」」、「」」、 「」、 」、 「」、 」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 」、 「」、 」、 「」、 」、 「」、 「」、 「」、 」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 」、 「」、 」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 「」、 」、 「」、 「」、 」、 「」、 」、 「」、 「」、 」、 「」、 」、 」、 「」、 「」、 「」、 「」、 」、 「」、	处理1] 挿入() [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	表示(V) 7→(D) 0/ ○ () () () () () () () () () () () () ()	ドウWD ^47 (出)		数量 28.61 22.91 8.00 80.50 18.55 46.52	単位 0 m ² 0 m ² 0 m ²	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,981 9,900 2,340 2,124 4,900	売単価 5,076 3,653 11,880 2,808 2,548 9,150	実行金額 120,978 87,807 79,200 188,370 35,048 29,945	見積金額 145,174 81,384 95,040 2220,044 42,059 00 213	- □ 荒利金額 24,19 13,55 15,84 37,87 7,01 19,44	× # ×
300 300 <	b) パルスティ - [見徳 (E) 編集[E] 「「」」「「「」」「「」」」 「「」」」「「」」」 「」」「」」「」」 「」」」「」」 「」」」「」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」 「」」 「」」 「」 「」 「」 「」」 「」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 」 」 」 「」 」 「」 」 」 「」 」 「」 「」 「」 「」 」 「」 」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 」 「」 」 「」 」 「」 「」 」 「」 」 」 」 「」 」 「」 」 」 」 「」 」	処理1 挿入0 脳 [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []	 素示() 7+(1) 9/ ○) ● () ○ ○ ○ ○ 内技工事 床・カーペッ 床・カッショ数 葉・道てペルク 文井・ビニール マ井・ビニール 	ンド 9000 ×47 (出) 室 [1000 ・] 画画画 目名 ト ンフロア クロス ロス ルクロス ロコ		数量 28.6 22.9 8.0 5 18.5 1 45.7 15.7	単位) m ²) m ²) m ²) m ²	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,961 9,900 2,340 2,124 1,800 9,944	売単価 5,078 3,553 11,800 2,808 2,548 2,160 2,160	実行金額 120,973 87,807 79,200 188,370 35,046 82,860 29,402	見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,059 88,712 28,054	- 口 	× # ×
300 1	bU7U274 - (見模 (庄) 編集() (重) 編集() (本) 編() ((+) (+) (+) (+) (+) (+) (+) (+) (+)	地理1 挿入(0) 配 四 三 正 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 9	 ★示(y) 7→(D) % (*) (*) (*) (*)	xF 9000 ~407 (H) 「1000 ・ 」 項目名 ト ンフロア クロス レクロス 34		数量 28.6(22.9) 8.0) 80.5(18.5; 45.7) 15.3	単位 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ²	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,981 9,900 2,340 2,340 2,124	売単価 5,076 3,553 11,880 2,548 2,160 2,548	実行全額 120,978 87,807 79,200 188,370 35,048 82,280 32,497 606,150	見積金額 145,174 81,884 95,040 228,044 42,055 98,712 38,000 797,392	- □ 荒利金額 244,18 13,55 15,84 37,87 7,01 16,45 8,50 121,22	Ø Ø
30 31 32 32 32 33 34 35 <td>bU70274 - (見機 低 の 内 成 低 低 の 内 低 の 内 成 低 内 成 低 の 内 成 低 の 内 成 低 の 内 成 低 の 内 成 低 の 内 成 の 、 、 の 、 、 の 、 、</td> <td>地理1 挿入(0) [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2]</td> <td> 素示(y) 7+(1) 9/ ③ () ● ()</td> <td>ボ 7000 ^ 447 (出)</td> <td></td> <td>数量 28.6(22.9) 8.0() 30.5(16.5) 15.3)</td> <td>単位 0 m² 0 m² 0 m² 0 m²</td> <td>掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200</td> <td>原単価 4、230 2、981 9、900 2、340 2、124 1、800 2、124</td> <td>売単価 5,076 3,553 11,880 2,548 2,160 2,548</td> <td>実行金額 120,978 87,807 79,200 188,370 35,046 82,260 32,487 606,158 947 752</td> <td>見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,059 98,712 39,000 727,393 1156 40</td> <td>- 口 荒利金額 24,18 13,55 15,84 37,67 7,01 16,45 6,50 121,23 199,65</td> <td>8 7 0 4 3 2 3 5 5</td>	bU70274 - (見機 低 の 内 成 低 低 の 内 低 の 内 成 低 内 成 低 の 内 成 低 の 内 成 低 の 内 成 低 の 内 成 低 の 内 成 の 、 、 の 、 、 の 、 、	地理1 挿入(0) [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2]	 素示(y) 7+(1) 9/ ③ () ● ()	ボ 7000 ^ 447 (出)		数量 28.6(22.9) 8.0() 30.5(16.5) 15.3)	単位 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ²	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4、230 2、981 9、900 2、340 2、124 1、800 2、124	売単価 5,076 3,553 11,880 2,548 2,160 2,548	実行金額 120,978 87,807 79,200 188,370 35,046 82,260 32,487 606,158 947 752	見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,059 98,712 39,000 727,393 1156 40	- 口 荒利金額 24,18 13,55 15,84 37,67 7,01 16,45 6,50 121,23 199,65	8 7 0 4 3 2 3 5 5
300 300 <	8J71/274 - (見獲 (E) 編集(E)	地理1 挿入(0) 配 型 正 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11	 表示() 7+() 9 ○ ● ● ● ● ○ ○	ド 9000 ~47 (出) 1000 ・ 」 運動 運動 下 ト ンフロア クロス ルクロス クロス 計 計		数量 28.80 22.91 80.61 18.51 18.51 15.31	単位 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ²	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4.230 2.981 9.900 2.340 2.124 1.800 2.124	売単価 5,078 3,553 11,880 2,548 2,160 2,548	実行金額 120,978 87,807 79,200 188,370 35,046 82,280 32,497 606,158 947,762	見積金額 145,174 81,384 95,040 225,044 42,059 98,712 39,000 727,393 1,156,404 -44	- 口 荒利金額 24.19 13.55 15.84 37.67 7.01 18.45 8.50 121.23 189.55 - 40	B X B X
	b) // X74 - [見続 (月) 編集(2) 編集(2) 構築(2) 構) 構築(2) 構築(2) 構) 構築(2) 構) 構築(2) 構) 構築(2)	地理1 挿入(0) 配 図 () () () () () () () () () () () () ()	 素示(y) 7→(D) % ● (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)	2F 9020 ×47 (E) 2 1000 ・1 2 項目名 ト ンフロア クロス クロス クロス クロス 合計		数量 28.6 22.9 8.0 80.5 18.5 18.5 1 8.5 7 15.3	単位 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 1	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,881 9,900 2,340 2,124 1,880 2,124	売単価 5,076 3,553 11,880 2,548 2,160 2,548	実行金額 120,973 87,807 79,200 188,370 35,048 82,280 32,487 606,158 947,762	見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,059 98,712 38,000 727,393 1,156,404 004	- □ 荒利金額 24,19 13,55 15,84 37,87 7,01 18,45 8,50 121,23 189,55 -40	8 × 6 7 0 4 3 2 3 5 5 4 4 4
■ ⇒ >> <t< td=""><td>bU7/x774 - [見様 f) 編集() [編集() [編集() [編集の理1 [建築の理1 [建築の理1 [建築の理1 [建築の理1 [建築の理1 [編集の理1 [建築の理1 [編集の理1 [編集の理1 [編集の理1 [編集の理1 [編集の理1 [編</td><td>地理1 挿入(0) 配 図 型 型 一 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13</td><td> 素示(y) 7+(D) 9/ (○) (●) (●) (●) (●) (●) (○) (●) (●) (●) (●) (○) (●) (●) (●) (●) (○) (●) (●) (●) (○) (●) <li< td=""><td>ボ 2000 ヘキブ(出) マリ 100 マリ 1 (1) マリ 100 マリ 1 (1) マリ 1 マリ 1</td><td></td><td>数量 28.6 22.8 8.0 8.0 8.0 18.5 16.5 15.3</td><td>単位 0 m² 0 m² 0 m² 0 m² 0 m² 0 m² 1 m² 1</td><td>掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200</td><td>原単価 4,230 2,861 9,900 2,340 2,124 1,800 2,124</td><td>売単価 5,076 3,553 11,880 2,548 2,160 2,548</td><td>実行金額 120,978 87,807 79,200 138,370 38,046 82,280 32,497 606,158 947,762 0</td><td>見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,055 98,712 39,000 727,393 1,155,404 -404 -404</td><td>- 口 売利金額 244.18 13.55 15.34 37.67 7.01 18.45 8.50 121,23 189.555 189.555 189.555</td><td>8 6 7 0 4 3 2 3 5 4 4</td></li<></td></t<>	bU7/x774 - [見様 f) 編集() [編集() [編集() [編集の理1 [建築の理1 [建築の理1 [建築の理1 [建築の理1 [建築の理1 [編集の理1 [建築の理1 [編集の理1 [編集の理1 [編集の理1 [編集の理1 [編集の理1 [編	地理1 挿入(0) 配 図 型 型 一 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	 素示(y) 7+(D) 9/ (○) (●) (●) (●) (●) (●) (○) (●) (●) (●) (●) (○) (●) (●) (●) (●) (○) (●) (●) (●) (○) (●) <li< td=""><td>ボ 2000 ヘキブ(出) マリ 100 マリ 1 (1) マリ 100 マリ 1 (1) マリ 1 マリ 1</td><td></td><td>数量 28.6 22.8 8.0 8.0 8.0 18.5 16.5 15.3</td><td>単位 0 m² 0 m² 0 m² 0 m² 0 m² 0 m² 1 m² 1</td><td>掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200</td><td>原単価 4,230 2,861 9,900 2,340 2,124 1,800 2,124</td><td>売単価 5,076 3,553 11,880 2,548 2,160 2,548</td><td>実行金額 120,978 87,807 79,200 138,370 38,046 82,280 32,497 606,158 947,762 0</td><td>見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,055 98,712 39,000 727,393 1,155,404 -404 -404</td><td>- 口 売利金額 244.18 13.55 15.34 37.67 7.01 18.45 8.50 121,23 189.555 189.555 189.555</td><td>8 6 7 0 4 3 2 3 5 4 4</td></li<>	ボ 2000 ヘキブ(出) マリ 100 マリ 1 (1) マリ 100 マリ 1 (1) マリ 1		数量 28.6 22.8 8.0 8.0 8.0 18.5 16.5 15.3	単位 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 1	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,861 9,900 2,340 2,124 1,800 2,124	売単価 5,076 3,553 11,880 2,548 2,160 2,548	実行金額 120,978 87,807 79,200 138,370 38,046 82,280 32,497 606,158 947,762 0	見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,055 98,712 39,000 727,393 1,155,404 -404 -404	- 口 売利金額 244.18 13.55 15.34 37.67 7.01 18.45 8.50 121,23 189.555 189.555 189.555	8 6 7 0 4 3 2 3 5 4 4
	by 7/474 - (見様 (臣) 編集(主) (臣) 編集(主) (夏) (聖) (夏) (里) (夏) (聖) (夏) (里) (夏) (里)	松理1) 挿入(0) 細胞 いい 短 Eli N 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14	表示(y) 7+(1) 9/ (***) (****) (***) </td <td>ボ 7000 ヘキア(出) 100% ・マー) 重目 や シフロア クロス ロス クロス り クロス 合計</td> <td></td> <td>数量 23.6 22.9 30.5 18.5 4 5.7 1 5.3</td> <td>単位 0 m² 0 m² 0 m² 0 m² 0 m² 1 m² 1 m² 1 m²</td> <td>掛字 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200</td> <td>原単価 4,230 2,981 9,900 2,340 2,124 1,800 2,124</td> <td>売単価 5,076 3,553 11,580 2,548 2,160 2,548</td> <td>実行金額 120,978 87,807 79,200 138,370 35,048 82,280 32,497 606,158 947,762 0</td> <td>見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,059 88,712 38,000 727,393 1,156,404 -404 -404</td> <td>- 口 </td> <td>× × ×</td>	ボ 7000 ヘキア(出) 100% ・マー) 重目 や シフロア クロス ロス クロス り クロス 合計		数量 23.6 22.9 30.5 18.5 4 5.7 1 5.3	単位 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 1 m ² 1 m ² 1 m ²	掛字 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,981 9,900 2,340 2,124 1,800 2,124	売単価 5,076 3,553 11,580 2,548 2,160 2,548	実行金額 120,978 87,807 79,200 138,370 35,048 82,280 32,497 606,158 947,762 0	見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,059 88,712 38,000 727,393 1,156,404 -404 -404	- 口 	× × ×
	b) バルズイ - (見様 (日) 編集(日) (日) 編集(日) (日)	総理1) 挿入(0) 一型 Eli (1) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 15	 表示(り 7+(1) 9) ○ () ()<!--</td--><td>ドウUB ペキア(出) 100% ・ 」 (項目名 ト ンフロア クロス レクロス クロス ひはス クロス 高計 合計</td><td></td><td>数量 28.61 22.91 8.051 18.51 18.51 15.31</td><td>単位 0 m² 0 m² 0 m² 0 m² 0 m² 0 m² 1 m² 1</td><td>掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200</td><td>原単価 4,230 2,981 9,900 2,340 2,124 1,800 2,124</td><td>売単価 5,078 3,553 11,880 2,548 2,548 2,548</td><td>実行金額 120,978 87,807 79,200 188,370 35,046 82,260 32,497 606,158 947,762 0</td><td>見積金額 145,174 31,384 95,040 228,044 42,059 98,712 39,000 727,393 1,156,404 -404 -404</td><td>- 口 完約金額 24,19 13,55 15,84 37,87 7,01 18,45 8,55 121,23 189,55 -40 -40</td><td>× × ×</td>	ドウUB ペキア(出) 100% ・ 」 (項目名 ト ンフロア クロス レクロス クロス ひはス クロス 高計 合計		数量 28.61 22.91 8.051 18.51 18.51 15.31	単位 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 1	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,981 9,900 2,340 2,124 1,800 2,124	売単価 5,078 3,553 11,880 2,548 2,548 2,548	実行金額 120,978 87,807 79,200 188,370 35,046 82,260 32,497 606,158 947,762 0	見積金額 145,174 31,384 95,040 228,044 42,059 98,712 39,000 727,393 1,156,404 -404 -404	- 口 完約金額 24,19 13,55 15,84 37,87 7,01 18,45 8,55 121,23 189,55 -40 -40	× × ×
	BUTUR74 - [見接 (① 編集(2) (注 通知) (注 通知) (注 通知) (注 通知) (注 知) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注) (注	地理1) 挿入(D) 種 EL 2 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 14 15	表示(y) 7+(D) % (*) (xF 9000 ヘルブ(出) 1000 ・		数量 28.6 22.9 8.0 8.0 18.5 18.5 15.3 1 5.3	単位 1 m ² 2 m ² 3 m ² 0 m ² 1	掛字 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,981 9,900 2,340 2,124 1,800 2,124	売単価 5,078 3,553 11,880 2,548 2,160 2,548	実行金額 120,978 87,807 79,200 188,370 188,370 35,048 82,260 32,487 606,158 947,762 0	見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,058 98,712 38,000 727,393 1,158,404 -404 -404 -404	- □ 荒利金額 24,19 13,55 15,84 37,87 7,01 18,45 6,50 121,23 189,55 -40 -40 -40	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×
	by 7/x 7/4 - [見様 (戶) 編集() [2] (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)	地理1) 挿入(0) 画 2 3 4 5 6 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 2	 素示(y) 7+(1) 9/ () () () () () () () () () () () () () (ボ 2000 ヘキブ (L)			単位 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 1	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,981 9,900 2,340 2,124 1,800 2,124	売単価 5,076 3,553 11,880 2,549 2,160 2,548	実行金額 120,978 87,807 79,200 188,370 35,048 82,280 32,497 606,158 947,762 0 947,762	見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,059 98,712 38,000 727,393 1,158,404 -404 -404 -404 -404 -404	- 口 	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×
	80710374 - (見様 (E) 編集(E) (E) 編集(E) (E) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A)	地理1	 表示(U) 7+(U) 9/ (I) (I) (I) (I) (I) (I) (I) (I) (I) (I)	ボ 9000 ^ x47 (出)		数量 28.80 22.90 38.00-51 18.55 18.55 17.31	単位 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 1	掛零 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4.230 2.981 9.900 2.940 2.124 1.800 2.124	売単価 5,078 3,553 11,880 2,549 2,160 2,549	実行金額 120,978 87,807 79,200 188,370 35,046 82,280 02,447 606,158 947,762 0 947,762	見積金額 145,174 81,384 95,040 225,044 42,059 98,712 39,000 727,393 1,156,404 -404 -404 92,480 1,248,480	- 口 荒利金額 24.19 13.55 15.84 37.67 7.01 18.45 8.50 121.23 189.55 -40 -40 -40 -40 -41 -41 -41 -41 -41 -41 -41 -41	# * 6 7 0 4 3 2 3 5 5 4 4 - 1 -
	bU7Ux7(- [見接 (F) 編集(E) 編集(基) (基本) (基本) (基本) (第一2) (第 2) (2) (地理1 挿入(0) 配 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 1 2 3 4 5 5 6 6 7 8 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	 表示(y) 7→(D) 9/ ② (D) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A	xF 9000 ~407 (H) マリーロック (H)		数量 28.61 22.91 8.01 18.51 18.51 45.71 15.31	単位 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 0 m ² 1	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4.230 2.981 9.900 2.340 2.124 1.880 2.124	売単価 5,076 3,553 11,830 2,548 2,548 2,548	実行金額 120,973 87,807 79,200 188,370 35,048 82,260 32,487 606,158 947,762 0 947,762	見積金額 145,174 81,384 95,040 42,259,044 42,059 98,712 39,000 727,393 1,158,404 -404 -404 92,480 1,248,480	- 口 荒利金額 24,19 13,55 15,84 37,87 7,01 18,45 8,50 121,23 189,55 -40 -40 -40 -40 -82,48 281,63	# * 6 7 0 4 3 2 3 5 5 5 4 4 0 1
■ 273 1774 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 774 日 174 日 日 774 日 174 日 日 774 日 日 774 日 日 774 日 日 774 日 日 774 日 日 月 774 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	bU7/x7f - [見接 f) 編集() [編集() [編集) [建立] * 11 [建立] * 11 [建立] * 11 [建立] * 11 [建立] * 11 [通 外部 ① 今代1王事 ① 内装工事	地理1 挿入(U) 配 型 型 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 5 6 7 7 8 9 10 10 11 11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	 素示(y) 7+(D) 9/ (○) (●) (○) (●) (○) (●) (○) (●) (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○) (○	2F 7000 ヘキブ(出) で 1000 ・ マ) 項目名 ト ンフロア クロス ロス レス ルクロス クロス 計 計 計 計		数量 28.6(22.9) 8.0() 80.5(18.5) 16.5(15.3)	単位 1 m ² 1 m ²	掛率 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,981 9,900 2,340 2,124 1,800 2,124	売単価 5,076 3,553 11,880 2,548 2,1548 2,1548 2,548	実行金額 120,978 67,807 79,200 188,370 35,046 82,260 32,487 606,158 947,762 0 947,762	見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,059 98,712 39,000 727,393 1,156,404 -404 -404 -404 92,480 1,248,480	- 口 	Image: Second
	by 7/474 - [見様 (E) 編集(E) [注意) (国) [注意) (国) [注意] (\Pi) [注意] (\Pi) [i] (総理11 構入10 電話 1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 1 2 3 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 14 5 6 6 7 7 8 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	表示(y) 7+(1) 9/ () () () () () () () () () () () () () (ボ 7000 ヘキア(出) 1000 ・ マー) 第二 や ン フロズ クロス ロス クロス クロス 合計 計 】		数量 28.6 22.9 8.0 8.5 18.5 4 5.7 15.3 1 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	単位 0 m ² 3 m ² 3 m ² 0 m ² 3 m ² 1	掛零 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	原単価 4,230 2,981 9,900 2,340 2,124 1,800 2,124	売単価 5.076 3.553 11.80 2.808 2.160 2.549	実行金額 120,978 87,807 79,200 188,370 35,048 82,280 32,497 606,158 947,762 0 947,762	見積金額 145,174 81,384 95,040 228,044 42,059 98,712 38,000 727,393 1,156,404 -404 -404 92,480 1,248,480	- 口 	8 7 0 4 3 2 3 5 5 4 4

科目 No.

8			XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	* 3)「文 4)「酉 * 5) (・ダイア 対象項目 2置」を ・科目 No)(前ペ	設定(I ログが (I)」 クリッ D が自 ージ)	N)」を選打 表示され を「No.」 ク 動入力さ [、] をクリッ	尺 ます。 に設定 れます。 ク	
9 10 11 12	内装工事小計 0 建築工事小計 1 值引 2 建築工事値引合計			*	・1ペー	ジ目か	ら確認で	きます。	×
	1) 10) 表示(① ?+① ?)?(② ^47 (1) 100% ● ?) 100% ● ?		文変量 単位 22.80 ㎡ 22.90 ㎡ 8.00 終 80.50 ㎡ 18.50 ㎡ 15.30 ㎡ 15.30 ㎡		中科目 全般 対象項II	No.種類	 No.種類 	小科目No.種類 大科目No.種類 3 3	Image: Constraint of the second sec
■ みつもりフレスティ- 見積処理 ジ ファイル() 編集() 挿入 ○ ○ □ ▲ め ● ● □ ■ ■ ② ● ○ ■ □ ■ ■ ○ ●		<			and 11/ for		(4)		
日本の理想 日本の理論 日本の理論	No. 項目名 4 建築工事 3 A.1. タイル工事 3 A.1. タイル工事	消 要	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	()) () () () () () () () () () () () ()	原単価	2010年1月11日1日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日11日	<u>美仃金額</u>	見積金額	元利金額
4 5 6 7		モザイクタイル	14.68 m 15.85 m 12.35 m ²	1.200	2,700	3,504 3,240 7,236	42,795	51,354 89,365	23,25, 8,55(14,894
8 9 10 11 11	 浴室堂タイル 連股費 タイル工事小計 2 	100角ハンジキタイル	15.20 m²	1.200	7,110	8,532	108,072 341,604	129,686 19,087 429,011	68,320
13 14 15 1 2	3 4 5 1 4 . 2 内装工事 2 床・カーペット		28.60 m ²	1.200	4,230	5,076	120,978	145,174	24,19
3 4 5	床・クッションフロア ↓ 床・タタミ数 5 壁・ビニールクロス 5 壁・道不続クロス		22.90 m ² 8.00 th 80.50 m ² 16.50 m ² 45.70 m ²	1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200	2,981 9,900 2,340 2,124 1,800	3,553 11,880 2,808 2,549 2,160	67,807 79,200 188,370 35,046 82,260	81,384 95,040 228,044 42,059 98,712	13,55 15,84 37,67 7,01 16,45
6	7 天井・ビニールクロス		15 00	1.200	2,124	2,549	32,497	38,000	6,50
6 7 8 9 10 11	天井・ビニールクロス 天井・谭不燃クロス 内装工事小計 0 建築工事小計 1 値引 2 建築工事値引合計		15.30 m				947,762	-404 -404	121,23 189,55 -41

集計表は、見積データの入力と同時に別画面に自動作成されます。 見積処理ウィンドウの下側にあるタブで、明細書と集計表を切り替えることができます。



見積書の保存

作成した見積データを保存します。

- ① F (上書き保存)をクリック
 - *新規作成の場合は、名前を付けて保存になります。
- ②ファイル名に「見積トレーニング」と入力

*拡張子は自動的に付きます。見積データの拡張子は「.FMD」です。

③「保存(S)」をクリック

🐻 みつもりフレスティ - [見積	処理1]												>	×
59 774N(E) 編集(E)	挿入()	表示(<u>V</u>) 7-14(<u>T</u>) ウィンドウ(<u>W</u>) ヘルブ(<u>H</u>)											- 8	×
	8 0	🗠 🏙 🗟 🤶 🚺 100% 🔍 💆	' <u></u>											
			ð D) 🖻 🖻 🖻 月	8									
日 🛄 見積処理	No	. 項目名		摘要	数量	単位	掛率	原単価	売単価	実行金額	見積金額		荒利金額	-
白田建築工業	1.	建築工事												1
- (11) 外部	2 ₫.	1 タイル工事	l	る前を付けて保存								×		-
- (加内部	3 ∦.	1 外部	Π.		Windows (C:) > CPU :	Elesty	∓ −9				7の検索	P		
	4	ポーチ・玄関床磁器タイル		and a straight								-	23,253	-
	5	ポーチ・玄関巾木磁器タイル		登埋▼ 新しいノオルター							8== 🔺	U	8,559	-
	6 Å.	1.内部		Windows (C:)	名前			更新日時	種類	サイズ				-
	7	浴室床タイル	Ŧ		19月1日 見積サン7 N.FMD			2018/04/12 14:24	7レスティ見積ファイル	43 KB			14,894	-
	8	浴室壁タイル	11	CPU									21,614	
	9	運搬費		A's										
	10	タイル工事 小 計		Designer									68,320	
	11			Flesty										
	12			SystemSetu										
	13			<u> </u>										
	14			2010 JU										_
	15			CPU Inc										
	1 Å.	2 内装工事		EcoNavi										
	2	床・カーペット		Č									24,196	_
	3	床・クッションフロア		ファイル名(図) 見積トレー	>//							~	13,557	_
	4	床・タタミ敷		ノア1ルの種類(<u>1</u>): 見積22種	EVAN (. FIM							~	15,840	-
	5	壁・ビニールクロス	Ц,	▲ フォルダーの非表示	12					ſ	保存(5) キャンセ	211	37,674	_
	6	壁・準不燃クロス			(2						-		7,013	
											W)	\mathbf{S}		

参考 保存先は環境設定のパス設定で

することができます。

見積処理の終了

①「ファイル (F)」の「閉じる (C)」を選択 *見積データの右上の閉じる(X)をクリックしてもかまいません。

引き続き、作成した見積書を印刷してみる場合は、閉じる必要はありません。



作成した見積書を印刷します。

印刷のレイアウトは、印刷形式設定であらかじめ設定しておきますが、ここではサンプルの印刷形式を 自社用に一部変更して、印刷してみましょう。

見積表紙の印刷形式読込

- ① 🚰 (開く)をクリック
- ②ファイルの形式を「見積印刷形式ファイル(*.FMP)」に設定
- ③「見積表紙 A4 横」を選択
- ④「開く(0)」をクリック
 - *印刷形式設定のウィンドウが表示されます。



印刷形式を読み込んだ際に、データと用紙が合っていない場合は、以下のように設定してください。

「ファイル(F)」の「プリンタ・用紙の設定(R)...」を選択
 ②プリンタはお使いの機種に、用紙サイズはA4に、印刷の向きは横に設定
 ③「OK」をクリック



文字の変更

印刷形式設定の入力済みの文字は、ダブルクリック、または選択後の右クリックメニューの「プロパティ」 から変更することができます。 会社名を変更してみましょう。

- ①「株式会社シーピーユー」をダブルクリック *文字プロパティが表示されます。
- ②自社名に変更

*ここでは、「株式会社フレスティ」に変更しています。

- ③「更新」をクリック
- ④「OK」をクリック
 - *変更が反映します。



画像の変更

会社のロゴマークを変更してみましょう。挿入してみる画像を準備してください。

画像の微修正であれば、画像をダブルクリックすると作成したアプリケーションが 起動しますので、編集して保存することで反映します。



名前を付けて保存

変更した印刷形式を、別名で保存してみましょう。

変更前のデータを残しておく必要がない場合は、 🔚 (上書き保存)でもかまいません。

①「ファイル(F)」の「名前を付けて保存(A)...」を選択

②ファイル名を入力

* 例えば、「見積表紙 A4 横.FMP」に「トレーニング」を付け加えます。 「見積表紙 A4 横トレーニング.FMP」になります。

③「保存(S)」をクリック



見積表紙の印刷形式を閉じる

「ファイル(F)」の「閉じる(C)」を選択
 *印刷形式データの右上の閉じる(▼)をクリックしてもかまいません。

2 2050 27/40 0 27/40	NITEREANSING STATE		- " *	
	<u>御 見 積 書</u> <u>\$ ff報(工事名)\$</u> F記の通り御見聞り申し上げます。 <u> 合計金額 \$ ff報(見積金額)\$</u> (うち消費税 \$ fr執(消費税)\$) m 主 : \$ fr執(施 主)\$ 工事 場 所: \$ fr執(に工事場所)\$ 否 効 期 限: \$ fr執(有効期限)\$	\$/简献(38)行日)\$		() () () () () () () () () () () () () (

見積表紙と同様に、見積明細の印刷形式も、以下の手順で変更します。

①見積明細の印刷形式を読み込む ⇒ P.31 参照
 ②文字を変更する ⇒ P.33 参照
 ③画像を変更する ⇒ P.34 参照
 ④別名、または上書きで保存する ⇒ P.35 参照
 ⑤見積明細の印刷形式を閉じる ⇒ P.35 参照

■読み込んだ見積明細 A4 横 .FMP

<u>\$情報(見積名)\$</u>	明	細	書	_			
No. 名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(1,Nc \$見積(1,項目名,1)\$	\$見積(1,積 要,1)\$,数量,1)\$	(1,単)	売単価,1)\$,見積金額,1)\$	\$見積(1,備 考,1)\$	
(1.Nc \$見種(1.項目名.2)\$	\$見積(1.摘 要.2)\$.設量.2)\$	(1,単)	売単価,2)\$.見積金額,2)\$	\$夏積(1,備 考,2)\$	
(1,Nc \$見積(1,項日名,3)\$	\$見積(1,摘 要,2)\$,数量,3)\$	(1,単)	売単価,3)\$.,見積金額,3)\$	\$見積(1,備 考,3)\$	
(1,Nc \$見積(1,項目名,4)\$	\$見積(1,摘 要,4)\$,数量,4)\$	(1,単1	売単価,4)\$.,見積金額,4)\$	\$見積(1,備 考,4)\$	
(1,Nc \$見積(1,項目名,5)\$	\$見積(1,積 要,5)\$,数量,5)\$	(1,単)	売単価,5)\$.,見積金額,5)\$	\$見積(1,備 考,5)\$	
(1,Nc \$見積(1,項目名,8)\$	\$見積(1,摘 要,6)\$,数量,6)\$	(1,単)	売単価,6)\$.,見積金額,6)\$	\$見積(1,備 考,6)\$	
(1.Nc \$見種(1,項目名,7)\$	\$見積(1,損 要,7)\$,設量,7)\$	(1,単1	売単価,7)\$.,見積金額,7)\$	\$見積(1,備 考,?)\$	
(1.Nc \$見積(1.項目名.8)\$	\$見積(1.損 要.8)\$.数量.8)\$	(1,単1	売単価,8)\$.,見積金額,8)\$	\$見積(1,備 考,8)\$	
(1,Nc \$見積(1,項目名,9)\$	\$見積(1,摘 要,8)\$,数量,8)\$	(1,単)	売単価,8)\$.,見積金額,8)\$	\$見積(1,備 考,8)\$	
1.No \$見積(1,項目名,10)\$	\$見積(1.損 要,10)\$	数量,10)\$	1.単合	5単価,10)\$	見積金額,10)\$	\$見積(1,備 考,10)\$	
1,No \$見積(1,項目名,11)\$	\$見積(1,積 要,11)\$	数量,11)\$	1,単作	5単価,11)\$	見積金額,11)\$	\$見積(1,備 考,11)\$	
1,No \$見積(1,項目名,12)\$	\$見積(1,摘 要,12)\$	数量,12)\$	1,単伯	5単価,12)\$	見積金額,12)\$	\$見積(1,備 考,12)\$	
1,No \$見積(1,項目名,13)\$	\$見積(1,摘 要,13)\$	数量,13)\$	1,単作	5単価,13)\$	見積金額,13)\$	\$見積(1,備 考,13)\$	
1,No \$見積(1,項目名,14)\$	\$見積(1,摘 要,14)\$	数量,14)\$	1,単伯	5単価,14)\$	見積金額,14)\$	\$見積(1,備 考,14)\$	
1.No \$見種(1,項目名,15)\$	\$見稙(1.預 要,15)\$	数量,15)\$	1.単位	9単価,15)\$	見積金額,15)\$	\$見積(1,備 考,15)\$	
		-()*				株式会社シービーフー	-

■修正した見積明細 A4 横トレーニング .FMP

88D -												
(월 관) 1월 27:	26974 (4(E)	(スティー) (編集)	[見種明細A4種,FMP] ED 購入(D) 表示(V) 2~4(D) きゅどう(W)	~#7' (H)								- U X
D		8	100 P	· · · ·								
			• • B Z U Ø	6665	222 24	97ª <u>20</u>						
										_		
		Jate -	耙 (目 ==== 友) ♦									
			<u>18 (75/19-11) 0</u>		明	細	書	_		1		画像を変更
	ſ	No.	夕 称	拹	票	数量	崔位	単価	全 貓	備老		
	Ē	1.Nc	\$風種(1,項目名,1)\$	3成箱(1,旗	10 . I) \$.故量.1)\$	(1.単)	売単価。1)\$		\$以積(1.備 念,1)\$		
		1.87	\$月藤(1,道日名,?)\$	3月時(1,項	王 .?)\$.25.00.215	0.000	奈単任 ,2)\$.目積余額.2)\$	\$月時(1.借:金.2)\$		
	- 6	1.82	1月時(1月前日本 1)1	318 68 (1.28	क्रा शह	8548-318	(1.1864		日藤士和 315	10000000000000000000000000000000000000		
		1.82	*月時(1)時日名 () *	20100110	10 A) \$	BIGE ALS	(1. 36)	5 H (2 1) \$	H 55	1856 (196 - 493)	-	
	Ľ	. 1 . W C	* 30,480 (1,-20) E1-E1-47 *	0.00. HE (1.41R	322 + 1/ P	· 8X.III. • 179	(1, 44)	72.44.18.447.4	·	◆36.48E(1+18 -46+43+0	_	
		1,Nc	\$見植(1,項目名,5)\$	\$見積(1,摘	要,5]\$,数量,5)\$	(1,单1	売単価,5)\$.,見積並額,5)\$	\$見種(1,備 考,5)\$		
	0	1.Nc	\$見種(1,項目名,6)\$	\$見積(1,預	要.8)\$,設量,8)\$	(1,単)	売単価,6)\$.,見積金額,6)\$	\$見積(1,備 考,6)\$	_	
	0	1,Nc	\$見積(1,項日名,?)\$	\$見積(1,領	要,7)\$,数量,7)\$	(1,単)	売単価,7)\$.,見積金額,7)\$	\$見積(1,備 考,7)\$		
	0	1,N c	\$見積(1,項目名,8)\$	\$見積(1,續	要,8)\$,数量,8)\$	(1,単)	売単価,8)\$.,見積金額,8)\$	\$見積(1,備 考,8)\$		
	-	1.Nc	\$見種(1,項目名,9)\$	\$見稿(1.摘	要.8)\$,設量,8)\$	(1,単1	売単価,9)\$	見積金額,9)\$	\$見積(1,備 考,9)\$		
		1,No	\$見稿(1,項目名,10)\$	\$見積(1,續	要,10)\$	数量,10)\$	1,単白	9単価,10)\$	見積金額,10)\$	\$見積(1,備 考,10)\$		
	f	1 . No	\$見積(1,項目名,11)\$	\$見積(1.預	要.11)\$	設量:11)\$	1.単仓	5単価,11)\$	見積金額,11)\$	\$夏積(1,備 考,11)\$		
	ł	1,No	\$見積(1,項目名,12)\$	\$見積(1,摘	要,12)\$	数量,12)\$	1,単有	5単価,12)\$	見積金額,12)\$	\$見積(1,備 考,12)\$		
	ŀ	1.No	\$見積(1,項目名,13)\$	\$見積(1.摘	要.13)\$	数量,13)\$	1.単合	5単価,13)\$	見積金額,13)\$	\$見積(1,備 考,13)\$		
	ł	1.80	\$月藤(1.浦月谷,14)\$	3世籍(1.描	图.14)\$	数 (14) \$	1.046	5期(倍,14)多	日積余額,14)5	\$世種(1.個:金.14)\$		
	ł	1. No.	1月時(1 項目名 15)3	2010011-00	98 15) \$	設備 15)ま	1.006	F (M) (AS 15) \$	(新会教) 15)ま	1000(1100 ま 15)ま	-	
	L	1,80	*36/m (1,2/M E 1 310/#	9.95 88 (1) 19	82 1 1 0 / 4	8X 3E - 137 4	1.040	544 (8110) 4	3670 m tex. 1377			+
						\$^*-9*()\$			U U	株式芸社フレスティ	\sim	乂子を変史
	-	-					_					
F.	A			_								

「見積トレーニング」を閉じている場合は、 🥕 (開く)をクリックして読み込んでください。

印刷の前に、印刷形式を選択します。

① 🙋 (印刷形式選択)をクリック

*「ツール(T)」の「印刷形式選択(P)」を選択してもかまいません。

②選択形式がある場合は、選択形式を一旦削除する

*右の一覧の形式を選択し、「<< 削除」をクリックします。

- ③「見積表紙 A4 横トレーニング」を選択し、「追加 >>」をクリック
- ④「見積明細 A4 横トレーニング」を選択し、「追加 >>」をクリック
- ⑤「OK」をクリック

圆 みつもりフレスティ - [見積	トレーニング.fmd]							- 0	×
50 7744(E) 編集(E)	挿入(I) 表示(V) ワール(T) ウィンドウ(W) ヘルブ(H)							- 6	9 ×
D 📽 🖬 👗 🛍 I	8 🖸 🛛 🕅 🖓 🖾 🖉 🖻								
II: 🛛 🐿 🕴		10 10 10 10 10 10							
日間見積トレーニング	No. 1 月名	摘要	数量 単位 掛率	原単価 売単価	実行金額	見利	資金額	荒利金額	-
日本 建築工学 *1, 日本語 タイル工事	1 4. 建築工事					\sim			
(73) 外部	2 4.1 タイル工事	日の町川シエレノアイが建立で				\sim			1
い 内部 内部 内部	3 1.1 外部					_			1
	4 ポーチ・玄関床磁器タイル	22210/군수분고 내 시		5. 59		-	139,519	23,253	Ļ
	5 ポーチ・玄関巾木磁器タイル	2番1八1氏作用ノオルツ		X#			51,354	8,559	Ļ.
	6 1.1 内部		8			-			1
	 7 浴室床タイル 	モール基がいによくノオルク				- -	89,365	14,894	L
	8 浴室壁タイル	1					129,686	21,614	L
	9 運搬費	選択候補		選択形式			19,087	19,087	L
	10 タイル工事 小 計	サンプル諸求書A	4縦			_	429,011	87,407	
	11	サンフル納品書A	4縦						
	12	見結売紙AA構							
	13	見積表紙A4横	・レーニング 道加	>>v					Γ
	14	見積表紙B5傾							Γ
	15		(<削	除 [[/2]///)					[
	1 4.2 内装工事	見位明細84個	~v~_/o						<u>[</u>
	2 床、カーペット	1月1月1月1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1日1					145,174	24,196	Γ
	3 床、クッションフロア		¥				81,364	13,557	Γ
	4 床、タタミ敷き						95,040	15,840	Ē
	5 壁、ビニールクロス		軍	新 OK	キャンセル		226,044	37,674	Ē.
	6 壁、準不撚クロス						42.059	7,013	Г

選択候補フォルダ 選択形式フォルタ [®] O:¥CPU¥FLE	STY¥データ¥ STY¥データ¥
選択候補 サンフル諸求書A4縦 サンフル諸求書A4縦 見積表紙A4横 見積表紙A4横 見積表紙A6横トレーニング 見積明細A4横 見積明細A4横 見積明細A4横 見積明細A4縦 見積明細B5横 マエナロ344	選択形式 見積表紙A4横トレーニング 見積明細A4横トレーニング
	更新 OK ++>>セル 5

印刷された時の状態を確認します。

① 🔂 (印刷プレビュー)をクリック

*「ファイル (F)」の「印刷プレビュー (V)」を選択してもかまいません。

* 表紙の印刷状態を確認します。



②「次ページ (N)」をクリック

*明細書の印刷状態を確認します。

鈴木	(2) ^{x-AIF}	明	細	書	-			4
No.	名 称	摘要	数量	単位	単価	金額	備	考
۸.	建築工事							
4.1.	タイル工事							
.1.01	外部							
	ポーチ・玄関床磁器タイル		14.68	m²	8,504	139,519		
	ボーチ・玄関巾木磁圏タイル		15.85	m	3.240	51.354		
.1.02	内部							
	浴室床タイル	モザイクタイル	12.35	m²	7,236	89,365		
	浴室壁タイル	100角ハンジキタイル	15.2	m²	8,532	129,686		
	運搬費					19,087		
	タイル工事 小 計					429,011		
			- 1 -				ホオーシャーフレ	771

明細書は3ページありますので、更に「次ページ(N)」をクリックして確認してください。

印刷の実行

では、印刷してみましょう。プリンタの準備をしてください。

①印刷プレビューの「印刷(P)...」をクリック

*印刷プレビューを閉じた場合は、 🚑 (印刷)をクリックしてください。

*印刷のダイアログが表示されます。

②「OK」をクリック

*表紙と明細書が印刷されます。

No. 名称 描 要 数量 単位 単 価 金額 備 考 1.0 パイ・チ・ご園田は描述タイル 11.4.8 ゴ 0.54 100 </th <th>W 1</th> <th>「邸リフォーム工事</th> <th>明</th> <th>細</th> <th>書</th> <th></th> <th></th>	W 1	「邸リフォーム工事	明	細	書		
A. 認知事 A. 認知事 A. A A A A A A A A A A A A A A A A A A	No.	名 称	摘要	数量	単位	単価	金額 備考
1.1. タイル工事 1.4. 多 1.4. 8 1.4. 10 <t< td=""><td>£.</td><td>建築工事</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	£.	建築工事					
1.01 外部 1.01 小部 1.01 小 1.01 小 1.01 小 1.01 小 1.01 小 1.01 小	δ.1.	タイル工事		_			
ボーチ・Z間に超数タイル 14.88 ボ 9.04 ボーチ・Z間の水溜溜タイル 15.85 ボ 9.054 1.02 パボ 15.85 ボ 9.250 1.02 パボ 15.55 ボ 7.252 1.02 パボ 10.60 15.52 ボ 7.252 1.02 パボ 15.52 ボ 7.252 1.02 パボ 15.52 ボ 7.525 1.02 パボ 15.52 ボ 7.526 1.02 パ 15.52 ボ 7.526 1.02 1.52 ボ 7.526 1.02 1.52 ボ 7.526 1.03 1.52 ボ 7.526 1.04 1.52 ボ 1.552 1.05 1.52 ボ 1.552 1.05 1.52 ボ 1.552 1.05 1.52 1.552 1.552 1.05 1.52 1.552 1.552 1.05 1.552 1.552 1.5552 1.05 1.552 </td <td>.1.0</td> <td>1 外部</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>印刷</td>	.1.0	1 外部		_			印刷
ボーチ・支付的木地菌タイル 15.5 m 5.30 1.6 内容 - - 1.6 内容 - - 1.6 内容 - - 1.7 内容 - - 1.8 内容 - - 1.9 内容 -		ポーチ・玄関床磁器タイル		14.68	m²	9,504	ブリンター
1.02 内部 1.02 内部 1.02 内部 総理成ネルル モディクタイル 12.55 ㎡ 7.526 総理成ネルル 100向いンジキタイル 15.2 ㎡ 0.52 準定盤 100向いンジキタイル 15.2 ㎡ 0.52 単常常 100向いンジキタイル 15.2 ㎡ 0.52 コーン 15.2 ㎡ 0.52 ローン 15.2 ㎡ 15.2 ㎡ ローン 15.2 ㎡ 15.2 ㎡ <t< td=""><td></td><td>ポーチ・玄関巾木磁器タイル</td><td></td><td>15.85</td><td>m</td><td>3,240</td><td></td></t<>		ポーチ・玄関巾木磁器タイル		15.85	m	3,240	
密度ホイル モザイクタイル 12.35 n" 7.38 旅館登メル 10(内・ンジウタイル 15.3 n" 0.55 事用電 1 1 1 タイルエ車小 1 1 1 ロ 1 1 1 ロ 1 1 1 ロ 1 1 1 ロ 1 1 1 ロ 1 1 1 ロ 1 1 1 ロ 1 1 1	.1.0	2 内部					
認識型ペル 100時ハンジネタイル 15.2 n" 9.532 運発費 算分 タイル工事小 タイル工事小 ウイル工事小 ウイル工事小 ウイル工事小 ウイル工事小 ウイル工事小 ウイル工事・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ <td< td=""><td></td><td>浴室床タイル</td><td>モザイクタイル</td><td>12.35</td><td>т²</td><td>7,236</td><td>状態: 準備完了</td></td<>		浴室床タイル	モザイクタイル	12.35	т²	7,236	状態: 準備完了
連邦数 場所: USB002 タイルエ車小 ロ コメント: アクイルへ ロ ロ ロ ロ		浴室壁タイル	100角ハンジキタイル	15.2	m²	8.532	種類: ******** ****
タイルエ車小台 コメント: ファイルへ コメント: ファイルへ ローローローローローローローローローローローローローローローローローローロー		運搬費					場所: USB002
		タイル工事 小 計					コメント: □ ファイルへ出
C ページ指定() C ページ指定() C ページ指定() C パージなで() C 進収した部分(5) C 進収した部分(5)				-			(○ すべて(A) 部数(C): 1 ÷
-1- -1- -1- -1- -1- -1- -1- -1-							
-1- (選択にお分い) 11 22 33							
C 選択した部分(S) ユージュ 3 ジ				-1-			4 ページまで①
							○ 選択した部分(S)
∧l/J(H) OK							∧llJ(<u>H</u>) OK

終了

- ①「ファイル (F)」を選択
- ②「閉じる(C)」を選択

*本システムを終了する場合は、「アプリケーションの終了(X)」を選択します。

- *タイトルバー右端の閉じる(区)をクリックしてもかまいません。
- *見積書の保存確認が表示されますので、目的によっていずれかを選択します。

以上で、『みつもりフレスティ』のトレーニングを終了します。

今設定した印刷形式選択を保持する ⇒「はい(Y)」 今設定した印刷形式選択は保持しない⇒「いいえ(N)」

- 1)本書の内容の一部、または全部を株式会社シーピーユーの書面による許可なく複製、送信すること、及び他の言語に翻訳することを 禁じます。
- 2) 本書の内容には万全を期しておりますが、万一ご不審な点や誤り、記載もれなどお気付きの点がありましたら弊社までご連絡ください。
- 3) 本書は予告なく変更することがあります。
- 4) 本書とプログラムの動作が異なる場合は、プログラムが優先します。
- 5) 表記上の固有商品は各社の商標または登録商標です。

みつもりフレスティ トレーニングマニュアル

20	D18年5月	月16日 第1	版発行
発 発	行者 宮) 行所 株 〒 [こ	昌江 式会社シーピー: 921-8043 st 大代表] TEL FAX	ユー 金沢市西泉 4-60 (076) 241-0001 (076) 241-0002