

工事御見積書

様



株式会社 建築舎

〒 007-0837
 札幌市東区北37条東25丁目1-1
 TEL : 011-374-6204
 FAX : 011-374-6275
 担当:

工事件名 :
 工事概要 : 住宅リフォーム工事
 工事場所 :
 工事期間 : 着工より 119日間

※ 本書はコンピューターによる自動計算システムを採用しておりますため、数値、金額の計算結果に、1円から数百円単位の誤差が発生することがあります。
 誤差を解消するため、工事合計金額から 1万円未満の端数を値引きすることにより、修正に変えさせていただきます。

見積合計金額

※ このお見積りは、時点での木材価格の で計算しております。
 構造プランF 工事合計金額
 性能グレードA 消費税額
 でのお見積り 消費税率 10% で計算しています。

インスペクションNo
 図面No
 見積No

No	工事種目	工事概要	数量	単位	金額	備考(重要事項)
1	本体解体工事					<p>★ このプランの構造はフレキシブルプランで設計されています。</p> <p>※ 構造プランを変更することで、間取り・性能・コーディネートが自由になります。お選びいただく間取り、増・減築の有無、造作材・内装材などによっては、使用する設備・建具・その他の材料、および作業量が必要になります。</p>
2	仮設・美装工事					
3	基礎・RC工事					
4	構造用木材・下地材					
5	大工工事					
6	構造用金物・副資材					
7	外装処具工事					
8	断熱・気密・防湿工事					
9	屋根板金工事					
10	外壁工事					
11	外装付帯工事					
12	階段・内装建具設置工事					<p>★ このプランの断熱性能は評価基準タイプです。</p> <p>※ 性能タイプを変更することで、省エネ性・耐久性・快適性が向上します。 お選びいただく冷暖房・給湯・換気などの設備、キッチン・ユニットバスなどの水廻り機器、照明・音響等、各種設備・機器に応じて、別途、材料費・取付費等の差額が必要になります。</p>
13	内装床工事					
14	内装仕上工事					
15	棚設置工事					
16	造作付帯工事 1					
17	造作付帯工事 2					
18	給排水・衛生工事					
19	冷暖房・給湯工事					
20	換気設備工事					
21	電気設備工事					
22	電器・照明機器設置工事					
23	システムキッチン設置工事					<p>★ 長期優良リフォーム工事には、特定性能を向上させる工事を含んでおきますが、性能を十分に発揮させるためには適切なメンテナンスが不可欠です。</p> <p>常識的な範囲を超えるメンテナンスの不足は、保証対象の適用除外となる恐れがあります。</p> <p>各工事明細の備考に記載された内容、および保証書に記載された内容をよくご確認いただき、可能な範囲で適切なお手入れを実施していただきますようお願いいたします。</p>
24	ユニットバス設置工事					
25	ドレッサー設置工事					
26	トイレ設置工事					
27	左官工事					
28	外部特殊設備解体工事					
29	外構工事					
30	エクステリア工事					
31						
32						
33						
34						
35						
		【工事費小計】				税込み
	諸経費	施工管理・現場維持・諸検査・メンテナンス・占有許可申請・近隣対策等				
		【施工諸経費込小計】				
		【中計】				税込み
	消費税			10%		
		【税込小計】				
	調整値引き					
		【合計】				
		工事契約額合計				

御見積明細書

No.1

本体解体工事

見積合計金額 :

※ 本見積書には、当各プランに対応する全ての項目が記載されておりますが、数量欄に記載のない場合はこのお見積内容には含まれておりません。

No	名称・品名	規格・形式	数量	単位	単価	金額	備考(重要事項説明)
1	外壁解体工事	外壁面積換算		m ²			※ このプランは、フレキシブルプランで設計されています。 ※ フレキシブルプランでは、屋根・外壁・天井・床・内装壁・玄関ドア・窓・断熱材・屋内給排水・電気配線・設備・機器のすべてを解体し、スケルトン状態にいたします。 さらに、施工計画に応じた構造体の解体も行いますので増減築・屋根形状の改造・間取変更などのご希望に対応が可能です。 ただし、ご希望の変更内容による材料の増減・屋外設備工事・電気工事・外構工事については別途材料費・施工費・申請等の経費が必要になる場合があります。
	モルタル	作業費		式			
	ALC	作業費		式			
	窯業系サイディング	作業費		式			
	金属サイディング	作業費		式			
2	屋根板金解体工事	屋根面積換算					
	板金解体・撤去	作業費		m ²			
3	標準解体工事						※ 標準解体工事の内容及び廃棄物の数量は、解体後に判明した既存物件の不具合などにより変更せざるを得ない場合がありますが、発注者様の特別なご要望による変更の場合を除き、追加料金の計上は行わないものとさせていただきます。 ※ 解体着工後の構造体詳細検査の結果によっては、より良いと思われる施工方法をご提案させていただく場合がございます。 ただし、ご提案を採用なさるかどうかはあくまでも発注者様のご判断によるものであり、受注者から強制することはありません。
	本体解体作業費	構造プラン F でのお見積		m ²			
	1. 設備機器・配管・配線			式			
	2. 内部スケルトン解体	床・壁・天井・建具・階段等		式			
	3. 断熱材			式			
	4. 外装建具	玄関ドア・窓		式			
	5. 布基礎	人通り口・換気口・劣化部・構造改修部等		式			
	6. ホーチ・テラス等			式			
	7. 小屋組み			式			
	8. 軸組み			式			
	9. 煙突		式				
4	付帯物解体工事作業費						※ 構造プラン、および、性能グレードを変更する場合は、解体工事の内容も変更する必要があります。 工事内容の変更に伴い、別途お見積を行わせていただきます。 ※ 産業廃棄物の数量は、事前インスペクションの結果と、過去の施工事例の平均から計算しております。 解体後に判明した既存住宅の不具合や新築時の施工状況により、数量が増える場合がありますが、お客様からの特別なご要望による変更でない限り、見積額の変更は行わないものといたします。
	灯油タンク			台			
	風除室			坪			
	物置			坪			
	ガレージ			台			
	屋根置きバルコニー			坪			
サンルーム			坪				
	ウッドデッキ			坪			
5	産業廃棄物処分	選別・処分・廃棄					※ 個別対応工事の内容には、必要な性能や安全性を確保するために必須工事となっているものがあり、項目削除のご依頼をいただいても、施工会社の責任上、実施せざるを得ない場合があります。 また、既存住宅の状況や周辺環境、選別する構造プランの内容や金融機関の融資条件により、必須項目となっているものがあり、お見積から削除できない場合があります。 あらかじめご了承ください。
	一次解体	混合廃棄物		m ³			
	二次解体(構造躯体・端材)	木くず		m ³			
	外壁(モルタル)	がれき・コンクリートくず		m ³			
	外壁(ALC)	がれき・コンクリートくず		m ³			
	外壁(窯業サイディング)	解体系廃石膏ボード		m ³			
	外壁(金属サイディング)	金属サイディング		m ³			
	断熱材	ガラスくず		m ³			
	内装ボード・紙屑			m ³			
	内装ボード・軒天ボード	解体系廃石膏ボード		m ³			
	屋根板金・配管等	金属くず		m ³			
	排管等	有機質・塩素質		m ³			
	基礎・RC解体	がれき・コンクリートくず		m ³			
	付帯物解体分			式			
	産廃カゴ設置	エリア外の場合		台			
集配費	エリア外の場合		回				
	マニフェスト伝票		枚				
6	その他、個別対応工事						
	フレキシブルプラン 調整差額			式			
	床下断熱材撤去			式			
	機器取り外し、保管			式			
	既存屋内建具・枠等撤去			式			
	廃材処分			m ³			
	畳撤去			式			
畳処分			枚				
【小計】							

御見積明細書

No.19

行暖房・給湯工事

見積合計金額

※ 本見積書には、当社各プランに対応する全ての項目が記載されておりますが、数値欄に記載のない場合はこのお見積内容には含まれておりません。

No.	名称・品名	規格・形式	数量	単位	単価	金額	備考(重要事項説明)
1	ガス・ボイラー工事						一式価格 円 ※ エコジョーズは、札幌ライフエネルギー株式会社からの、15年間のLPG供給契約を条件に特別価格で提供されています。他社とガス供給契約を結ぶ場合は、価格が変更になります。
	エコジョーズ本体	ガス配管・エコジョーズ組立・設置・接続		式			
	災害専用供給BOX	マイナス計上可		式			
	停電時緊急自家発電機	EU 9I GP(オプション)		台			
	停電時緊急自家発電機	EU15I GP(オプション)		台			
2	温水パネルヒーター設置工事						一式価格 円 ※ セントラルヒーティングシステムに使用する不凍液は、経年により粘度が増したり、量が減って圧力が低下します。 定期的に熱源ボイラーの圧力計をご確認の上、数年に一度、不凍液の補充または交換を行ってください。 設置いたしますと設備・機器の故障や作動不良を起し、システム全体の交換が必要になる場合があります。
	設置部材			台			
	接続部材			個			
	止水栓	GCHSB		式			
	ボイラー部品			個			
	サーモバルブ	LH30-63		式			
	膨張タンク			個			
	不凍液			式			
	エコジョーズ接続工事			式			
	パネル接続工事			式			
	試運転維持費			式			
3	温水パネルヒーター本体						一式価格 円 ※ 夏季など、暖房を使用しない期間は、熱源ボイラーで運転停止を行い、各パネル本体のサーモバルブは最大に設定してください。 また、冬期間暖房を使用しない部屋があっても、サーモバルブは0にはせず、雪の結晶マークに設定してください。 暖房を使用する、しないにかかわらず、長期間0設定で放置すると、温水流量の調節装置の固着を招き、故障の原因となります。
	玄関ホール	パネルヒーターのサイズ・数量は、平均的な必要カロリー数で計算しておりますが、		台			
	リビング	窓の大きさや数量の変更などにより、		台			
	ダイニング	断熱性能が変動した場合、サイズ・数量		台			
	UT	も変更せざるを得ないことがあります。		台			
	WC	数量を減らしてサイズを大きくする場合		台			
	2階廊下	やサイズを小さくして数量を増やす場合		台			
	洋室A	もあります。		台			
	洋室B	必要なカロリーを確保するために、数量		台			
	洋室C	サイズを変更した場合でも、追加料金の		台			
	WIC	計上は行わないものといたします。		台			
4	石油式暖房工事	オプション					セッ価格 円 ※ ガス・または灯油を熱源とする暖房機を使用する際は、必ずPT(強制吸排気)式のものをご使用ください。 室内燃焼式(ボータルタイプなど)のものを使用すると、換気量を増やさなければならず不経済であるだけでなく、屋内の空気を燃やすため水蒸気が発生し、結露の原因となります。
	輻射式FFストーブ	リビング用		台			
	FFファンヒーター	居室用		台			
	オイルサーバー			台			
	灯油供給用配管工事			式			
	灯油供給用配管工事	2台目以降		式			
	ホームタンク新設			式			
5	エコプレス暖房工事						セッ価格 円 ※ エコプレスシステムは、特許工法です。 外気温に応じて室内への空気の流入量を自動調整します。 自然対流により家中にきれいな空気を循環させることで、部屋ごとの温度ムラをなくし、冷暖房効率を向上させ、エネルギーコストを削減します。 また、特許工法でありながら、建築基準法に適合した暖房設備として申請できます。
	ワイヤーメッシュ			枚			
	メッシュ防錆塗装			式			
	エコプレスパイピング工事			式			
	エコプレス梁橋ボリ02カット			m			
	不凍液			式			
	膨張タンク			式			
	ボイラー部品			式			
	試運転維持費			式			
	サーモリモコン取付			式			
6	冷房用エアコン設置工事						セッ価格 円 協会標準セレクト品 ※ エアコンは、時期によって価格が大きく変動しますため、都度お見積が必要です。設置位置に構造の制約を受けますため、指定位置以外への設置は難しい場合があります。
	エアコン本体(100V)			台			
	ブラロック			本			
	配管資材			式			
	ダクトカバー			式			
	施工費			式			
	【小計】						

御見積明細書

No.21

電気設備工事

見積合計金額 : _____

※ 本見積書には、当社各プランに対応する全ての項目が記載されていますが、数量欄に記載のない場合はこのお見積内容には含まれておりません。

No	名称・品名	規格・形式	数量	単位	単価	金額	備考(重要事項説明)
1	標準電気工事	基本設計標準仕様					
	コンセント	図面、および仕様書の通り		個所			
	アース付きコンセント	図面、および仕様書の通り		個所			
	防水コンセント	図面、および仕様書の通り		個所			
	災害用コンセント			個所			
	エアコン100Vコンセント	設置位置限定		個所			
	片切スイッチ	図面、および仕様書の通り		個所			
	3路スイッチ	玄関ホール・階段・2階ホール等		個所			
	パイロットスイッチ	換気扇・トイレヒーター等		個所			
	テレビユニット	リビング		個所			
	テレビユニット(追加)	2Fに1箇所		箇所			
	分配器・ブースター			箇所			
	電話モジュラー			個所			
	地デジアンテナ			式			
	火災報知器	熱式		台			
	火災報知器	煙式		台			
	分電盤			台			
	引込開閉器			式			
	北電申請書類			式			
	仮設電気工事			式			
	配線ケーブル			式			
	外周部配管ボックス取付			式			
	工事費			式			
	諸経費			式			
2	個別対応工事	ベーシック、フレキシブルプランの場合					
	コンセント(追加)			個			
	アース付きコンセント(追加)			個			
	IHコンセント			個			
	エアコン100Vコンセント(追加)			個			
	エアコン200Vコンセント			個			
	200V電源引込み			式			
	片切スイッチ(追加)			個			
	3路スイッチ(追加)			個			
	4路スイッチ			個			
	パイロットスイッチ			個			
	入切スイッチ			個			
	照明機器接続(追加)			箇所			
	床下換気スイッチ			個			
	床下換気配線			箇所			
	BSアンテナ			個			
	IHコンロ取付			箇所			
	CD管配管(追加)			箇所			
	電気錠接続	タッチキー・カードキー等		式			
	ライト付き表札			式			
	LAN配管配線	カテゴリ6		箇所			
	スピーカー配管配線			箇所			
	HDMI配線			箇所			
	排水路ヒーター電源工事	屋根がスノーダクトの場合		箇所			
	電気自動車用差し込み口			式			
	光キガネット			式			
	CD管配線			式			
	スピーカー用配線			式			
	シーリングファン設置工事			式			
	シーリングファン本体			台			
	引掛けシーリング	配線ダクトレール接続		個			
	ポケットキー用配線工事	100V		式			
	【小計】						

