



きた住まいるメンバーシート

株式会社 ホームテック

2022年09月20日 更新

登録番号 : 00148
登録年月日 : 2017年01月30日

登録
区分

住宅設計

住宅建設

対応
住宅

戸建
新築

戸建
改修

共同
新築

共同
改修

所在地	旭川市忠和6条7丁目3番9号
業務エリア	石狩振興局管内,空知総合振興局管内,後志総合振興局管内,胆振総合振興局管内,日高振興局管内,渡島総合振興局管内,檜山振興局管内,上川総合振興局管内,留萌振興局管内,宗谷総合振興局管内,オホーツク総合振興局管内,十勝総合振興局管内,釧路総合振興局管内,根室振興局管内
所属団体等	

01 家族みんなが満足できる「おうち」づくりを

新築、リノベーション・リフォーム、さらには不動産も手がける「おうち」のスペシャリストです。北海道の住宅と長年付き合ってきたノウハウを集約し、お客様のご希望に合う家をご相談しながらつくります。良い家に、快適に、永く住んでほしい皆さまの「おうちづくり」をサポートします。





きた住まいるメンバーシート

株式会社 ホームテック

2022年09月20日 更新

登録番号：00148
登録年月日：2017年01月30日

登録
区分

住宅設計

住宅建設

対応
住宅

戸建
新築

戸建
改修

共同
新築

共同
改修

会社概要

会社名（商号又は名称）	株式会社 ホームテック		
所在地	旭川市忠和6条7丁目3番9号		
登録番号	00148	登録区分	住宅設計・建設事業者
登録日	2017年01月30日	対応する住宅種類	戸建・共同（新築）
創立年月	平成21年2月10日	資本金	1000万円
従業員数	7名		
TEL	0166-60-4230	フリーダイヤル	0120-910-551
FAX		E-Mail	home-tech@swan.ocn.ne.jp
URL	https://home-tech.jp/		
業務内容	新築とリノベーションを柱として展開しており、土地探しやリノベーションの素材探し等、スタートから設計・施工・アフターまで、ワンストップにて、ご提案させていただきます。		
業務エリア	石狩振興局管内、空知総合振興局管内、後志総合振興局管内、胆振総合振興局管内、日高振興局管内、渡島総合振興局管内、檜山振興局管内、上川総合振興局管内、留萌振興局管内、宗谷総合振興局管内、オホーツク総合振興局管内、十勝総合振興局管内、釧路総合振興局管内、根室振興局管内		
住宅構造	木造軸組工法、木造枠組工法		
建設業許可種別		建設業許可番号	
建築士事務所登録種別		建築士事務所登録番号	
所属団体等			

有資格者

一級建築士		二級建築士	
木造建築士		一級建築施工管理技士	
二級建築施工管理技士		断熱施工技術者(BIS)	
断熱施工技術者(BIS-E)		断熱施工技術者(BIS-M)	
北海道住宅検査人		既存住宅状況調査技術者	
住宅省エネルギー技術講習会設計者講習会修了者		住宅省エネルギー技術講習会施工技術者講習会修了者	
-		-	
-		-	
-		-	



きた住まいるメンバーシート

株式会社 ホームテック

2022年09月20日 更新

登録番号 : 00148
登録年月日 : 2017年01月30日

登録
区分

住宅設計

住宅建設

対応
住宅

戸建
新築

戸建
改修

共同
新築

共同
改修

過去の実績【戸建（新築）】

北方型住宅		北方型住宅ECO		北方型住宅2020	
北方型住宅ZERO		長期優良住宅		-	
-		-		-	

過去の実績【戸建（改修【リフォーム】）】

北海道R住宅		耐震リフォーム 性能向上に限る		省エネリフォーム 性能向上に限る	
耐久リフォーム 性能向上に限る		-		-	
-		-		-	

過去の実績【共同（新築）】

北方型住宅		北方型住宅ECO		長期優良住宅	
-		-		-	
-		-			

過去の実績【共同（改修【リフォーム】）】

北海道R住宅		耐震リフォーム 性能向上に限る		省エネリフォーム 性能向上に限る	
耐久リフォーム 性能向上に限る		-		-	
-		-		-	



きた住まいるメンバーシート

株式会社 ホームテック

2022年09月20日 更新

登録番号：00148
登録年月日：2017年01月30日

登録
区分

住宅設計

住宅建設

対応
住宅

戸建
新築

戸建
改修

共同
新築

共同
改修

基本性能項目に対する技術対応力【戸建（新築）】

基本性能項目	内容	等級			黄色セルは対応できる性能 赤枠は北方型住宅基本性能		
		1	2	3	1	2	3
耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）	地震などに対する強さ（構造の安定）	-	-	-	1	2	3
断熱等性能等級	省エネルギー対策（温熱環境）	1	2	3	4	5	
一次エネルギー消費量等級	省エネルギー対策（エネルギー消費量）	-	-	-	4	5	6
劣化対策等級（構造躯体等）	柱や土台などの耐久性（劣化の軽減）	-	1	2	3		
住宅性能に関する取組・特徴	ウレタンパネルをメインに、トリプルサッシや熱交換型換気等、少しでも、エネルギー消費を抑えるために、高気密・高断熱に挑戦を続けております。 ZEHビルダー登録事業者でもあり、次世代の家づくりを追及しています。						

基本性能項目に対する技術対応力【戸建（改修【リフォーム】）】

基本性能項目	内容	等級			黄色セルは対応できる性能 赤枠は北方型住宅基本性能		
		1	2	3	1	2	3
耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）	地震などに対する強さ（構造の安定）	-	-	-	1	2	3
断熱等性能等級	省エネルギー対策（温熱環境）	-	1	2	3	4	5
劣化対策等級（構造躯体等）	柱や土台などの耐久性（劣化の軽減）	-	1	2	3		
住宅性能に関する取組・特徴							

基本性能項目に対する技術対応力【共同（新築）】

基本性能項目	内容	等級			黄色セルは対応できる性能 赤枠は北方型住宅基本性能		
		1	2	3	1	2	3
耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）	地震などに対する強さ（構造の安定）	-	-	-	1	2	3
断熱等性能等級	省エネルギー対策（温熱環境）	1	2	3	4	5	
一次エネルギー消費量等級	省エネルギー対策（エネルギー消費量）	-	-	-	4	5	6
劣化対策等級（構造躯体等）	柱や土台などの耐久性（劣化の軽減）	-	1	2	3		
住宅性能に関する取組・特徴	物件毎に最適な手法を検討しご提案いたします。						

基本性能項目に対する技術対応力【共同（改修【リフォーム】）】

基本性能項目	内容	等級			黄色セルは対応できる性能 赤枠は北方型住宅基本性能		
		1	2	3	1	2	3
耐震等級（構造躯体の倒壊等防止）	地震などに対する強さ（構造の安定）	-	-	-	1	2	3
断熱等性能等級	省エネルギー対策（温熱環境）	-	1	2	3	4	5
劣化対策等級（構造躯体等）	柱や土台などの耐久性（劣化の軽減）	-	1	2	3		
住宅性能に関する取組・特徴							



きた住まいるメンバーシート

株式会社 ホームテック

2022年09月20日 更新

登録番号 : 00148
登録年月日 : 2017年01月30日

登録
区分

住宅設計

住宅建設

対応
住宅

戸建
新築

戸建
改修

共同
新築

共同
改修

住宅履歴の保管

本システムでの保管	
きた住まいるサポートシステム以外の保管方法・機関(1)	
きた住まいるサポートシステム以外の保管方法・機関(2)	
きた住まいるサポートシステム以外の保管方法・機関(3)	

建設後の点検・維持管理

定期点検	
------	--

その他

その他	
-----	--