

FPの家は資産価値の高い高性能住宅

※FP工法に使用されているウレタン断熱パネルの厚さは冷蔵庫の約3倍で、増改築の際にリサイクルが可能な環境に配慮された住宅です。

『本物の省エネ住宅の性能』

Original Frame & Urethan Panel



わずかな冷暖房で理想的な快適な暮らしができ、光熱費もきわめて安くすむ「FPの家」。
オール電化との相性も良く、太陽光発電併用でさらに削減、家計にやさしい住まいです。
「FPの家」では「外皮平均熱伝達率(UA値)」計算を実施。
その平均値は0.43w/m2kで、断熱性の高い設計を徹底し、高性能を実証しています。



省エネルギー性能の優れた住宅



「FPの家」でゼロエネルギー住宅へ



業界トップクラスの省エネ住宅



【省エネルギー・高性能住宅、災害(地震・火災・水災)に強い『FPの家』だから出来る事】

災害に強い
『FPの家』

※パネルの性能



FPウレタン断熱パネル



公益財団法人日本デザイン振興会

2020年度グッドデザイン賞受賞

ジャパン・レジリエンス・アワード 2020

強靱化大賞「優秀賞」受賞



お問合せ先

TEL (0146) 42-1636

Original Frame & Urethan Panel



☆ お客様所有の土地・建物の売買はお気軽に相談下さい！
☆ 高性能住宅『FPの家』や住宅再生、増改築・リフォームも！

- ① 冷倉庫の約3倍
- ② 冷蔵庫の13台分
- ③ 5~15°Cで制御

住宅用保冷室



【クルム・ネオ】

FPの家って何？
FP工法って何？



「クルム・ネオ」は、一坪程度のお部屋
をまるごと保冷する家庭用保冷室

FPウレタン断熱パネルの技術を活かして
開発された「クルム・ネオ」。
壁・床・天井を「FPウレタン断熱パネル」で囲み、
ドアに断熱ドアを使用。
小型高性能冷却ユニットで安定した室温での保冷を
実現します。

最大容量は一坪

6,600 ℓ

※ 1坪×天井高さ2mの「クルム・ネオ」で計算



中古住宅: 販売予定有

マシタのHP
スマホ(PC)
サイトQRコード



※各種条件等の詳細については、直接お問合せ下さい。

1級建築設計事務所

真下建設(株) 不動産事業部

メール: bld@mashita.co.jp
新ひだか町静内青柳町3-5-10

土地・建物 販売(売主)

北海道知事 日高(1)第43号
携帯 090-3119-7527

マシタのホームページで、情報を公開中 『マシタ』で検索

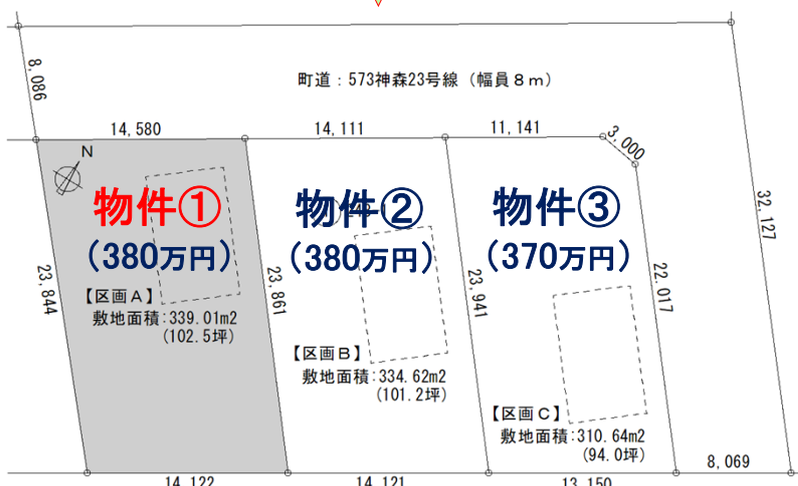
※ 現在、静内青柳町1で建設中の「高速Free Wi-Fi (インターネット無料)」賃貸物件の情報公開中

不動産(分譲地・建売住宅)販売

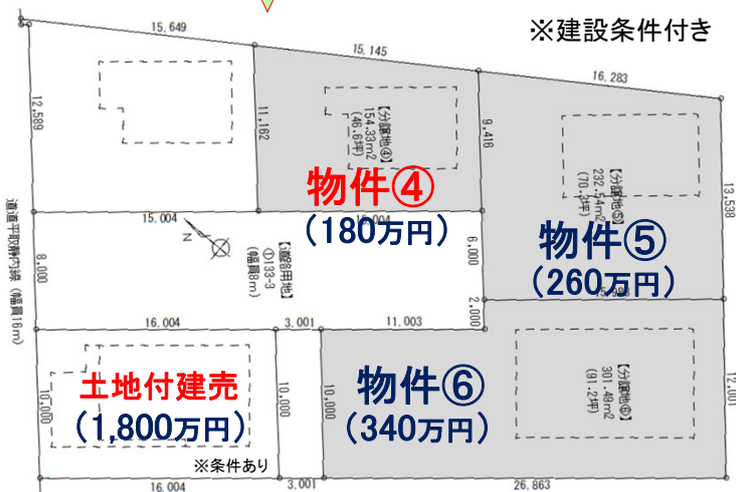
※注意：土地分譲販売は、土地所有者自らが宅地建物取引業者でなければ、媒介契約(仲介)によっても原則行う事は出来ません。

《 仲介手数料なし 》

※自ら売主となる物件です。



《 物件所在地：神森248-1 》



《 物件所在地：神森133-3 》

物件① 102.5坪 380万円 → 当社販売価格 280万円 → **180万円** (FPの家建設特典の場合、条件あり)

物件④ 46.6坪 180万円 → 当社販売価格 130万円 → **98万円** (FPの家建設特典の場合)



物件⑦ 64坪
450万円 → 300万円

《 物件所在地：青柳町4-80 》 (売主)



物件⑧ 50坪
300万円 → 150万円

《 物件所在地：ときわ町2-3 》 (媒介)