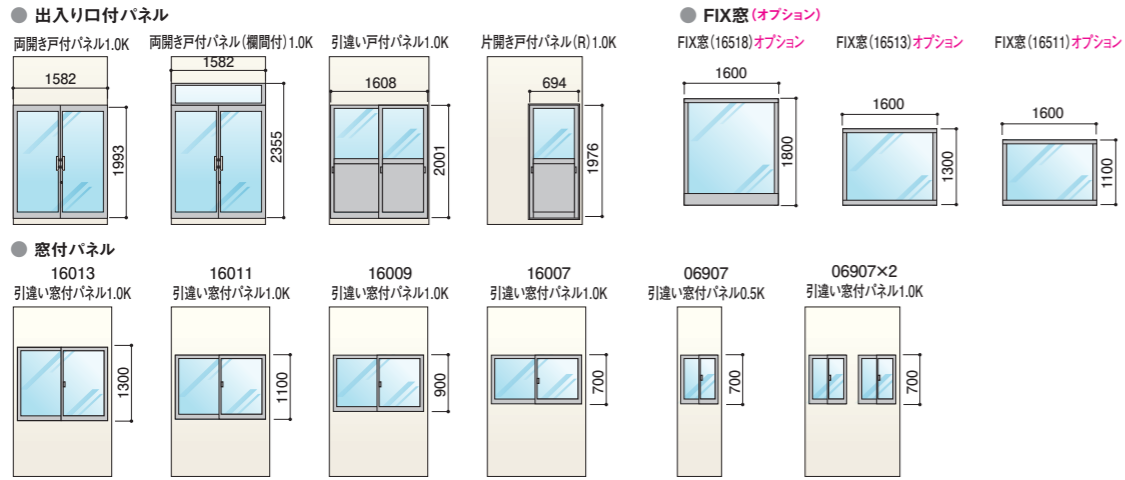


建具



Build Ace II 標準仕様

Build Ace II		Build Ace II	
フレーミング	軽量鉄骨軸組構造	内壁	仕上げ 石膏ボード t=9.5 または t=12.5+ビニールクロス
床	タイルカーペット: t=6.0 または長尺塩ビシート t=2.0 1F: 木製床パネル H=117または土間コンクリート 2F: 木製床パネル H=117またはデッキプレート+コンパネ	仕上げ	断熱材 グラスウール t=50・10kg品
屋根	ルーフデッキ(ガルバリウム鋼板)H-88 t=0.6 裏面: ポリスチレンフォーム t=4	外部 出入口	アルミサッシ
外壁	窯業系サイディング t=16(横張) W=1810	窓	アルミサッシ(半外仕様)
パネル	軸組 鋼製軸組	天井	仕上げ 化粧石膏ボード t=9.5(ジブトーン) 断熱材 グラスウール t=50・10kg品

※本仕様は改良・改善の為に予告無く変更することがあります。※写真には標準仕様外のものが含まれている場合があります。※準耐火建築物で2階建の場合、2階床は準不燃材以上の仕様が必要となります。※不燃仕様とする場合、屋根裏面のポリエチレンフォームは不燃材としての認定を受けたものが必要となります。

施工上のご注意

	在来重量	Strong Ace	Build Ace II	備考(▲の概要)
コスト	100%	80%	55%	基礎・本体の重量鉄骨造建築に対する当社比 (※BAIIの床はデッキプレート+コンクリート仕様ではなく木製床で施工)
鉄骨	重量	中量※	軽量	※中量・柱は重量鉄骨を使用
推奨建築面積(1F)	任意	500㎡まで	200㎡まで	
推奨床面積(延床)	任意	1,000㎡まで	400㎡まで	
屋根形状	任意	陸屋根※		※寄棟・切妻は特注対応となります。
階数	1F	○	○	
	2F	○	○	
	3F		×	
最大天井高	任意	2.9m	2.5m	
吹き抜け	任意	内階段程度		
2階床デッキプレート+コンクリート仕様	○	○※	×	※積雪対応により施工出来ない場合があります。
エレベーター	○	▲※	×	※耐火建築物の場合施工できません。
耐火建築物	○	○	×	
準耐火建築物	○	○	▲	イ準耐、ロ準耐の1としては設計できません。
最大積雪対応	任意	1.5m	0.3m	
最大壁面開口	平屋	100%	60%	面積ではなく壁面の長さによる割合となります。壁面の一部にはブレースが入り、全面を開口部とすることができません。
	2F	100%	50%	

コマツハウス株式会社

〒140-0011 東京都品川区東大井2-13-8(ケイヒン東大井ビル)
 TEL 03(5762)0911 FAX 03(5762)0929
 ホームページアドレス <http://www.komatsu-house.co.jp/>

ISO9001 認証(審査登録)取得
 登録番号 JSAQ1119
 ISO14001 認証(審査登録)取得
 登録番号 JSAE481

お問い合わせ・ご用命は

所在地	電話番号	FAX 番号
●北海道支店	〒061-1433 北海道恵庭市北柏木町3-108	0123-33-3161 0123-32-4580
●東北支店	〒983-0002 宮城県仙台市宮城野区蒲生字蓬田前48-2(48B-20L)	022-254-3191 022-254-3192
●東京支店	〒140-0011 東京都品川区東大井2-13-8(ケイヒン東大井ビル7F)	03-5762-0934 03-5762-0939
●千葉営業所	〒266-0026 千葉県千葉市緑区古市場町546-1	043-305-0356 043-305-0358
●開発営業部	〒140-0011 東京都品川区東大井2-13-8(ケイヒン東大井ビル7F)	03-5762-0923 03-5762-0939
●横浜支店	〒231-0005 神奈川県横浜市中区本町3-24-1(本町中央ビル3F)	045-201-1628 045-201-1605
●北陸支店	〒923-0004 石川県小松市長崎町3-103	0761-24-6230 0761-24-6231
●新潟営業所	〒950-1102 新潟県新潟市西区善久1051-1	025-379-3700 025-379-3701
●中部支店	〒460-0007 愛知県名古屋市中区新栄1-49-8(エフエムビル6F)	052-264-3291 052-264-3298
●大阪支店	〒561-0857 大阪府豊中市服部寿町5-166	06-6867-6523 06-6867-6573
●岡山営業所	〒701-0221 岡山県岡山市南区藤田265-24	086-296-0900 086-296-6899
●九州支店	〒812-0035 福岡県福岡市博多区中呉服町1-5(祐徳ビル5F)	092-271-0806 092-271-0840
●広島営業所	〒732-0057 広島県広島市東区二葉の里1-1-71(ジー・ケイ・ディビル201)	082-530-0396 082-530-1979

'11年4月現在



軽量鉄骨軸組構造システムハウス

Build Ace II

[ビルドエース ツー]



事務所から店舗まで幅広い用途に対応する、新時代のシステムハウス。



コマツハウス

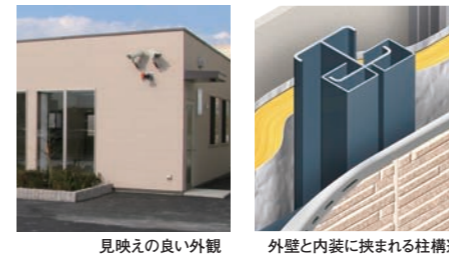
事務所から店舗まで
幅広い用途に対応する
新時代のシステムハウス。



Build Ace II 4つの特長

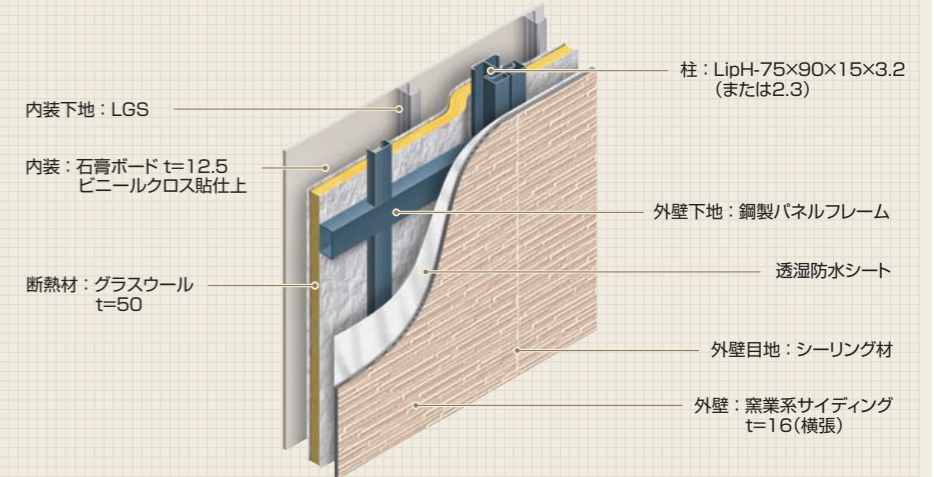
1 安定した品質を保つ規格ハウス
工場生産される規格ハウスのため、安定した品質を保ちながらコストパフォーマンスにも優れています。また、新たに設計し直す必要がないため設計期間を短縮できます。従来工法に比べ移築が容易で、準耐火建築物にも対応可能です。

2 主構造体が露出しない耐久設計
柱・ブレースなどの主構造体がむき出しになる従来のプレハブ建築と異なり、壁の中に含まれているため耐久性に優れています。



見映えの良い外觀 外壁と内装に挟まれる柱構造

4 壁部構成



施工事例



調剤薬局



コンビニエンスストア



学童保育施設



店舗

3 バリエーション豊富なオプション
玄関庇、勝手口庇、風除室はグレード別に3種類、柱高は平屋で3m、4m、6m(倉庫タイプのみ)からお選びいただけます。標準外装材の他、9種のオプション外装材や現地施工のフリーオプションにより、ニーズに合わせた自由なコーディネートが可能です。

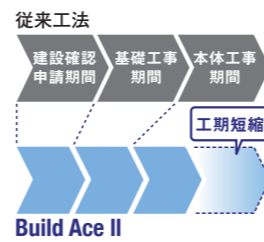
3つの理由

Build Ace IIをおススメする

私たちが自信を持って
Build Ace IIをおススメする
のには、理由があります。

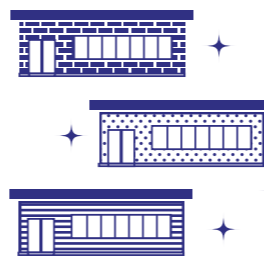
理由 1 低コスト&短工期

自社工場であらかじめ設計・生産された標準品を使用するため、建築確認申請、設計、基礎工事などの工程を大幅に短縮し、コストも最小限に抑えることができます。



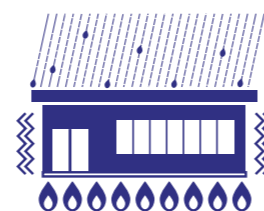
理由 2 高いデザイン性

大型窯業系サイディングパネルを採用し、高いデザイン性を備えました。また外装材や建具などのオプションを用意していますので、お客様のニーズに合わせた自由なコーディネートが可能です。



理由 3 安全・安心の構造設計

お客様に安心してご利用いただけるよう、設計段階から施工後のアフターメンテナンスにいたるまでの全ての工程を徹底して検証し、安全な構造設計を常に追求しています。



標準外装材

カイマンレン

海山千



ページ OPA123-589

オプション外装材

カイマンレン

海山千



ホワイト OPA123-565

ツム

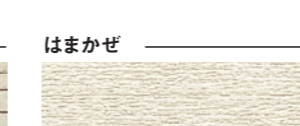


ブレインホワイト OPA042-091

ルナホワイト OPA113-508



ライトブラウン OPA123-590



はまかぜ

サンドホワイト OPA046-552

カクライシ

矢倉石



サンドホワイト OPA059-552



燧灘

サンドホワイト OPA046-552



カーキ OPA059-553

キヨノシ

御幸石 小



ページ OPA056-371

※外装材の色柄に関しては流行に合わせ周期的(半年~1年)に見直しを致しますので、ご希望の色柄がございましたら弊社までご連絡願います。また、本カタログの掲載商品は印刷のため実際の色柄と多少異なる場合がございます。現物サンプルなどで確かめください。

フリープラン 現地施工 お好みの外壁をお選びいただけます。納期・金額についてはお問い合わせください。※一部対応できない外壁材がございます。