



アームストロング仕様概要書について (2002年9月1日付け改正版)

仕様概要書の中で埋めて頂くのは表になっている部分のみです。 選択肢と詳細を見て、当てはる物の「決定」欄にチェックを書き入れて下さい。 必要無い部材は線をひいて省いて下さい。 下記の部材は標準として設定されていますので、予めご了承下さい。

## 記

**一階床システム:** 0.06mm 床下用防湿フィルム、4x4ACQ 加工済み土台、4x4ACQ 加工済み床束、4x8 大引き、BC4 床束キャップ、BC40 床束ベースキャップ、407mm 芯々根太用プレカット転び止め、18.25mmOSB 系エッジゴールド床合板、接着剤。

**二階床システム (三階や小屋裏がある場合は二階と同様):** 図面上必要となる集成材・無垢の梁、407mm 芯々根太用プレカット転び止め、18.25mmOSB 系エッジゴールド床合板、接着剤、階段構造材、踊り場用構造材。

**壁 (壁高は A が標準・その他はカナバカリを参照):** 407mm 芯々2x4 枠組み壁工法 (J-グレード)、壁高 A : 2467mm (一階)・2505mm (二階)、12mmOSB 合板 APA 商標、75mm 芯々82mm ネジ釘合板貼り、タイベック・ハウスラップ、壁パネル仮設用ブレース材、石膏ボード用バックアップ材、切妻壁、壁最長 5m。

**外部部材:** 5/4 x 4 プライムトリム出隅コーナー、2x2 クリアシーダー入隅コーナー、5/4 x 4 プライムトリム外部窓枠、コーキング (白か透明) MST A36 耐震用ストラップ (出隅用) 躯体用・合板用・サイディング用・デッキ用 (必要な場合)・外部トリム材用の釘一式、5/4 x 12 プライムトリム帯枠と水切り (必要な場合)。

**ガラージ:** チェーンレス電動モーター、リモコン 2 つ (一扉に対して)、プライムトリムガラージ枠用トリム材。

**屋根システム:** 609mm 芯々アームストロングのエンジニア商標のトラス、三次元プレカット垂木 (必要な場合) 積雪荷重  $m^2$ あたり 40kg、H2.5 耐風用おとり金物、609mm 芯々トラス用換気口付きプレカット転び止め、2x2 の軒天ボード用バックアップ材、軒天ボード自体は日本現場にて支給、2x4 破風・鼻隠し補強材、5/4 x 6 プライムトリム破風・鼻隠し、12mmOSB のじ合板 APA 商標。

**外部デッキ:** 4x4ACQ 加工済み土台、4x4ACQ 加工済み床束、4x6ACQ 加工済み大引き、2x6 床根太、5/4 x 4ACQ 加工済みデッキ表面材。

**ベランダ:** 二階床システムをキャンティール、ベランダ壁は半壁、152mm 敷居。

**断熱材:** 一階床下 51mm 硬質断熱材、R-13 面付き外壁用断熱材、R-30 面無し屋根裏用断熱材、0.04mm 防湿シート、屋根裏換気用ダンボールブロック。

**外部ドア・内部ドア・取っ手:** 2x4 壁用枠、外部ドアで重量のある物は蝶番 4 枚 (内 2 つはスプリング蝶番)、色は全て US3 (プラス仕上げ、玄関の取っ手 Chelsea のみ真鍮)、その他外部取っ手は Circa、内部は Commonwealth、内部はトイレのみロック付き。

**工具:** 6'レベル、3.6kg スレッジハンマー、壁上げ用テコ 2 つ、25'テープメジャー 1 つ。

**積載:** ハイキューブコンテナ、ユニックと人力で港デバン用に積載。

以上

## アームストロング仕様概要書

会社名 (COMPANY)		日付け (DATE)	
電話番号 (TEL)		FAX 番号	
E MAIL		プロジェクト#	邸名

**一階床システム (First Floor System) :** 6 mil Visqueen, 4x4 ACQ Mudsill Single, 4x4 ACQ Post, 4x8 Beams, BC4 Post Cap & BC40 Base Cap, Hangers, Beams, Pre-Cut Blockings for 16" O.C. Joists, 23/32" Weyerhaeuser Edge Gold, Construction Adhesive

選択肢	詳細 (根太の選択)	決定
標準	2x6 Joists HF	
オプション A	TJI 1-1/2" x 9-1/2" #150-Series	
オプション B	Slab-On-Grade No Materials by Armstrong スラブにて輸入材無し	
オプション C		

**二階床システム (Second Floor System) :** All Glu-Lams / Green Beams as needed per plan, Pre-Cut Blockings for 16" O.C. Joists, 23/32" Weyerhaeuser Edge Gold, Construction Adhesive, Stair Jacks, Landing Materials

選択肢	詳細 (根太の選択)	決定
標準	TJI 1-1/2" x 9-1/2"	
オプション A	TJI 1-1/2" x 11-7/8"	
オプション B		

**三階・小屋裏床システム (Third or Attic Floor System) :** All Glu-Lams / Green Beams as needed per plan, Pre-Cut Blockings for 16" O.C. Joists, 23/32" Weyerhaeuser Edge Gold, Construction Adhesive, Stair Jacks, Landing Materials,

選択肢	詳細 (根太の選択)	決定
標準	TJI 1-1/2" x 9-1/2"	
オプション A	TJI 1-1/2" x 11-7/8"	
オプション B	小屋裏をトラス内に設置(Attic Trusses with Edge Gold)	
オプション C	ロフトを根太で造る(Loft by Joists with Edge Gold)	
オプション D		

**壁 (Walls) :** 2x4( )Studs @ 16" O.C., J-GRADE for both Ext. and Int., Wall-A( ), Eye Bolts and Hoisting Rings, 7/16" APA OSB, 8D Screw Nails @ 4" O.C., Tyvek, Wall Bracing, Drywall Back, Prefabricate all gable, attic, rake walls if exist, Maximum Length at 16' 4" ( ), Maximum Height at 8' 4-1/2" ( )

選択肢	詳細 (サイディングの選択)	決定
標準	8" R/S Col. Hardiplank ハーディープランク鎧貼り	
オプション A	トリム材、出隅・入隅コーナー材、Tyvek、それに窓まではアームストロングで取り付け。サイディングのみ日本調達。(All Trim, Corners, Tyvek and Windows are installed by Armstrong. Siding only is provided by Japan.)	
オプション B	トリム材、出隅・入隅コーナー材、Tyvek、窓、サイディングは日本調達。(Sheathed Panels Only: All Trim, Corners, Tyvek, Windows, and Siding are provided by Japan.)	
オプション C		

**外部部材 (Exterior Materials) :** 5/4x4 Prime Trim for Outside Let-In Corners, 2x2 Clear Cedar for Inside Corners, 5/4x4 Prime Trim for 90° Window Trim, White Caulking, MSTA 36 Straps For Outside Corners, Framing / Sheathing / Siding / Deck (if exists) / Exterior Trim Nails, (5/4x12 Prime Trim and Z-Flash for Belly Band if exists)

選択肢	詳細 (ポーチ柱の選択)	決定
標準	Round Fluted Fiberglass Structural-Cosmetic Column with Cap / Base 円形溝入り	
オプション A	Round Plain Fiberglass Structural-Cosmetic Column with Cap / Base 円形スムーズ	
オプション B	Wood-Framed Posts Per Armstrong Detail (アームストロング仕様の木製柱)	
オプション C		

選択肢	詳細 (ブリックタイルの選択)	決定
標準	Eldorado エルドラド :	
オプション A	Cultured カルチャード :	
オプション B		

**ガラーヂ (Garage) :** Screw Garage Door Drive, Electric, 2 Remotes per door, Prime Trim for Garage Door Wrap

選択肢	詳細 (ガラーヂ扉の選択)	決定
標準	Steel: Wayne Dalton Raised Panel Thermowayne 38 スチール製	
オプション A	Wood: Wayne Dalton Classic 316 4-3 木製	
オプション B		

**窓 (Windows) :**

選択肢	詳細 (サッシの選択)	決定
標準	Vinyl: Philips, Double-Pane, White, Obs as needed, Screens 樹脂サッシ : フィリップス製白・網戸付き	
オプション A	Wood: Marvin, Alum-Wd Clad, White, Obs as needed, Screens 木製アルミクラッドサッシ : マービン製白・網戸付き	
オプション B		
オプション +	Grids Needed : 格子必要	
オプション +	Low-E + Argon (断熱ガラス + アルゴンガス入り)	

**屋根システム :** Trusses or Rafters (as necessary) per Armstrong Engineering, 25 lbs/Sqft( ), 24" O.C., H2.5 Hurricane Ties, Vented Loose Blocks, 2x4 for Soffit Board Nail-Backing, Soffit material is by Japan, 2x4 Sub-Fascia/Barge, 5/4 x 6 Prime Trim Barge / Fascia, 7/16" APA OSB

選択肢	詳細 (切妻換気口の選択)	決定
標準	Round Gable Vents with Typhoon Flashing 丸型	
オプション A	Rectangle Gable Vents with Typhoon Flashing 長方形	
オプション B		

**外部デッキ (Exterior Deck if exists) :** 4x4 ACQ post, 4x6 ACQ Beams, 2x6 ACQ Joists, 5/4x4 TK Cedar for Deck Surface, Handrail is Armstrong Standard "B"

**ベランダ (Balcony if exists) :** Canted with Half Wall (same spec as walls for both exterior and interior), Half Wall Cap, 6" Threshold

**断熱材 (Insulation) :** 2" Thermax for first floor (if not slab-on-grade), R-13 Kraft for walls, R-30 Unfaced for roof if trussed (R-30 Kraft if rafters needs to be insulated), 4 mil Visqueen, Baffles



**内部ドア (Interior Door) : 4-9/16" Jamb, 3 hinges, Prehung, Stained or Painted**

選択肢	詳細 (内部ドアの選択)	決定
標準	Elite 6 Panel HC エリート製 6 パネル・ホローコア	
	Elite 4 Panel HC エリート製 4 パネル・ホローコア	
標準	Nord/Yakima or Simpson 6 Panel SC ノード・ヤキマもしくはシンプソン製 6 パネル・ソリッドコア	
	Nord/Yakima or Simpson 4 Panel SC ノード・ヤキマもしくはシンプソン製 4 パネル・ソリッドコア	
オプション	特殊なドアを発注の際は詳細図を添付	

**取っ手金物 (Hardware) :** Chelsea Lifetime Finish US3 for Entry, Commonwealth for interior (toilets are privacy), Commonwealth for other exterior where needs lock if exists, all appropriate Door Stops, Door Guard Chain,

**階段 (Stair System) Stained or Painted except for Hand-Rail :**

選択肢	詳細 (階段の仕上げ樹種の選択)	決定
オプション A	Timblend System with Half Wall カーペット仕上げの下地 (半壁仕様)	
オプション B	Hemlock Post-To-Post on top of Half Wall 柾製のポスト・ツー・ポスト式を半壁の上に設置	
オプション C	Oak Post-To-Post on top of Half Wall オーク製のポスト・ツー・ポスト式を半壁の上に設置	
オプション D	Detail Needed (踏み板をオープン仕様にするなど、オプション A/B/C 以外のおさまりを行う場合は必ず展開図を添付)	

**窓枠ライナー (樹脂サッシ仕様の際のみ) (Window Liners) Stained or Painted :**

選択肢	詳細 (内部窓枠ライナーの選択)	決定
標準	All 4 Sides to be Hemlock 窓内部全 4 面	
オプション B	Stool and Apron 底辺のみ	
オプション C		

**キャビネット (Cabinet) : Pacific Crest, Japan Height 850mm**

選択肢	詳細 (必要箇所) Needed For	天板(Countertop)	決定
Bergen Oak			
Bergen Cathedral Oak			
Vienna Oak			
Oslo Oak			

**暖炉 (Fireplace) :**

選択肢	詳細	決定
標準	Pacific Energy: The Super 27 (door is brass) with all flue parts, cap, Fire tool set (4-pc set black) , Cleaning Rod 薪用の暖炉セット	
オプション		

**石膏ボード (Drywall) :**

選択肢	詳細	決定
標準 (ボード)	Drywall and Greenboard ( テーパーエッジ石膏ボード調達 )	
標準 ( テーパー・コーナー・ヘルシーペイントなど仕上げ関連 )	Probead (Mud on Probead is used, Not nail on Metal-Cornerbead), Tape, Beadex Pre-Mix All-Purpose Compound Mud for Taping and Topping Mud for Surface (Smooth-Wall Finish: 3 bucket of taping to 1 buckets of topping is the ratio), Parker Pro Prime 1843 Interior Latex PVA Primer, Parker's Perm Gard 1845, Nails and Screws, Parker Kean-Air Coating 4750 (Two Coats of Paint: one for spray, the other for roll-on finish)	
オプション A	Surface to be Textured ( 表面 : テクスチャー仕上げ ) :Surface (Texture-Finish: 1 bucket of taping to 3 buckets of coating ratio)	

**クローゼット (Closet) :** Rod, Shelf, Sockets, Cleats

**その他 (Miscellaneous) :**

詳細	数量

**出荷条件 (Shipping Terms) :**

選択肢	詳細	決定
オプション	F.O.B. Seattle	
標準	C.I.F. 港の名前 :	

**工具 (Tools) :** 6' level, 8 lbs Sledge Hammer, 2 PVs, One 25' Tape

**積載 (Loading) :** High Cube, Unload at port with Unic and Hand, Prep for reload at port, tight, No Space to be left in container, if some space is left, notify Marketing immediately to add more materials. Floor systems must be unitized per the floor. Wall bracing materials must be placed where can be accessed right away. Make sure to put as much Japanese warning labels as we can.