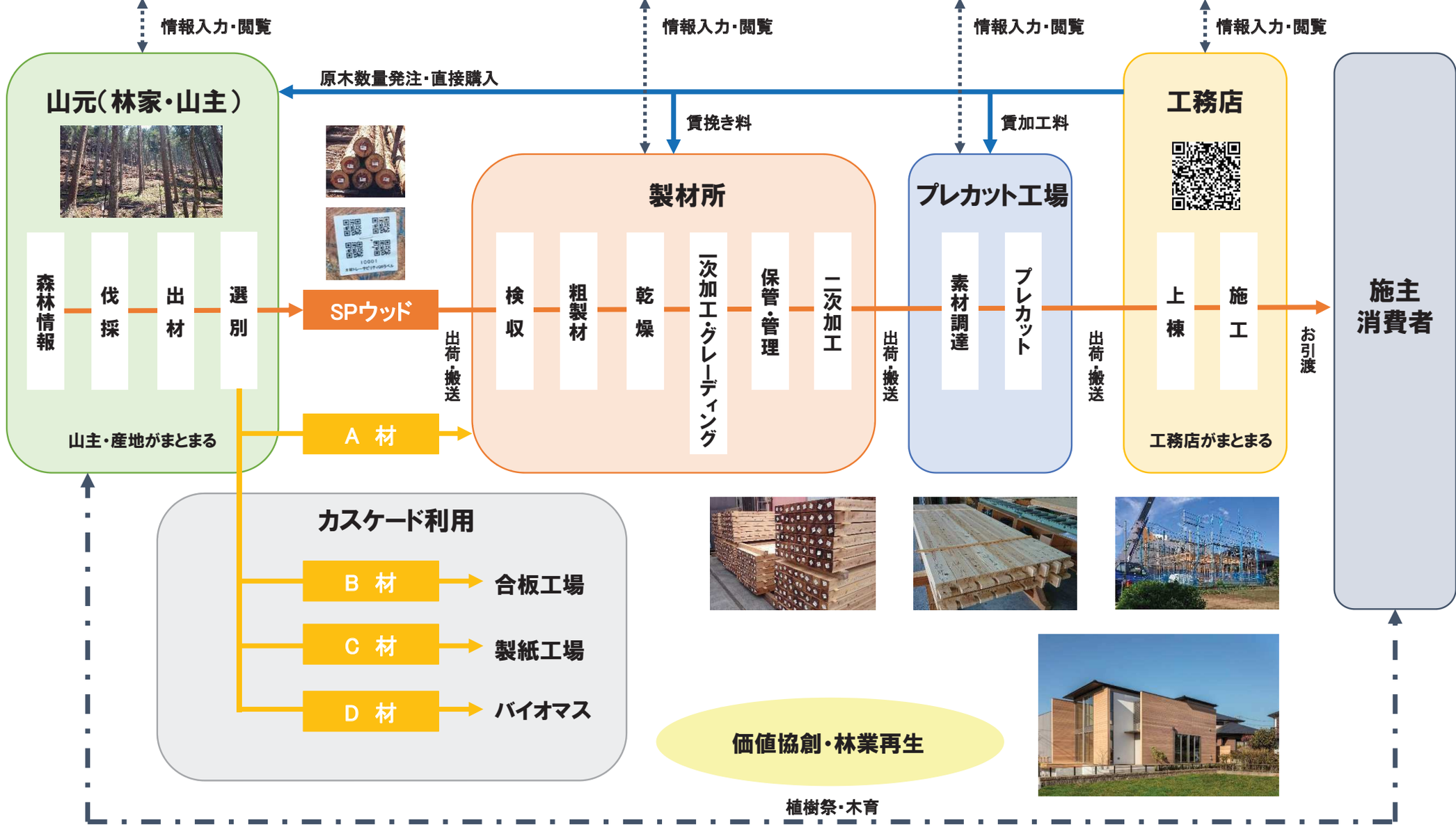


# 森林パートナーズ（株）の会社概要

1. 商号： 森林パートナーズ株式会社
2. 事業目的(定款)：
  - ①国民的課題である森林の維持・再生と、地域材の活用促進のための事業を行う
  - ②地域工務店と林業・木材加工業の連携による6次産業化を実現するため、「森林再生プラットフォーム」を提供する新木材流通コーディネート事業を行う
3. 本店所在地：〒152-0021 東京都目黒区東が丘2-13-25
4. 資本金： 20,000,000円
5. 株主： 工務店、プレカット工場、製材所、山元の事業者で構成
6. 取締役： 伊佐 裕(代表・会長)、辻 哲(社長)、村田弘邦、大野年司、迎川利夫、佐藤善秀  
顧問： 山中 敬久、金子 真治、島崎 政敏  
学術顧問： 椎野先生、酒井先生、藤森先生
7. 設立日： 2017年6月30日
8. 事業の概要：
  - ①QRコードを活用したトレーサビリティシステムを有する「出口プラットフォーム」を提供し、新木材流通コーディネーションを行う
  - ②1次、2次、3次産業の協同により、山元からの原木調達を原則として、SPウッドの合理的な加工/流通/適正且つ透明な価格を実現する
  - ③都市生活者と山元を繋ぎ、エンドユーザー(建て主)に、森林の維持・再生の共感を得る活動を行う

森林再生プラットフォーム (e-Forester)



# 森を育てる家づくり「田園都市の家」と「森林再生プラットフォーム」

---

## 1. 概要:

国産木材に付加価値を与え、消費者に共感をいただく、美しい木造住宅のプロトタイプ「田園都市の家」を木材流通の出口戦略の起点とし、地域工務店と林業家、製材所やプレカット工場の連携、6次産業化による「森林再生プラットフォーム」を構築。木材流通出口の需要量情報をもとに動かす国産木材のトレーサビリティと透明な価格の流通の仕組み

## 2. 使用するシーン・ユーザー:

- ①国民的課題である森林の維持・再生と、地域材の用促進のための事業を行う
- ②地域工務店と林業・木材加工業の連携による6次産業化を実現するため、「森林再生プラットフォーム」を提供する新木材流通コーディネート事業を行う
- ③美しい木造住宅「田園都市の家」による木材利用の付加価値と、工務店連携による需要安定・拡大

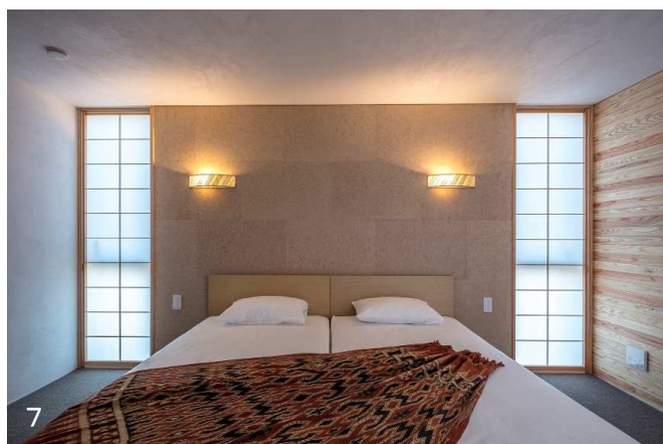
## 3. 開発にあたっての重視した課題:

- ①山元から工務店までをつなぎ、「工務店が安心して注文でき、山が元気になる新たな国産材の流通」の仕組みとシステム(出口プラットフォーム)を提供する
- ②参加する工務店は山から直接原木を購入し、山が維持管理できる費用を直接払う
- ③取扱う材を「SPウッド」と呼び、建築では初めて木材(構造材)のトレーサビリティを実現
- ④工務店が購入する「SPウッド」は選別基準に基づき厳選し、一定以上の品質を確保する
- ⑤イベントを通じ、建て主と森林を育んだ地域との交流やつながりを実現
- ⑥美しく機能的な日本の文化を生かし先進性を備えた、高価値の住宅のプロトタイプを実現
- ⑦国が公表した林業の成長産業化に向けた改革の工程表に基づき、我々の工程表を意欲的に作成

## 4. 実績・反響・波及効果:

- ①流通経費削減の結果山元への還元が可能になり、各地からの反響は大きい
- ②成長産業化に向けた改革の先進的モデルとして注目を受ける

# 田園都市の家



1/道路側のアプローチ。2/リビングとダイニングの仕切りは漆塗り。熊谷守一の絵が引き立ちます。3/リビングルーム。壁は砂漆喰で、杉材との調和を目指しました。4/ベッドルームのブラケット。箱根寄木細工を使ったオリジナルです。5/玄関ホールとリビングを仕切るのは割竹を入れたガラス戸。6/秩父杉を横に貼って面として使った、木造ながらRC造のようなシャープな外観。7/ベッドルーム。壁は和紙と杉板です。8/2階のホール。杉板の壁が外と内をつなぎます。



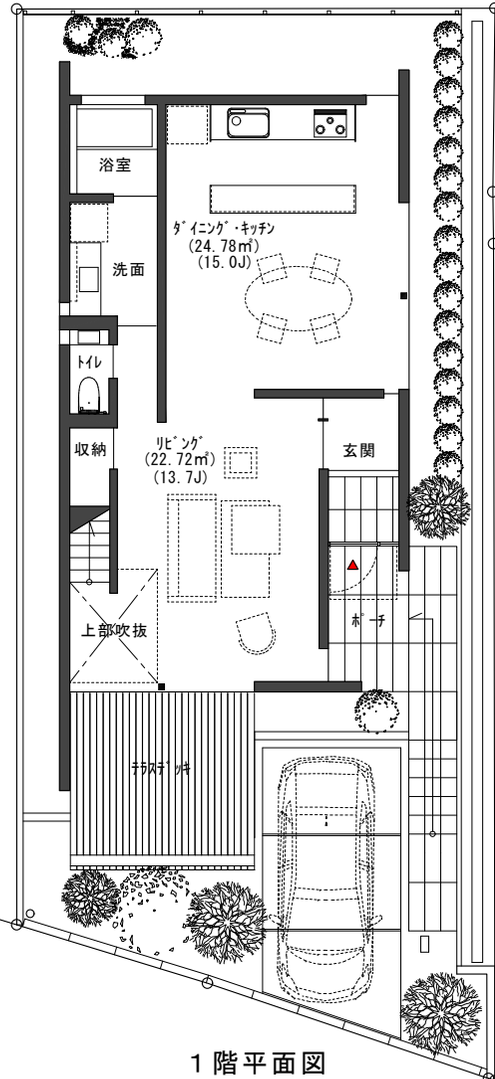
ダイニング・キッチン



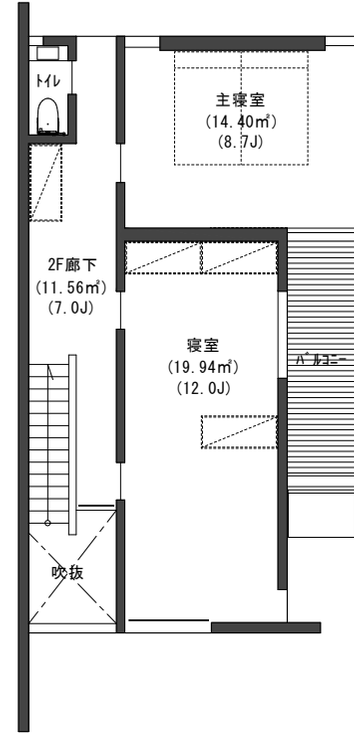
リビング



玄関



1階平面図



2階平面図



主寝室



寝室



寝室(可動収納間仕切り移動)

《面積概要》

- 敷地面積: 165.24㎡ (49.98坪)
- 建築面積: 65.96㎡ (19.95坪)
- 延床面積: 119.94㎡ (36.28坪)
- 1階床面積: 65.27㎡ (19.74坪)
- 2階床面積: 54.67㎡ (16.53坪)

《仕上》

- 床材: オーク材 (浮造り自然塗料仕上)
- 天井: 絹しけ (越前和紙裏打)
- 内壁: 砂漆喰
- 内壁: 杉板 (秩父材)
- 造作枠: 桐材

