

幼稚園は小さな宇宙・・・子供たちのワンダーランド！

子供たちはこの幼稚園で様々なことに出会い、興味を持ち、好奇心を満たし、遊びの中で学び、成長してゆきます。

「内部から半戶外空間、さらに外部空間へ」「回遊する動線」と「いきいき広場」を媒体にした自由な行き来、敷地全体が有機的に一体化され、園児たちの自由活発な動きを誘発する幼稚園を創造します。21世紀の湯川村を担う子供たちのために、本物の建築を与えたいと考えます。

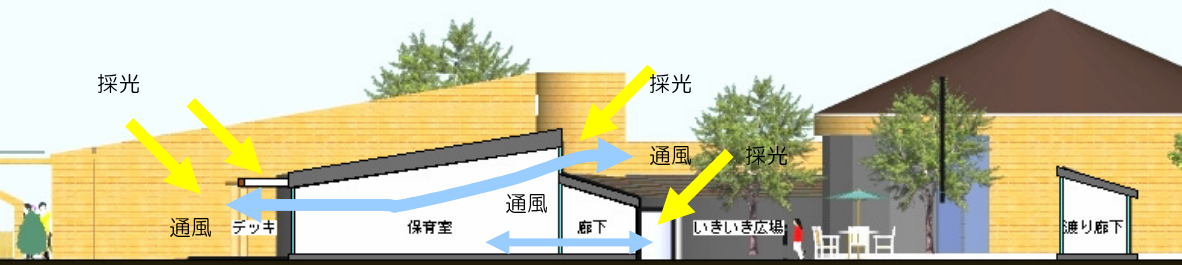
計画主旨

- 会津平野のすばらしい田園風景の中で子供たちが自由に・活発にはぐくまれる園舎、関係する総ての大人たちも**心む場所**を創造します。
- 厳しい会津の冬を十分に考慮しながら季節に捉われない**内外空間の連続性**を大切にします。
- 園児たちの体格に合わせた小さなハウスや東屋、保育室、中庭（いきいき広場）や遊戯室、園庭まで**大小さまざまなサイズ**の空間を作り出し、園児の行動や園の数多くの行事・活動にぴったりあった空間を用意します。
- それぞれの空間の持つ特性を把握し、活発に「**騒げる空間**」と「**静かな空間**」の配置にメリハリを付け、園児たちの**自由な行動を束縛しない**ですむ空間構成を行います。
- 安全を確保しつつ、地域との交流や隣接デイケアとの連携が可能な**開かれた構成**とします。
- 耐久性、耐震性の物理的ゆとりを確保し**施設の長寿命化**につとめます。
- 環境負荷の少ない材料（エコマテリアル）を採用し、ライフサイクルを通じた環境負荷を低減します。

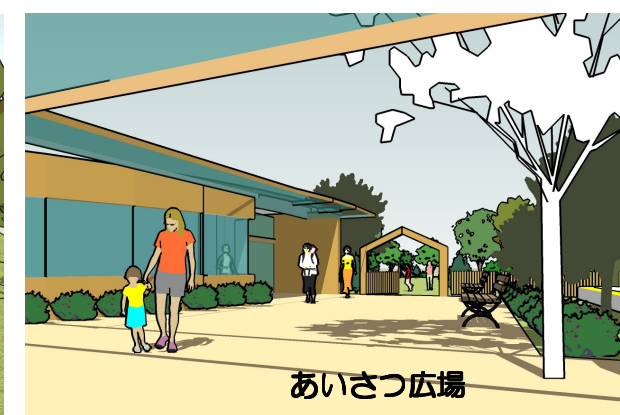
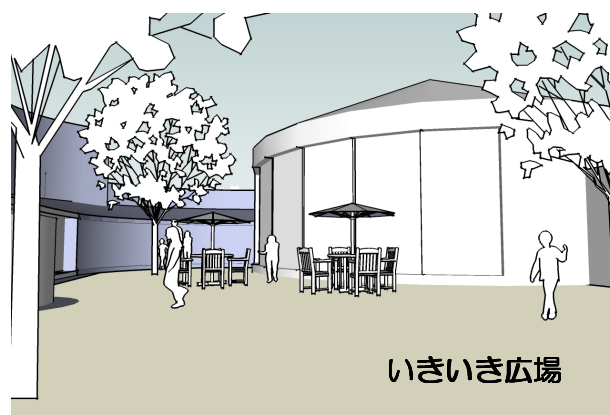
配置計画

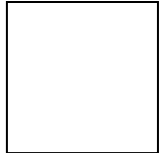
- 園舎を敷地北西側に集約して東南側に園庭を設け、北西からの**季節風の影響を抑えた配置**とします。北西側には屋敷林（防風林）を配置します。
- 保育室は園児の生活時間帯（午前中）に合わせ、**園庭に面した東南に配置**します。
- 管理部門は安全安心・来客対応を考慮し、「あいさつ広場」に面したアプローチ部に配置します。園庭も見渡せる**全体の管理のしやすい位置**です。
- 上履きそのまま出られる中庭「いきいき広場」を中心に求心的な配置を行い、**奥行きのある豊かな空間**を構成します。
- 中庭は園舎の通風・採光に優れた効果をもたらすとともに、遊戯室、保育室の延長空間として**屋根の無い半戶外の大空間**は創意工夫で様々な使い方が可能となります。

湯川村 統合幼稚園 設計競技



- 児童クラブ室・預かり保育室は職員室に隣接した**管理しやすい位置**とします。
- 遊戯室とランチルームは家庭や地域の人々・デイケアのお年寄りとの**交流に配慮**します。保育室の前を通らずに利用可能、遊戯室での喧騒が保育室に影響しない配置とします。
- アプローチの「あいさつ広場」は**送り迎えの広場、地域との接点・交流の場**となります。「園庭」との間にはゲートを設け、安全安心を確保します。



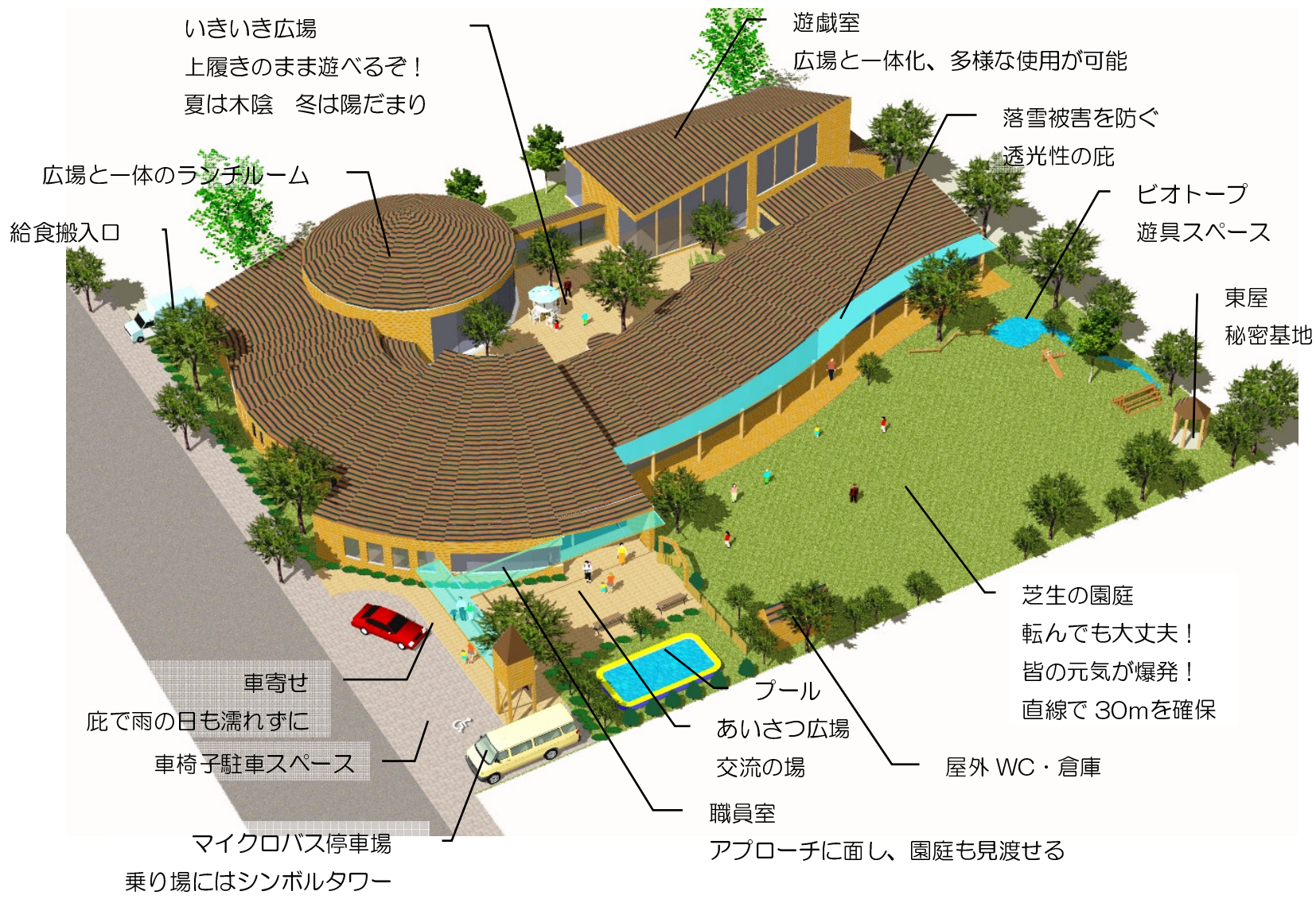


面積表	
室名	面積(m ²)
保育室	257.9
幼児便所、教材室	24.4
遊戯室(ステージ含む)	171.6
児童クラブ室	83.3
預かり保育室	38.7
職員室	46.1
子育て相談室	10.2
トイレなど	20.7
ランチルーム	125.2
厨房	81.4
収納	60.9
共用スペース	249.6
外部便所棟	10.0
合計	1,180.0

各部計画

- 保育室**は園児たちの「家」生活空間、トイレ、手洗い水飲み等をそれぞれ備え、園庭側には様々な行為が可能な半戶外空間(木デッキ・縁側)を設けます。
2室1ユニットとして構成、先生の目線からは両方の保育室が見渡せ、一人の先生で補完し合うことが可能、いざと言うときも安心です。
普段授業で使う物を収納する教材室を備えます。
- ランチルーム**はいきいき広場に面し、屋外での食事や、地域やデイケアとの交流も可能な構成とします。おいしい「おかずスープ」の給食を明るいランチルームで・・・
- いきいき広場**は園の中心となる空間、浸透性舗装などで舗装し雨が止めばすぐ出て遊べ、上履きのまま出られる半戶外空間、夏は涼しい木陰、秋冬は暖かな日向ぼっこ、雪が降ってもすぐ融け、子供たちの家(ハウス)や小さなベンチ、大きな落葉樹を配置します。
- ラウンジ**は玄関傍に、教師・園児・父兄の交流の場。
園児たちの活躍もそれとなく垣間見える位置とします。
- 園庭**は芝生を植え、転んでも擦りむかない大きな集団の遊びの場。
抑えきれない元気を爆発できる。
雨水利用のピオトープや小さな東屋を設けます。園庭用のトイレや屋外倉庫も設けます。
- あいさつ広場**は出会いの場所。
シンボルタワーと一体化した車寄せの庇が雨や雪を防ぎます。
- 屋根**には雪止めを十分に設置し、落雪被害の無い園舎にします。

主要部仕上げ概要				
外部仕上	屋根	ガルバリウム鋼板 段葺き		
	外壁	杉下見板張り 自然塗料塗り		
	テラス	透水性舗装		
内部仕上	室名	床	壁	天井
	保育室	天然木フローリング	杉羽目板張 漆喰塗り	吸音石膏ボード張 天然木板張 自然塗料塗り
	ランチルーム			
	遊戯室			
	児童クラブ室			
	預かり保育室			
	ラウンジ			
廊下	天然木フローリング	漆喰塗り	珪カル板 EP	
厨房				
特記:使用する木材(板材、角材、丸太材等)は全て会津産材を使用する。				



外観スケッチ



南側立面図 1/300



西側立面図 1/300

- 会津の木材を中心に、本物の材料を使用し、使えば使う程風合いが増し**美しさが増す園舎**を創ります。
- 子供の心を理解し、活き活きと**楽しく過ごせる園舎**を創ります。
- 自然や人、物とのふれあいの中で遊びを通した**柔軟な指導の展開**ができる環境の整備を行います。
- 健康で安全**に過ごせる豊かな施設環境を確保します。
- 地域との連携や周辺環境との調和**に配慮した施設を創ります。
- 遊びの場の十分な確保、一人一人やグループの特性に応じた活動を可能にする**多様な空間**を整備します。

工事費概算書		木造平屋建て 1,180 m ²
1	主体建築費	187,061,000
2	特殊基礎費	7,912,000
3	電気設備工事	34,340,000
4	機械設備工事	55,438,000
5	外構工事	5,440,000
6	植栽工事	6,670,000
7	幼児プール設置工事	3,090,000
	合計	299,951,000