








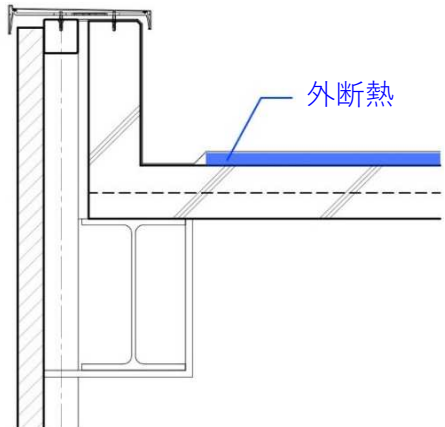
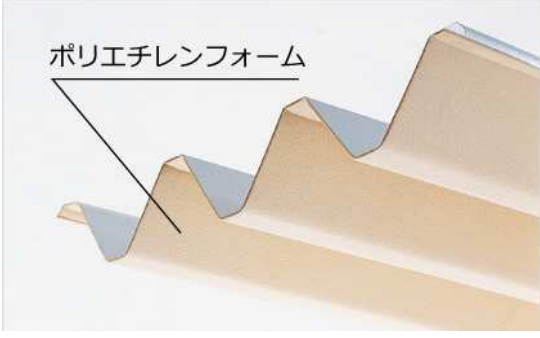


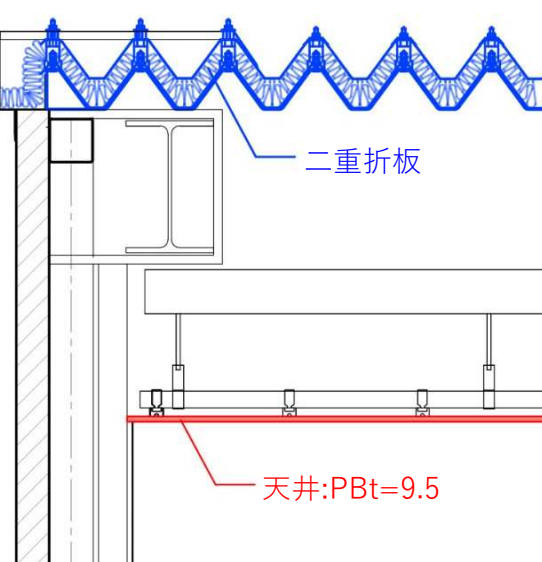
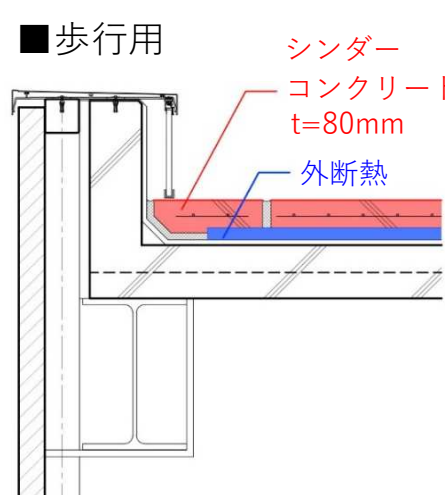
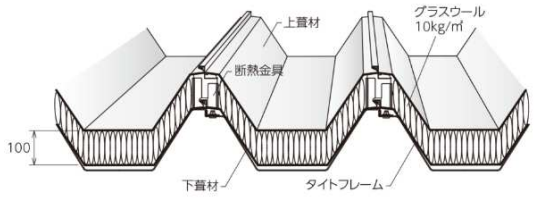
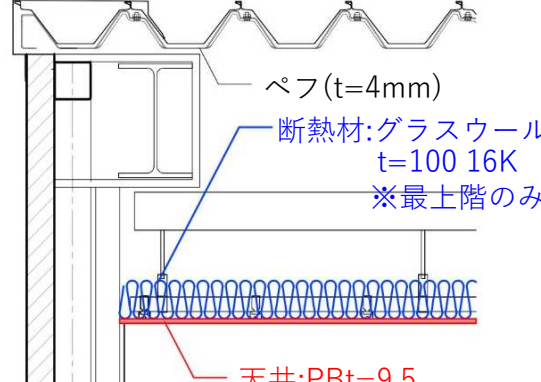
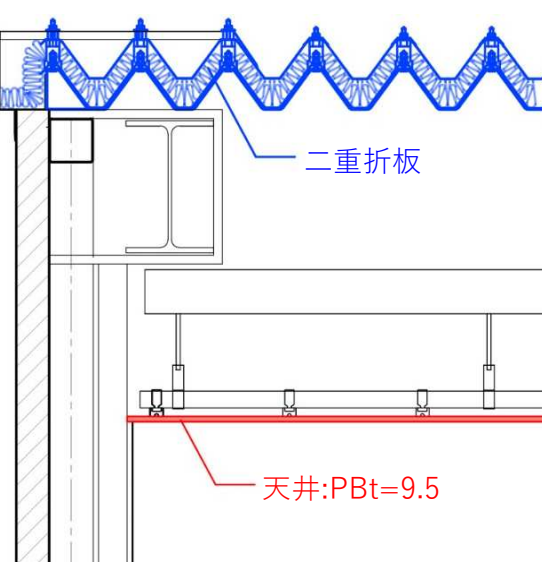











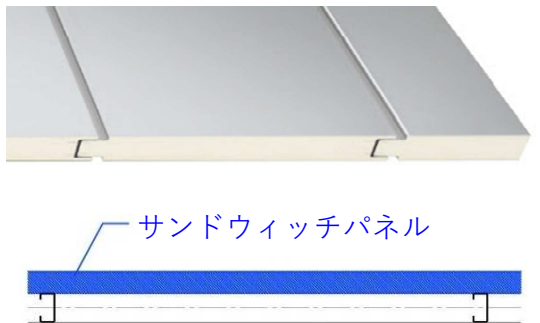
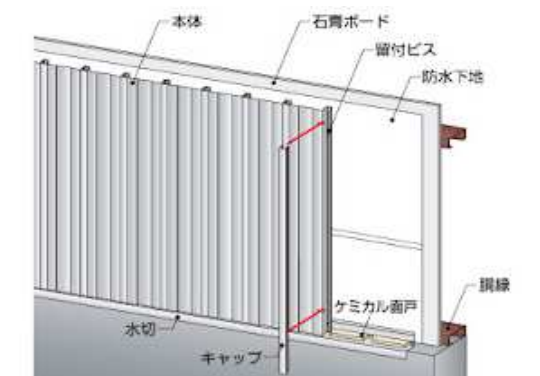
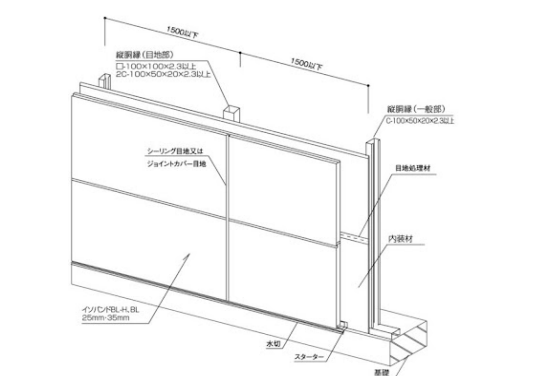
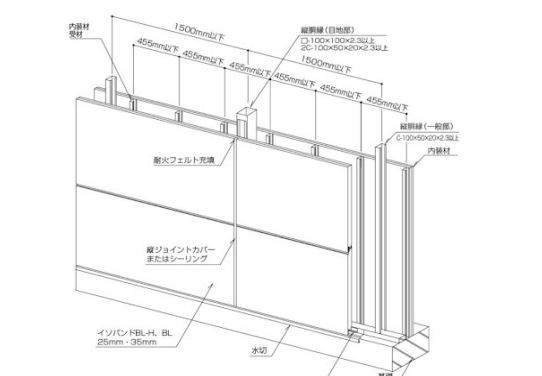
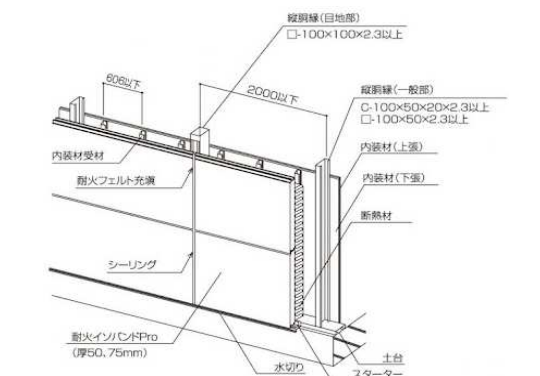
【屋根】 仕上イメージ表

	倉庫用途向き	作業場用途向き	事務所用途向き		
	折板	二重折板(天井なし)	折板+天井裏断熱	二重折板(天井あり)	陸屋根 (RC)
屋根	【外部】 	【外部】 	【外部】 	【外部】 	【外部(シート防水)】 
	【内部】 	【内部】 	【内部】 	【内部】 	■ 標準 
	【ペフ(t=4mm)】 	【二重折板】 	【天井裏断熱・ペフ(t=4mm)】 	【二重折板】 	■ 歩行用 
※折板+太陽光パネルの場合は、二重折板と同等程度の断熱性能見込み。					
断熱性能	△	◎	◎	◎	◎
空調効率	×	○	○	○	◎

※金額の高低イメージは左側が比較的安価な仕様、右側に行くに連れて高い仕様となっております。

【外壁】仕上イメージ表

温度調整が
必要な工場等

外壁	倉庫用途向き	作業場用途向き		事務所用途向き	
	角波+下地材(内壁なし)	角波+下地材(内壁あり)	金属サイディング(内壁なし)	金属サイディング(内壁あり)	サンドウィッチパネル
					
	【断面】 	【断面】 	【断面】 	【断面】 	【断面】 
	角波/下地:PBt=12.5+9.5 (メーカー認定仕様) ※屋内側:胴縁表し	角波/下地:PBt=15 (告示1358第1項一号ハ(2)) 屋内側:PBt=15	金属サイディング (下地:PBt=12.5) ※屋内側:胴縁表し	金属サイディング 屋内側:PBt=12.5	サンドウィッチパネル ※屋内側:胴縁表し サンドウィッチパネル 屋内側:PBt=12.5
		※下地材等は必要な性能により、告示やメーカー認定を適宜選定する。			
断熱性能	×	△	△	◎	◎
空調効率	×	×	△	○	◎

※金額の高低イメージは左側が比較的安価な仕様、右側に行くに連れて高い仕様となっております。

【外構】 仕上イメージ表

外構	<p>砕石敷込み(C-40)</p>	<p>犬走コンクリート舗装</p>	<p>コンクリート舗装(歩行用)</p> <p>← 誘発目地 W10 H15 @3000</p>	<p>アスファルト舗装(車両用)</p> <ul style="list-style-type: none"> 透水性アスファルト舗装 カラーアスファルト舗装 20t耐圧アスファルト舗装 等 	<p>側溝</p> <p>グレーチング コンクリート蓋</p>
	<p>ネットフェンス</p>	<p>メッシュフェンス</p>	<p>CB積+メッシュフェンス</p>	<p>CB積+目隠しフェンス</p>	<p>アルミフェンス</p>
その他	<p>庇</p> <p>各出入口：アルミ庇(D600~2000) ※建築面積に影響のないD800推奨</p> <p>シャッター部：大庇</p>	<p>駐車場</p> <p>車止めブロック、白線</p> <p>屋根(有/無)</p> <p>ミラー</p> <p>ポールライト</p> <p>緑化ブロック</p>	<p>駐輪場：__台分 植栽</p> <p>屋根：有/無 ※緑化条例要確認</p> <p>屋外コンセント (防水カバー付)</p> <p>車両出入口：車止めポール/門扉</p>	<p>ガードポール</p> <p>ポスト： 立柱タイプ→ ↓壁付タイプ</p> <p>立水栓 散水栓</p>	

※金額の高低イメージは左側が比較的安価な仕様、右側に行くに連れて高い仕様となっております。（「その他」除く）

【内部】仕上イメージ表

天井	折板orデッキ表し	LGS+ジプトント9.5	LGS+PBt9.5素地仕上	LGS+PBt9.5+ビニルクロス貼	LGS+PBt9.5+ダインックシート貼	LGS+化粧ケイカル板t6.0	LGS+PBt12.5+岩綿吸音板t9.0貼
							
壁	胴縁表し	LGS+PBt12.5素地仕上	LGS+PBt12.5+ビニルクロス貼	LGS+PBt12.5+ダインックシート貼	LGS+PBt12.5+織物クロス貼	LGS+PBt12.5+化粧ケイカル板t6.0	
							
巾木	コンクリート打放し補修 目地(25*10)+変形シリコンコーキング	CBt100左官補修の上 防塵塗装仕上	ソフト巾木	SUS巾木	CBt100左官補修の上 磁器質タイル貼	腰壁：木目調パネル	
							
床	コンクリート金鋳素地仕上	コンクリート金鋳押えの上 防塵塗装仕上	コンクリート金鋳押えの上 ポキシ樹脂塗装仕上	コンクリート金鋳押えの上 水性硬質ウレタン塗装仕上	コンクリート金鋳押えの上 FRP防水仕上		
							
	コンクリート金鋳押えの上 長尺塩ビシート貼	コンクリート金鋳押えの上 タイルカーペット敷	コンクリート金鋳押えの上 置床式OAフロアt50+塩ビタイル貼	コンクリート金鋳押えの上 置床式OAフロアt50+タイルカーペット敷	コンクリート金鋳押えの上 モルタル下地t=30+磁器質タイル貼		
							

※金額の高低イメージは左側が比較的安価な仕様、右側に行くに連れて高い仕様となっております。（「その他」除く）

【建具、窓】仕上イメージ表

窓	高窓	腰窓	掃出し窓	天窗
				
シャッター	グリルシャッター	重量シャッター	オーバースライディングドア	シートシャッター
	防犯用としてエントランスに多く用いられる 	幅広い適応性のあるシャッター 	1日の開閉頻度が高い場所に用いられるシャッター 	高速開閉、高气密性能が必要な場所に最適  重量シャッターと併設することが多い
エントランス	自動ドア	両開き		その他（アルミガラリ）
				

【建具】仕上イメージ表

建具	【AD】アルミドア・・・経済的なドア				【扉種類】	
	片開戸	親子扉	引違戸	引分戸(両引戸)	片開きタイプ	片引タイプ
						
	【SD】スチール（鋼製）ドア・・・外部用、建築基準法上の延焼ラインや区画用				親子タイプ	引分タイプ
	片開戸	親子扉	防火戸(潜戸付)	片引戸		
						
	【LSD】軽量スチール（鋼製）ドア・・・内部用				折戸ドア	引違タイプ
	片開戸	親子扉	引違戸	片引戸		
						
					フラッシュ戸	小窓があるタイプ

【衛生設備1】 仕上イメージ表

	衛生器具				その他				
洋式便器	組み合わせタンク式	ウォッシュレット一体型	タンクレス式	システム	【標準付属品】 姿見360x1100 化粧鏡350x450 				
	袖リモコン(貯湯式)	壁リモコン(貯湯式)	壁リモコン(瞬間式)	・貯湯式 商品価格：低 電気代：高 ・瞬間式 商品価格：高 電気代：低	【オプション品】 ハンドドライヤー ペーパータオルホルダー フリーサイズ 照明タイプ 				
小便器	押しボタン式	自動洗浄式	マイクロ波センサー壁掛け		L型手摺 I型手摺 跳ね上げ手摺 紙巻器(メタル系) 音姫 				
	《置床式》 《壁掛式》	《置床式》 《壁掛式》			自動混合水栓(お湯対応) 自動水石鹸 バリアフリー対応トイレ 				
洗面器	壁掛洗面器	ボウル一体型	ボウル一体型ツインデッキ	ベッセル式	フロントパネル(扉) 多機能洗面器 				
			荷物の置場に考慮したカウンター						

※金額の高低イメージは左側が比較的安価な仕様、右側に行くに連れて高い仕様となっております。（「その他」除く）

【衛生設備2】 仕上イメージ表

	手洗い、キッチン、衛生器具等			給湯器			
作業場向き	壁掛洗面器 	ステンレスシンク 	【その他】 ・側溝 W200(T-25/20/14/6/2/歩道) ・グリストラップ(有/無) (水と油、ゴミに分ける装置) 	電気温水器	比較内容	ガス給湯器	
	シンクのみ (コンロなし) 	ミニキッチン W1200 カップボード (有/無) 	コンパクトキッチン W1500 カップボード (有/無) 	 <p>※容量要確認</p>	付属の貯湯タンクに水をためて置き、電気ヒーターの熱を利用してお湯を沸かすシステム。	ガスバーナーの熱を使用して、使う度にお湯を沸かすシステム。直圧式と貯湯式がある。貯湯式の場合、仕組みは電気とほぼ同じだが、光熱費はやはりガスの方が安くなる。 	
給湯室向き	キッチン W1800~2700程度 ・対面式 ・壁付式 	※収納ユニット オプション  <p>※厨房設備のご相談も可能です。</p>		高	導入コスト	低	
	壁掛洗面器 	ボウル一体型 	ベッセル式 	【その他】 自動単水栓 手動水石鹸  	高 ※契約内容による	電気代	低
従業員用出入口等	壁掛洗面器 	ボウル一体型 	ベッセル式 	【その他】 自動単水栓 手動水石鹸  	・すぐにお湯が出る ・非常時にタンク内のお湯が使える ・火気不使用の為、安全	メリット	・お湯切れが無い ・省エネ性能が高い ・コンパクトなので設置場所を取らない
					・湯切れが起こる ・水圧がガスより弱い ・設置場所が限られる	デメリット	・排気用ファンや、バーナーの着火音等の音がする ・不完全燃焼のリスクがある為換気が必須

※金額の高低イメージは左側が比較的安価な仕様、右側に行くに連れて高い仕様となっております。（「その他」除く）