

V. 地域の気候風土に適応した環境負荷低減対策 説明シート

第1. 沖縄県の気象条件および敷地の気象条件について

気象条件に関する資料や配置図などを用いて説明する。

第2. 沖縄の気候風土に適応するために用いた技術的工夫について

目的A (日射による熱を内部に侵入させないための技術的工夫)

目的B (熱や湿気を内部にこもらせないための技術的工夫)

それぞれ4項目
以上選択を推奨

を各々達成するために採用した技術的工夫の□に✓または■でチェックを入れ、右欄または別紙資料にて具体的な説明をする。説明にあたり図またはイメージ写真を用いることが望ましい。

	目的 A	目的 B	
1-1 敷地内の緑化	<input type="checkbox"/>		具体的な説明とイメージ写真 あるいは説明図 (別紙も可)
1-2 敷地内の環境づくりの工夫	<input type="checkbox"/>		
2-1 雨端(アマハジ)や深い庇	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2-2 日射遮蔽装置	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2-3 屋根の遮熱	<input type="checkbox"/>		
2-4 住まい方による日射遮蔽	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3-1 緩衝領域を持つ空間構成	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3-2 通風経路の確保		<input type="checkbox"/>	
3-3 湿度への対応		<input type="checkbox"/>	
4 その他の技術的工夫	<input type="checkbox"/>		
	記述へ		

記述) 沖縄の気候風土に適応するために用いたその他の技術的工夫

目的 A	目的 B	技術的工夫
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

第3. 沖縄の気候風土に適応するために用いた工夫を生かすための住まい方

(設計を担当した建築士から、目的の説明・提案等を記載)

--

V. 地域の気候風土に適応した環境負荷低減対策 説明シート

記載例

第1. 沖縄県の気象条件および敷地の気象条件について
気象条件に関する資料や配置図などを用いて説明する。

第2. 沖縄の気候風土に適応するために用いた技術的工夫について

目的A (日射による熱を内部に侵入させないための技術的工夫)

目的B (熱や湿気を内部にこもらせないための技術的工夫)

それぞれ4項目
以上選択を推奨

を各々達成するために採用した技術的工夫の□に✓または■でチェックを入れ、右欄または別紙資料にて具体的な説明をする。説明にあたり図またはイメージ写真を用いることが望ましい。

	目的 A	目的 B	
1-1 敷地内の緑化	<input checked="" type="checkbox"/>		具体的な説明とイメージ写真 あるいは説明図 (別紙も可) ・敷地内緑化  ・アマハジ 
1-2 敷地内の環境づくりの工夫	<input type="checkbox"/>		
2-1 雨端(アマハジ)や深い庇	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	・日射遮蔽  ・屋根の遮熱 
2-2 日射遮蔽装置	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2-3 屋根の遮熱	<input checked="" type="checkbox"/>		・緩衝領域を持つ空間構成 西側の非居室を西日の輻射熱のバッファゾーンとする  南、東側に軒下の影の空間を設けて涼風をよびこむ
2-4 住まい方による日射遮蔽	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3-1 緩衝領域を持つ空間構成	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
3-2 通風経路の確保		<input type="checkbox"/>	
3-3 湿度への対応		<input checked="" type="checkbox"/>	
4 その他の技術的工夫	<input type="checkbox"/>		

記述へ

記述) . 沖縄の気候風土に適応するために用いた技術的工夫

目的 A	目的 B	技術的工夫
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	記載例) 西日を遮るために、西側壁に遮熱塗料を使用しました。
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(日射熱を遮る工夫)
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	(湿気や熱をこもらせない工夫)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

第3. 沖縄の気候風土に適応するために用いた工夫を生かすための住まい方

(設計を担当した建築士から、目的の説明・提案等を記載)

記載例) 遮熱塗料の効果を持続させるために、〇年に1度の塗り直しを行ってください。

※写真、イラスト、
記述式等での説明可