

重ね折板 現場調査シート

FAX:0566-52-0711

ご記入欄	依頼日		回答日		
	御社名		ご担当名	様	
	ご連絡先	TEL :	FAX :		
	物件名			様邸	
	設置地域	※		(市町村名迄)	
	モジュール <small>メーカー名 型名</small>	※	モジュールサイズ <small>(縦×横×厚み)</small>	※ mm × mm × mm	
	基準風速	※	m/s	垂直積雪量	※ m
	海岸線からの距離	※	m	建物高さ	※ m
	折板山ピッチ	※	折板ピッチ寸法(右図:A)	mm	
			山幅寸法(右図:B)	mm	
			折板高さ寸法(右図:C)	mm	
			谷幅寸法(右図:D)	mm	
			タイトフレームピッチ寸法①	mm	
		タイトフレームピッチ寸法②	mm		
		タイトフレームピッチ寸法③	mm		
		タイトフレームピッチ寸法④	mm		
		タイトフレームピッチ寸法⑤	mm		
		タイトフレームピッチ寸法⑥	mm		
		タイトフレームピッチ寸法⑦	mm		
	全長寸法(縦)⑧	mm			
	全幅寸法(横)⑨	mm			
屋根勾配	※	要確認 屋根勾配は3/100~1/10のみ対応可能です		折板板厚	※ mm
折板材質	※ カラーステンレス or ガルバリウム鋼板 or カラー鉄板 or その他()				
添付資料	※ 屋根伏せ図	<input type="checkbox"/>	添付チェック	必須資料となります。 タイトフレーム位置をご明示ください。	
	※ モジュール配置図	<input type="checkbox"/>	添付チェック	ご希望のパネルレイアウトをお知らせください。 屋根状況によってご希望に沿えない場合があります。	
	現調写真	<input type="checkbox"/>	添付チェック	現場写真やその他特記事項を示す資料などあれば ご送付ください。	
設置希望	kW単価重視 or 設置容量重視				



ご注意

- ◆建築強度については考慮されていませんので、販売店様・施工店様にてあらかじめご確認・ご承諾の上、ご依頼をお願いいたします。
- ◆※印の情報は、架台検討に必須項目となります。(ご記載漏れの場合は回答でき兼ねます。)
- ◆上記項目以外にも必要に応じて資料をご請求させていただく場合がございます。

屋根を見つめて40有余年。太陽光発電システム架台は屋根技術研究所におまかせください。

株式会社 屋根技術研究所

〒444-1324 愛知県高浜市碧海町二丁目1番地13

技術営業部

(TEL)0566-52-6132

(FAX)0566-52-0711

(E-mail)pvinfo@yanegiken.com

住宅建材営業部

(TEL)0566-52-6173

(FAX)0566-52-0881

(E-mail)yaneinfo@yanegiken.co.jp

詳しくはWebで!

屋根技研

検索



●お買い求め、ご相談は信用とサービスの行き届いた当店へどうぞ。