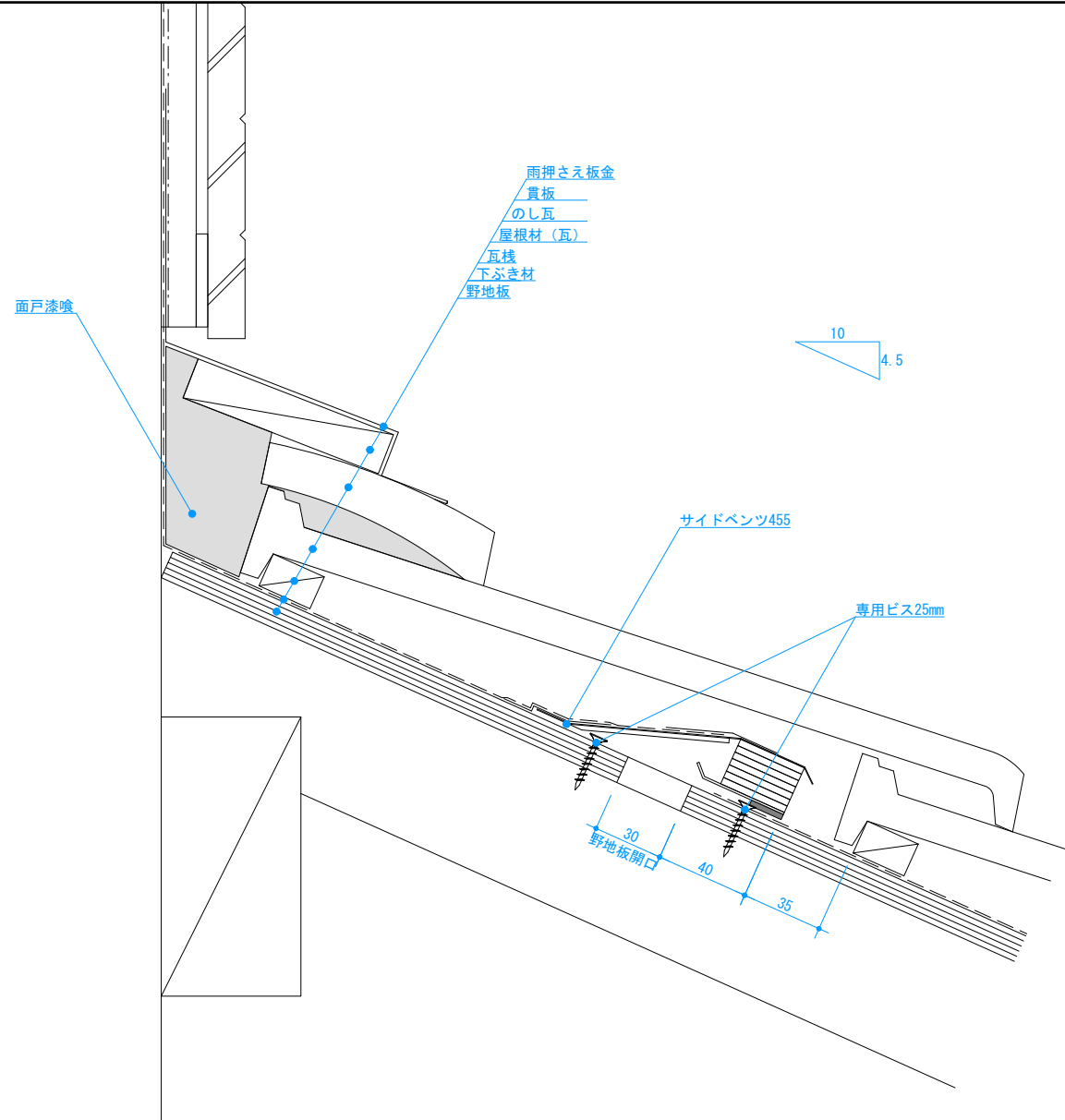
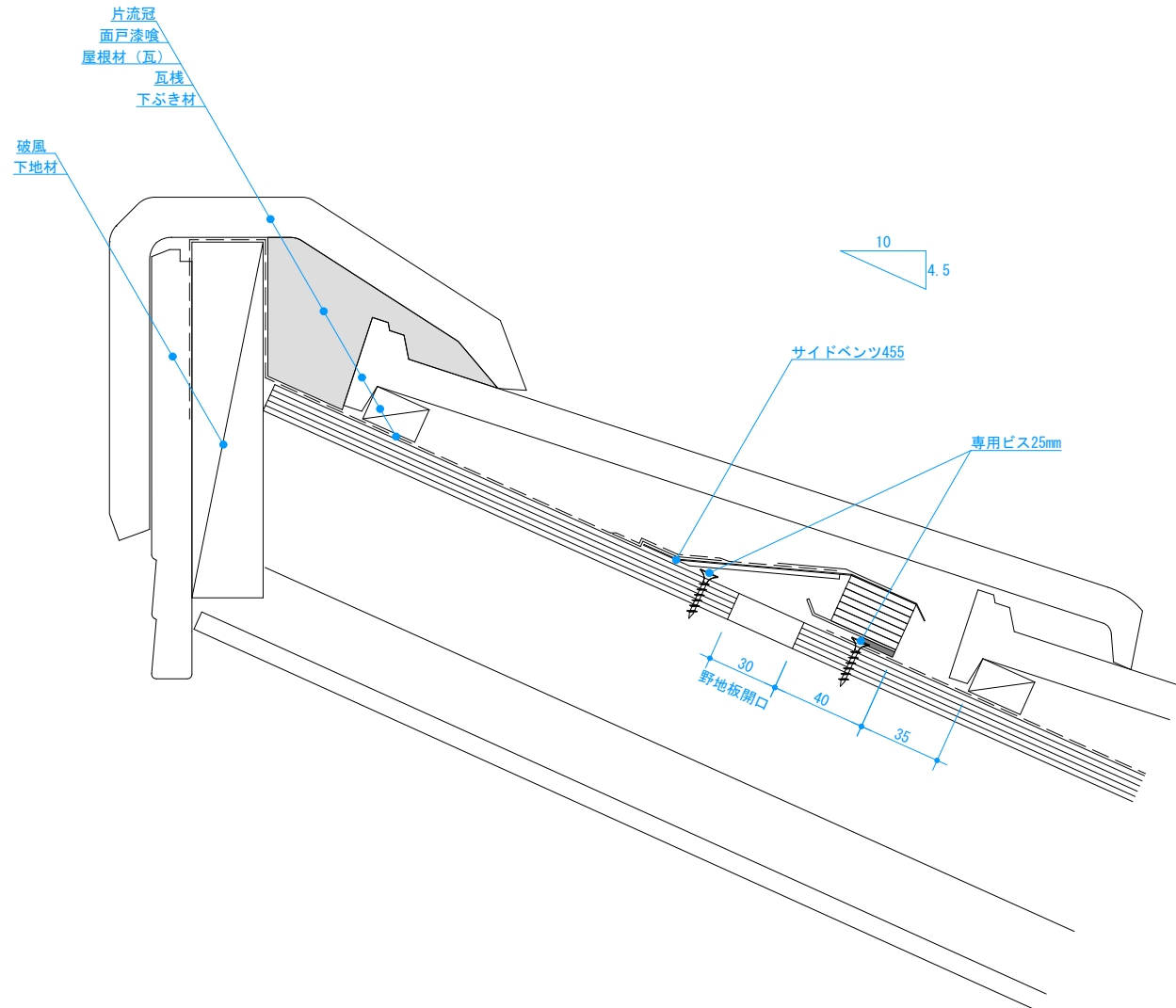


記号	変更年月日	内容	担当	規格値	(厚)25mm × (幅)115mm × (長)480mm			承認	検図	製図	設計	製品名
				有効開口面積	71cm ² /本			対応勾配	2.5~10寸			サイドベンツ455
				備考	●併せて施工説明書・カタログをご確認ください			a. okubo	k. hirot a	y. ohnishi		図種 納まり図
				材質				ガルバリウム鋼板 t=0.35	部位 瓦_棟部			2022. 9. 21
				色調				ポリプロピレン ポリエチレン EPDM		日本住環境株式会社		
				縮尺	1:3							JAPAN ENERGY SAVING HOUSING CO., LTD



記号	変更年月日	内容	担当	規格値	(厚)25mm × (幅)115mm × (長)480mm			承認	検図	製図	設計	製品名		
				有効開口面積	71cm ² /本		対応勾配	2.5~10寸			a. okubo	k. hiota	y. ohnishi	サイドベンツ455
				備考	●併せて施工説明書・カタログをご確認ください			材質	ガルバリウム鋼板 t=0.35 ポリプロピレン ポリエチレン EPDM			図種 納まり図	部位 瓦_下屋	日付 2022.9.21
								色調	ブラック		縮尺 1:3	日本住環境株式会社		
									JAPAN ENERGY SAVING HOUSING CO., LTD					



記号	変更年月日	内容	担当	規格値	(厚)25mm × (幅)115mm × (長)480mm			承認	検図	製図	設計	製品名
				有効開口面積	71cm ² /本			対応勾配	2.5~10寸			サイドベンツ455
				備考	●併せて施工説明書・カタログをご確認ください			a. okubo	k. hiota	y. ohnishi		図種 納まり図
								材質	ガルバリウム鋼板 t=0.35 ポリプロピレン ポリエチレン EPDM			部位 瓦_片流れ
								色調	ブラック		縮尺 1:3	日付 2022.9.21
									日本住環境株式会社			JAPAN ENERGY SAVING HOUSING CO., LTD