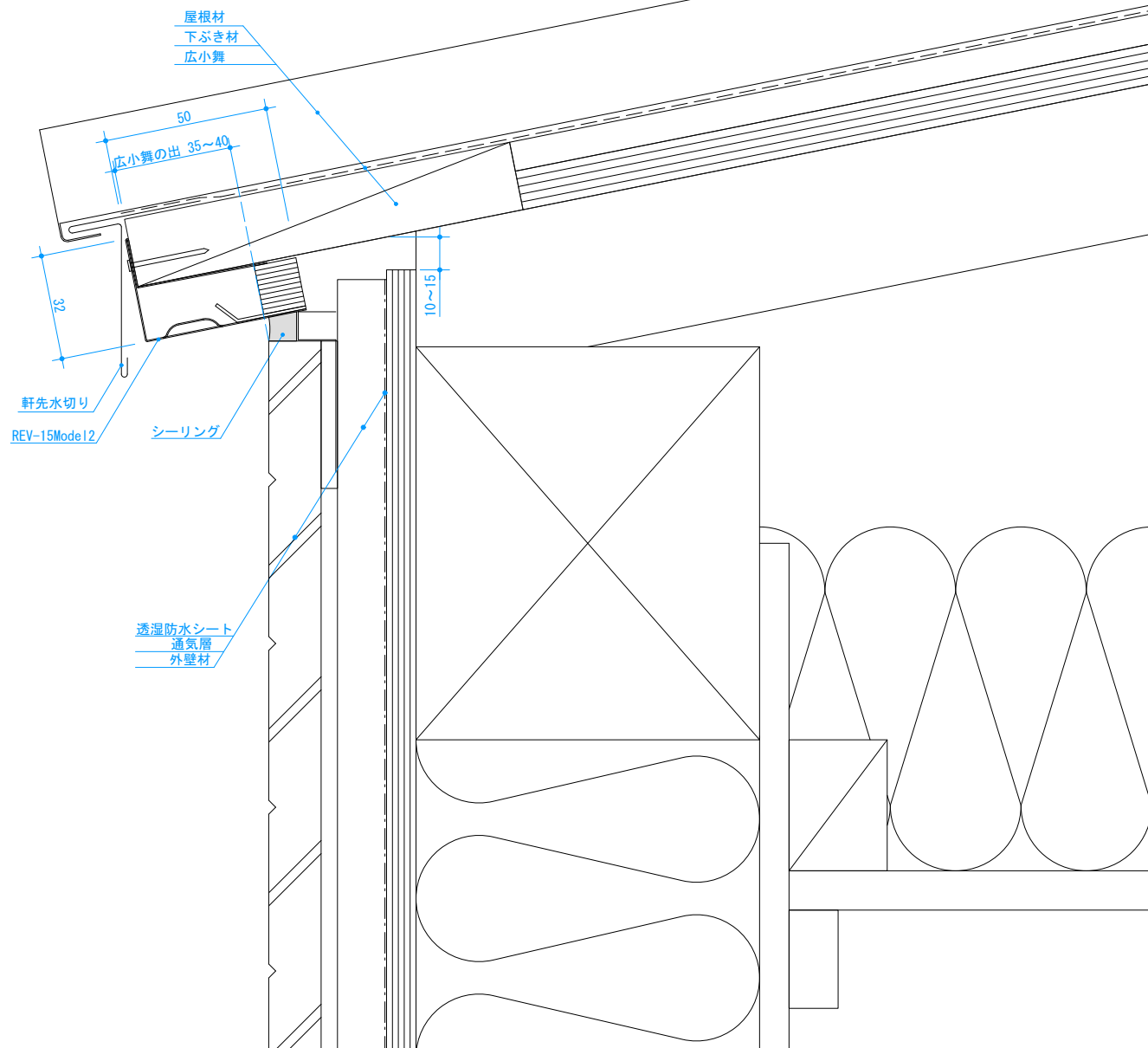
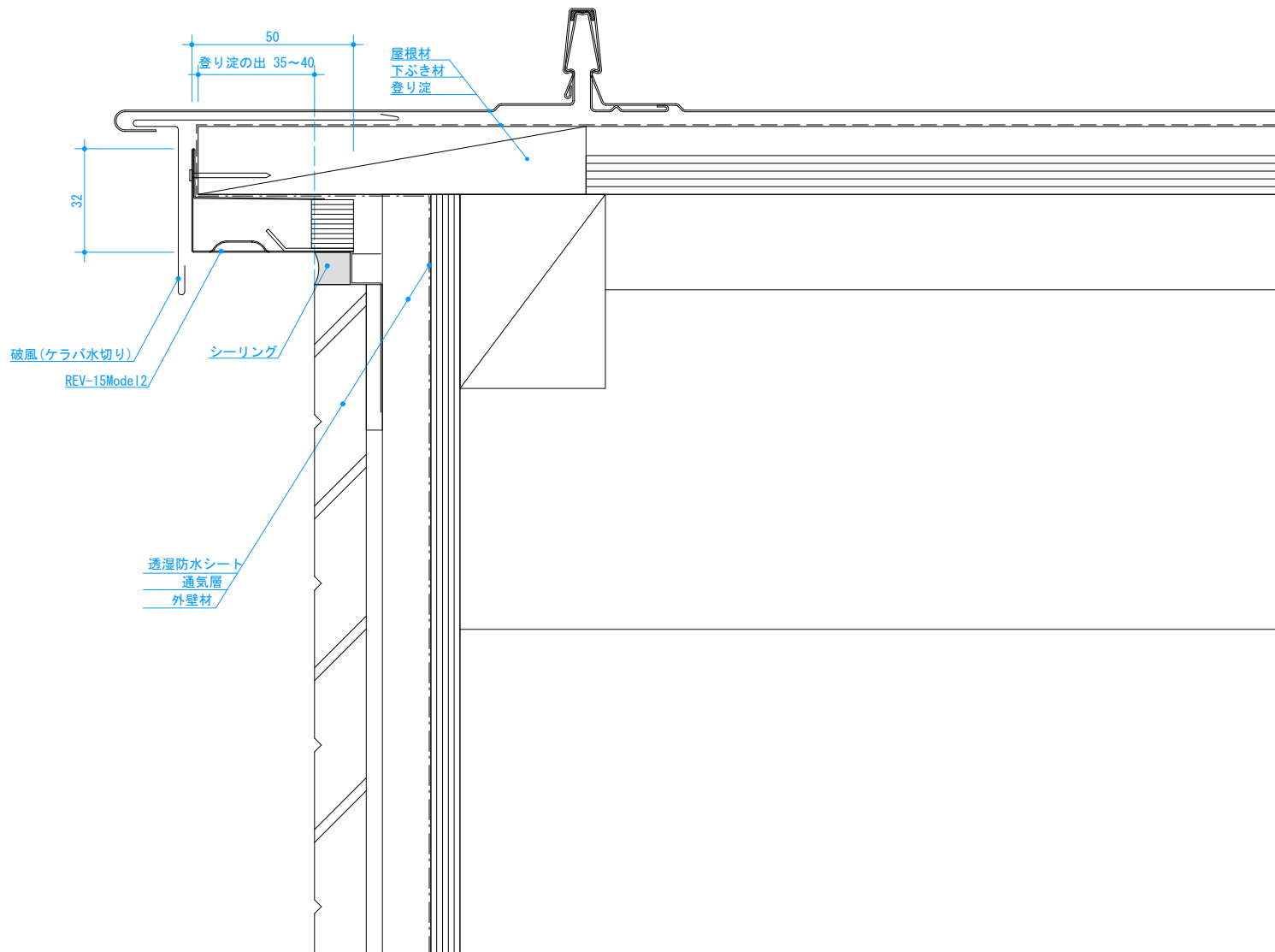


記号	変更年月日	内容	担当	規格値	(厚)32mm × (幅)50mm × (長)1820mm				承認	検図	製図	設計	製品名
				有効開口面積	182cm ² /本 (100cm ² /m)				対応勾配	水上側:2.0寸以下			
				備考	●併せて施工説明書・カタログをご確認ください				a. okubo	y. ohnishi	k. hirot a. t. kobayashi		図種 納まり図
													部位 軒ゼロ_水上
													日付 2024.12.25
									色調	ブラック		縮尺	1:2
										日本住環境株式会社			



記号	変更年月日	内容	担当	規格値	(厚)32mm × (幅)50mm × (長)1820mm				承認	検図	製図	設計	製品名
				有効開口面積	182cm ² /本 (100cm ² /m)	対応勾配	水上側:2.0寸以下		a. okubo	y. ohnishi	k. hirot a	t. kobayashi	REV-15Model2
				備考	●併せて施工説明書・カタログをご確認ください								図種 納まり図
													部位 軒ゼロ_水下
													日付 2024.12.25
									色調	ブラック	縮尺	1:2	日本住環境株式会社



記号	変更年月日	内容	担当	規格値	(厚)32mm × (幅)50mm × (長)1820mm				承認	検図	製図	設計	製品名
				有効開口面積 182cm ² /本 (100cm ² /m)	182cm ² /本 (100cm ² /m)	対応勾配	水上側:2.0寸以下	a. okubo	y. ohnishi	k. hiroti	t. kobayashi	REV-15Model2	
				備考 ●併せて施工説明書・カタログをご確認ください									図種 納まり図
													部位 軒ゼロ_ケラバ
													日付 2024.12.25
									色調	ブラック	縮尺	1:2	日本住環境株式会社