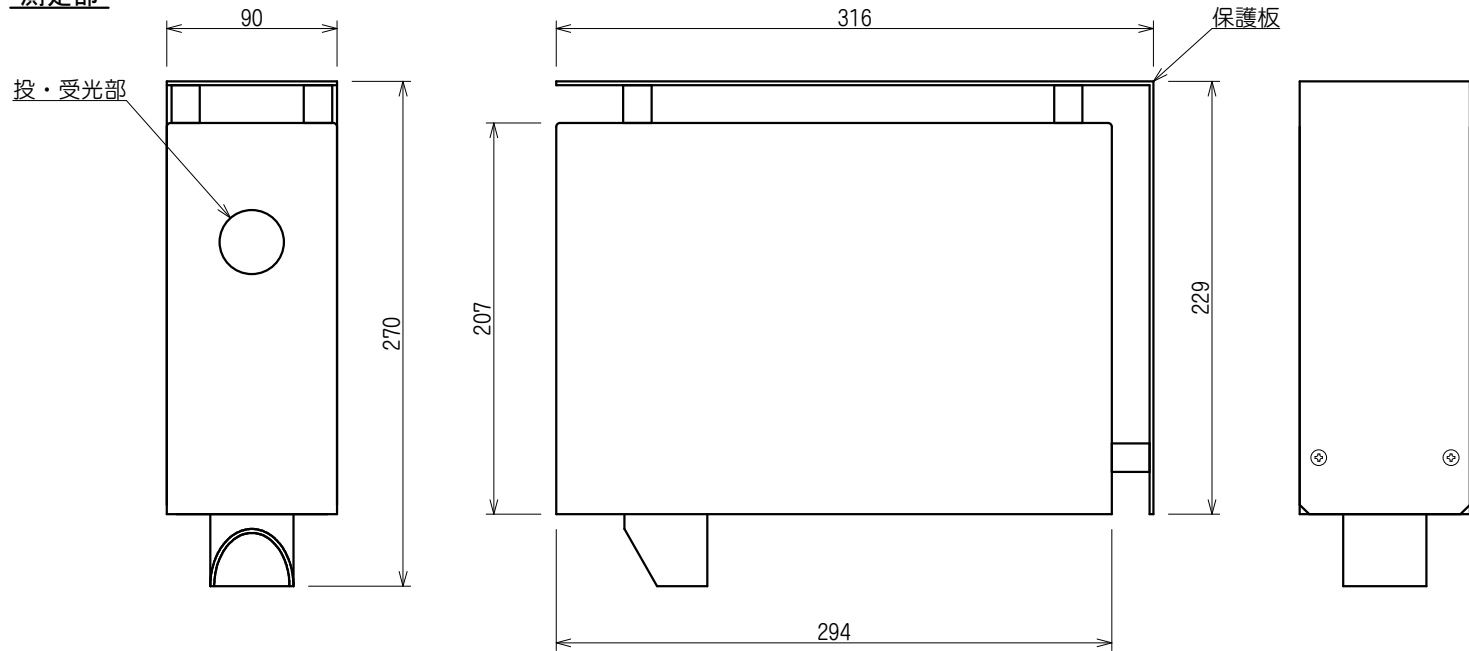
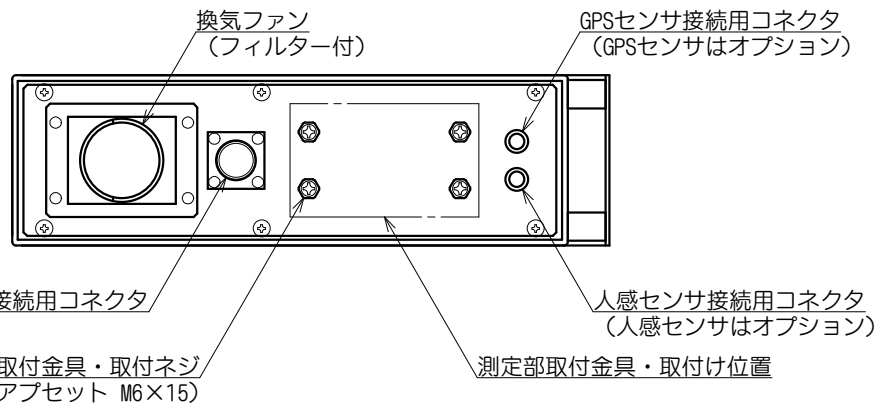


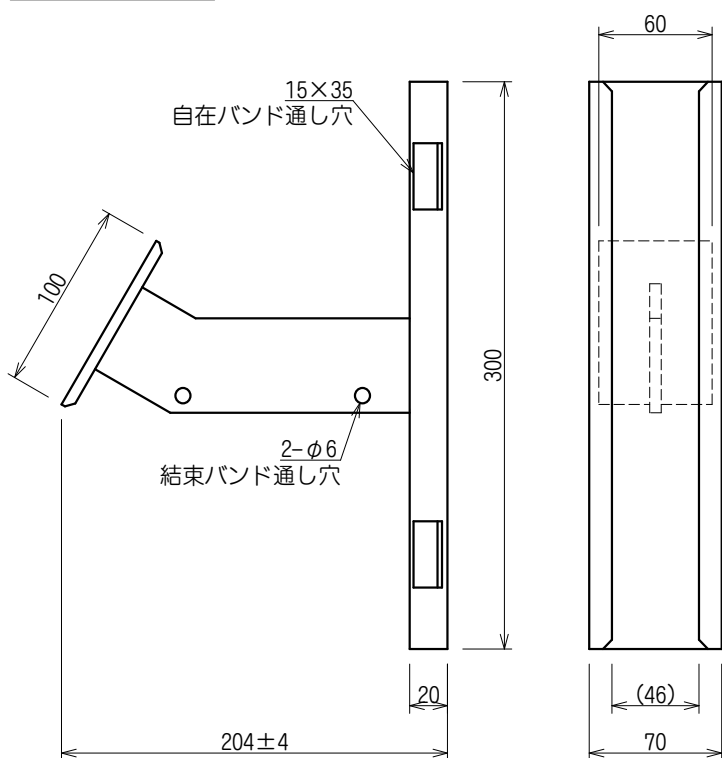
測定部



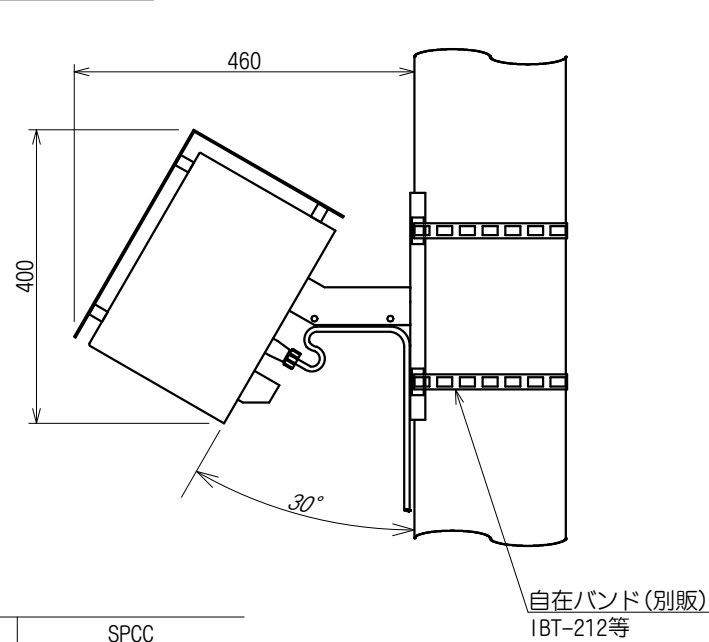
	ケース	シャーシ	保護板
材質	ABS樹脂	SUS430	アルミ
板厚	t3.0	t2.0	t1.0
外観	ライトベージュ(近似マンセル5Y7/1)		
重量(約)	3.5kg		



測定部取付金具

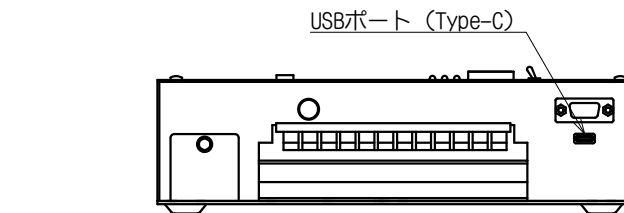
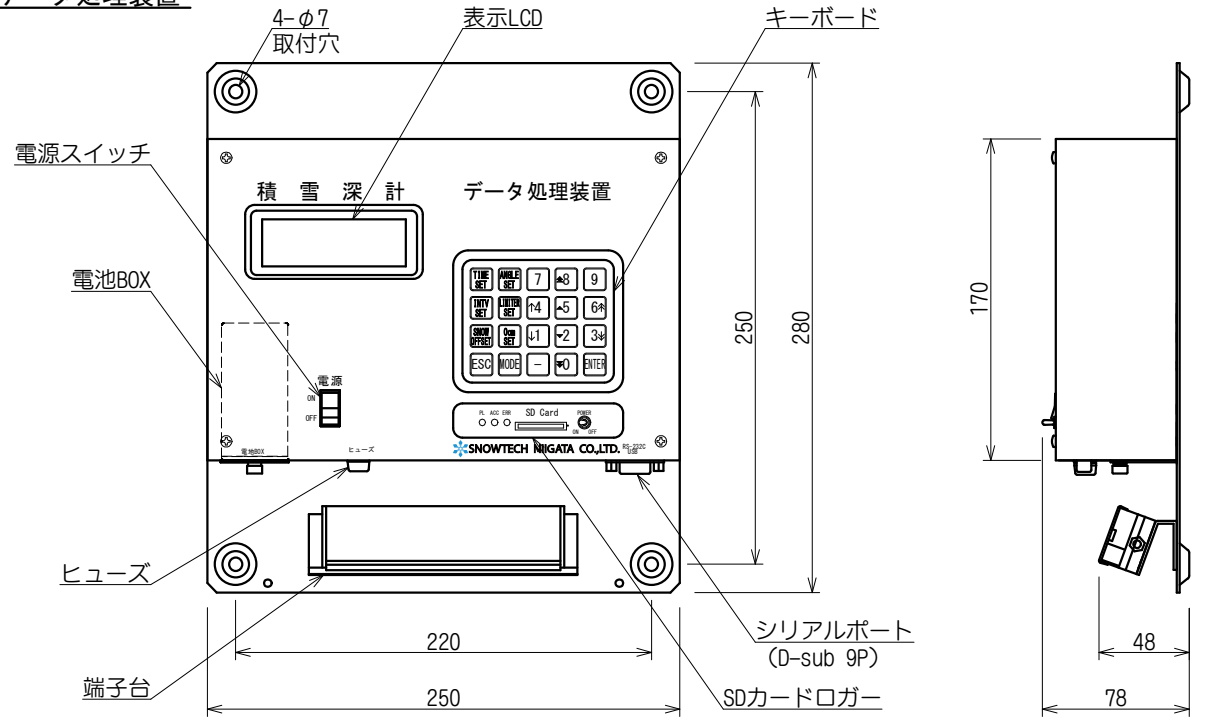


測定部取付時



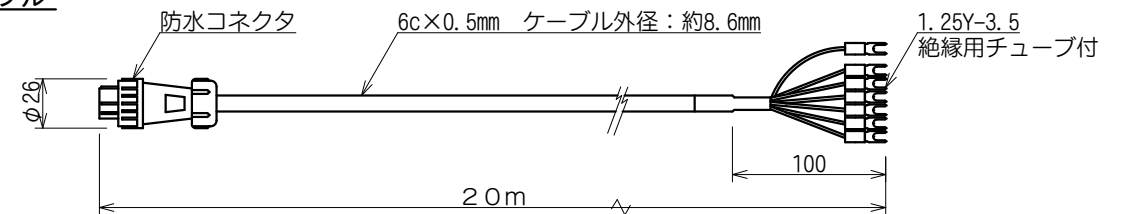
材質	SPCC
板厚	t2.0 / t6.0
表面処理	溶融亜鉛メッキ
重量(約)	1.0kg

データ処理装置

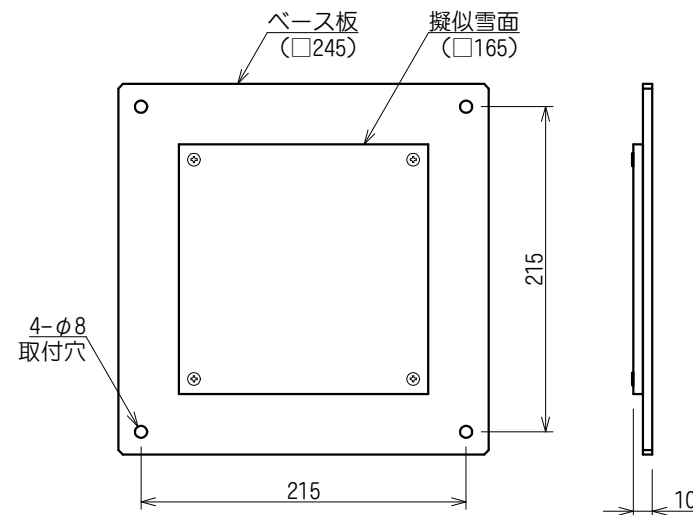


	シャーシ	ケース・カバー
材質	SPCC	SPCC
板厚	t1.6	t1.0
外観	ライトベージュ(近似マンセル5Y7/1)	
重量(約)	2.6kg	

接続ケーブル



基準板



	擬似雪面	ベース板
材質	アクリル	塩化ビニル
板厚	t5	t5
色	乳白色	アイボリー

各寸法の許容差は JIS B 0419-vL に準拠

株式会社スノーテック新潟			品名	積雪深計	
承認	検図	製図	型番	SDM-326	
齋藤	徳茂	宮腰	図番	S-54726	尺度
			REV.	0	A3基準
					1:4
					作成日
					2025/11/20

SNOWTECH NIIGATA CO., LTD.