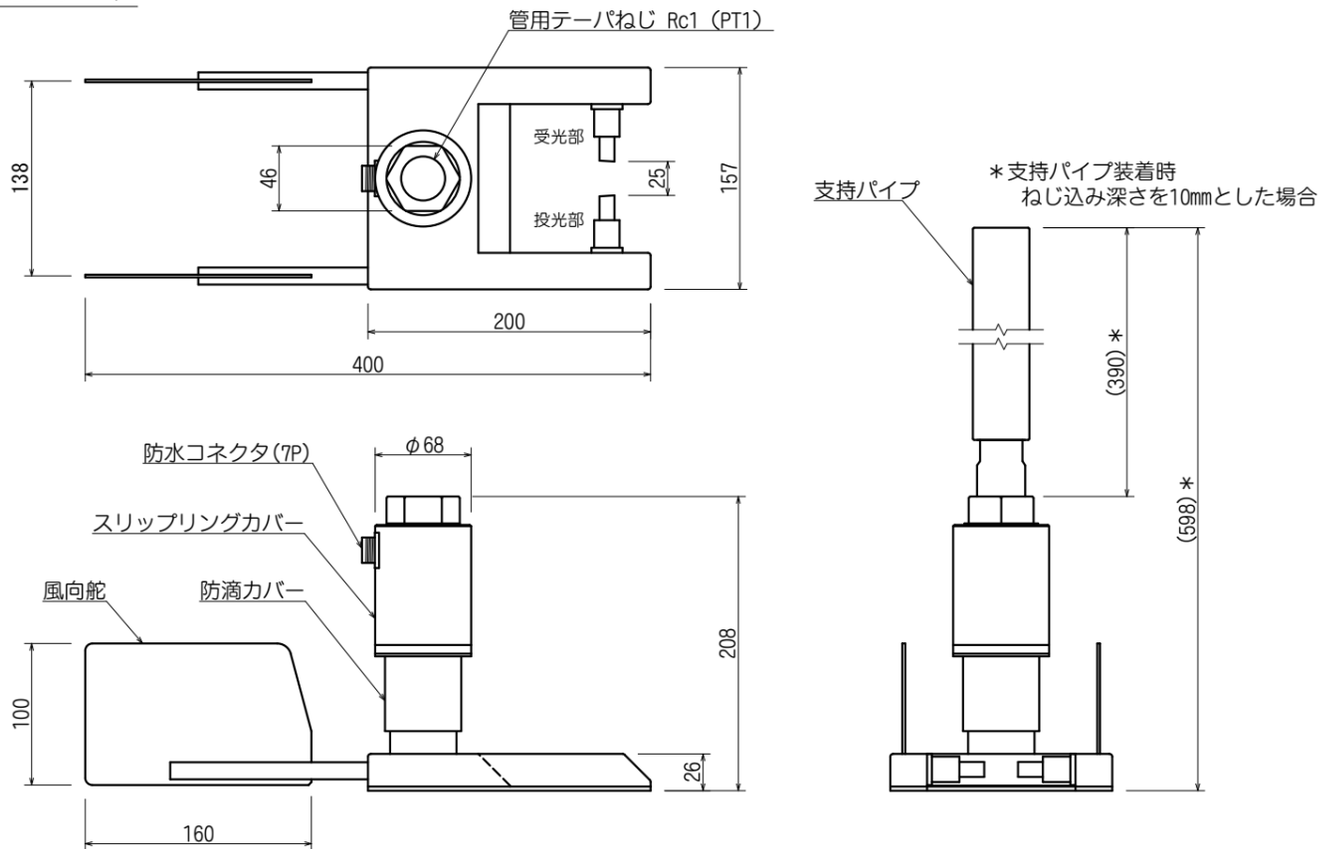
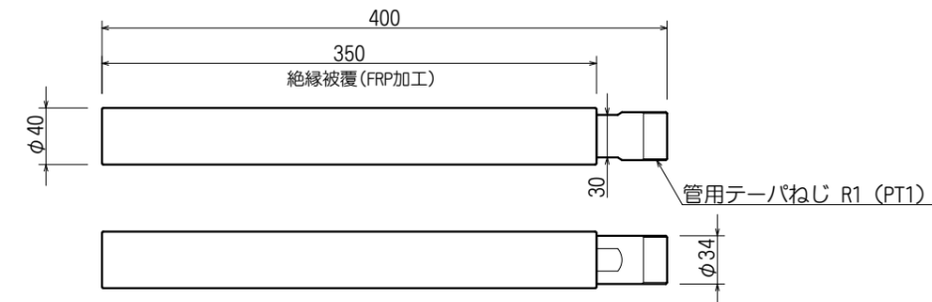


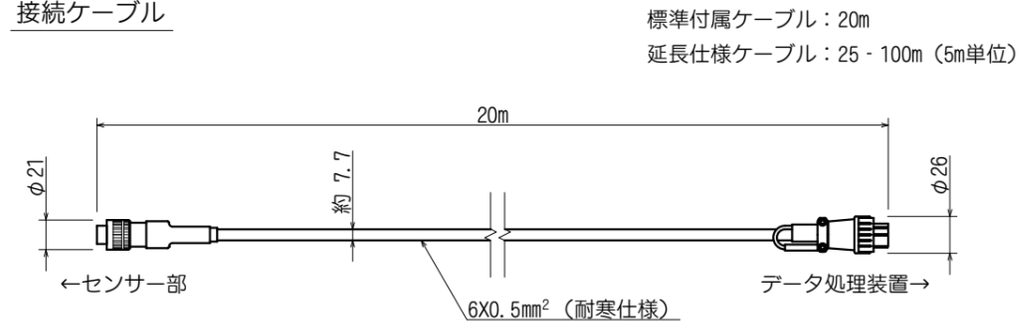
センサー部



支持パイプ



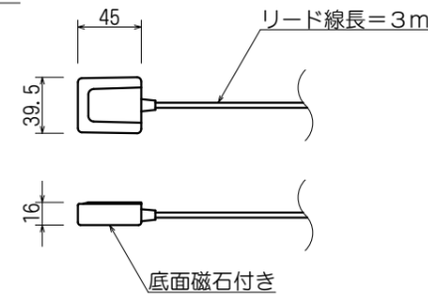
接続ケーブル



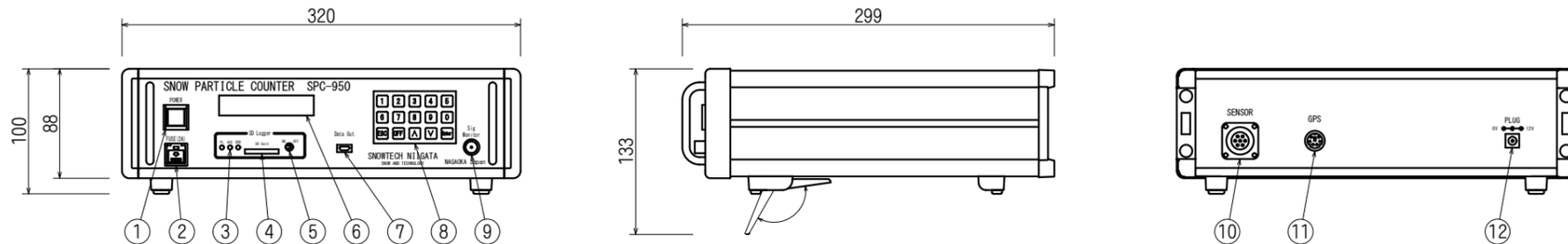
標準付属ケーブル：20m
延長仕様ケーブル：25 - 100m (5m単位)

センサー部			
名称	材質	色・表面処理	重量(約)
筐体	アルミ	ブラックアルマイト	2.7kg
投・受光部	アルミ	ブラックアルマイト	
スリップリングカバー	アルミ	ブラックアルマイト	
防滴カバー	ステンレス	生地色	
風向舵	アルミ	シルバーアルマイト	
支持パイプ	ステンレス	生地色, FRP被膜(クリーム色)	1.2kg

GPSユニット



データ処理部



- ① 電源スイッチ
- ② ヒューズ
- ③ SDカード表示ランプ
- ④ SDメモリーカード挿入口
- ⑤ SDカード電源スイッチ
- ⑥ 表示部
- ⑦ USB端子(microB)
- ⑧ 操作キー
- ⑨ Sigモニター(BNC)

- ⑩ センサーコネクタ(7P)
- ⑪ GPSコネクタ(PS/2)
- ⑫ 電源用DCジャック(DC12V)
(適用プラグ 5.5x2.1mm)

データ処理部			
名称	材質	色・表面処理	重量(約)
前・後面パネル	アルミ	ブラックアルマイト	2.8kg
上・下カバー	アルミ	ブラック塗装	
フレーム	アルミ	ブラック塗装	
取手	ステンレス	生地色	

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	飛雪粒子計数装置		 A3基準 1:5
		型番	SPC-950		
承認	検図	製図	図番	REV.	作成日
齋藤	羽賀	徳茂	S-53301	0	2023/03/23