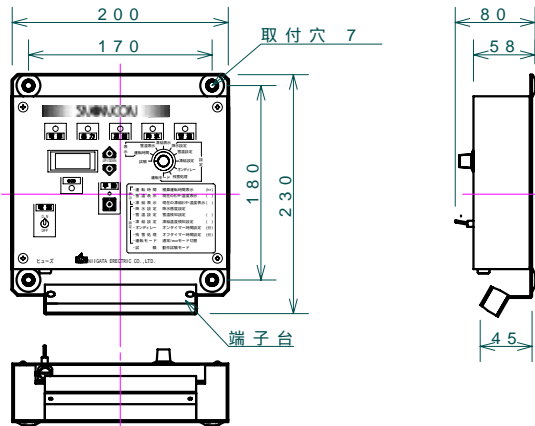
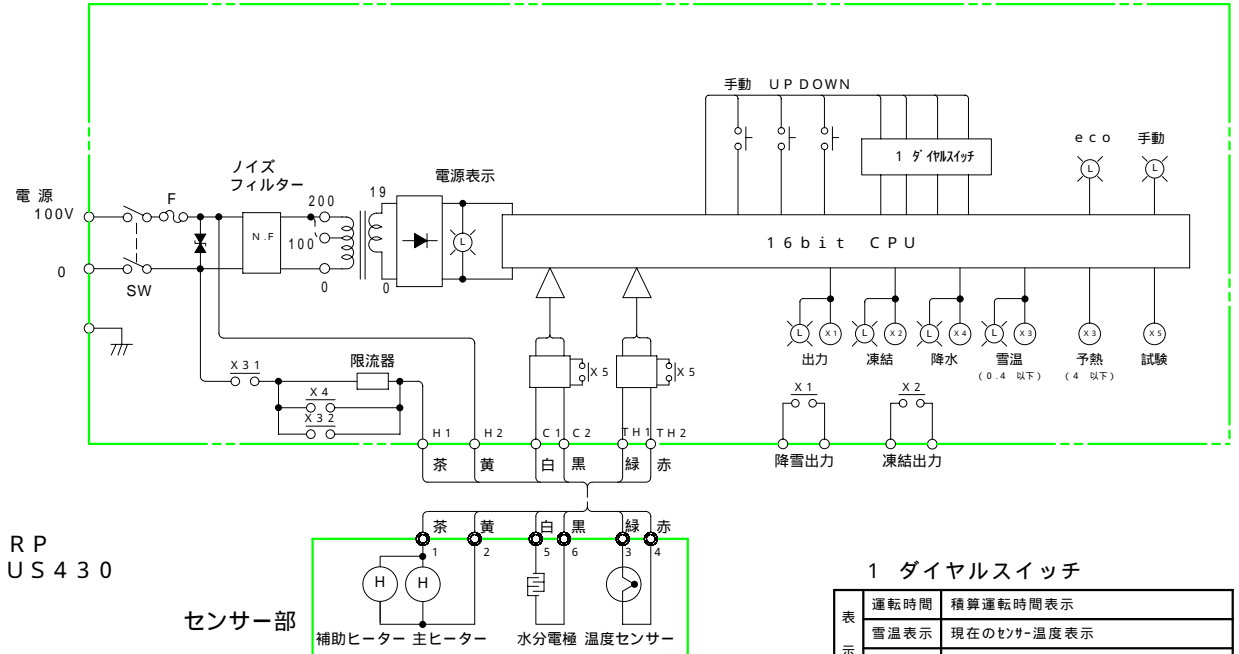


センサー部 GK - 71 (縮尺 1 / 7) 材質 受雪板 FRP  
 シャーシ SUS430  
 塗装色 5Y7 / 1



本体制御部 N - 11 - (縮尺 1 / 7)  
 材質 SPC - 1  
 塗装色 シルバー

内部接続図  
 本体制御部



1 ダイアルスイッチ

表示	運転時間	積算運転時間表示
雪温表示	現在のセンサー温度表示	
凍結表示	現在の凍結センサー温度表示	
降水設定	降水感度設定	初期設定 5
雪温設定	雪温検知設定	初期設定 0.4
凍結設定	凍結温度検知設定	初期設定 0.0
オンタイム	オンタイム時間設定	初期設定 3分
残雪処理	オフタイム時間設定	初期設定 3分
運転モード	通常 / ecoモード切替	初期設定 通常
試験	動作試験モード	

注) 本体、受雪板とも電源電圧は100V、200V  
 それぞれ専用となっており、兼用出来ません。

品名	降雪センサー スノーコン		
材質		型番	SNK - 411 -
表面		図番	N - 53561
承認	検図	製図	
			新潟電機株式会社