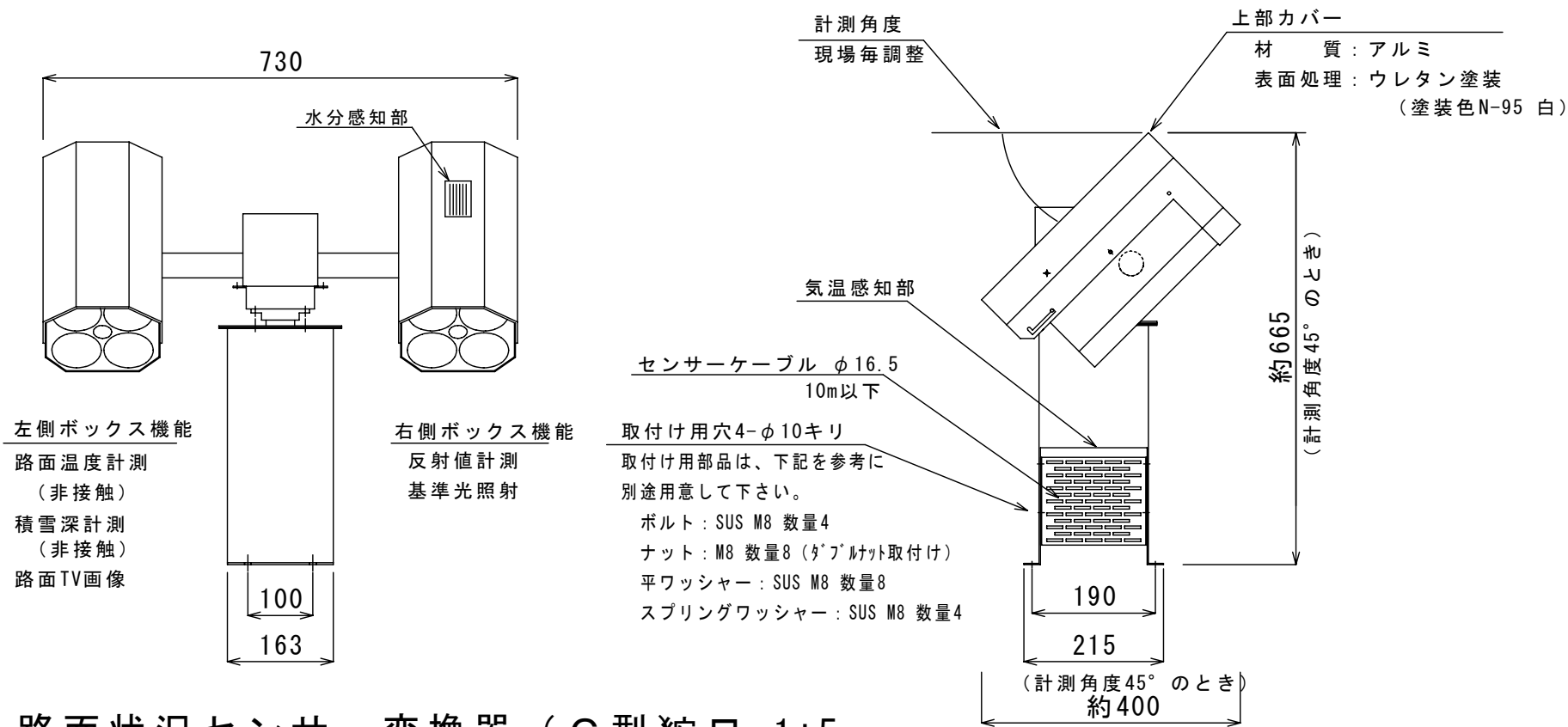


路面状況センサー 本体（センサーヘッド部）（C型縮尺 1:10）

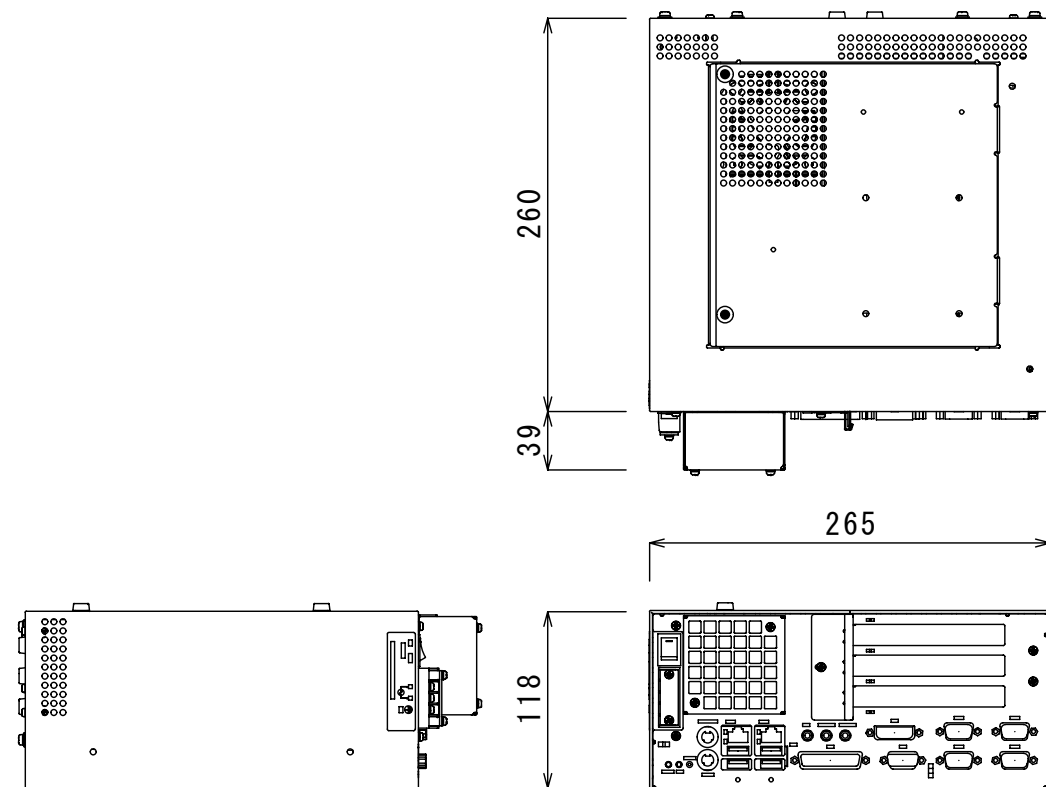


仕様

本体（センサーヘッド部）

- ・電気方式 AC100V 60Hz
- ・最大消費電力 250W（ヒートON時）
- ・表面材質 SUS430（上部カバー除く）
- ・表面処理 ウレタン塗装
（塗装色N-95 白）
- ・重量 約28kg
- ・使用環境 風速40m/s

路面状況センサー変換器（C型縮尺 1:5）



変換器

- ・電気方式 AC100V 60Hz
- ・消費電力 80W
- ・重量 約6kg
- ・データおよび画像伝送機能含む
- ・伝送画像方式 JPG画像
- ・データ伝送間隔 10分間隔

図面名	路面状況センサー寸法図
図番	

	尺度	単位	承認	設計	製図
	図示	mm			