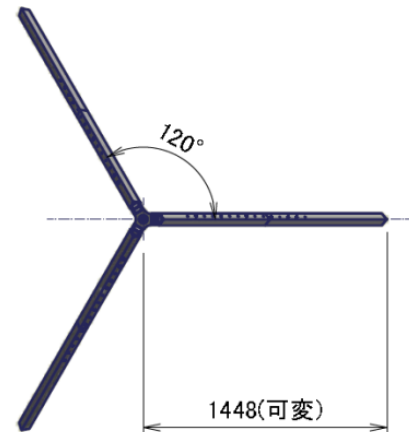


## プロトン磁力計用センサー架台 【PMSP-34】

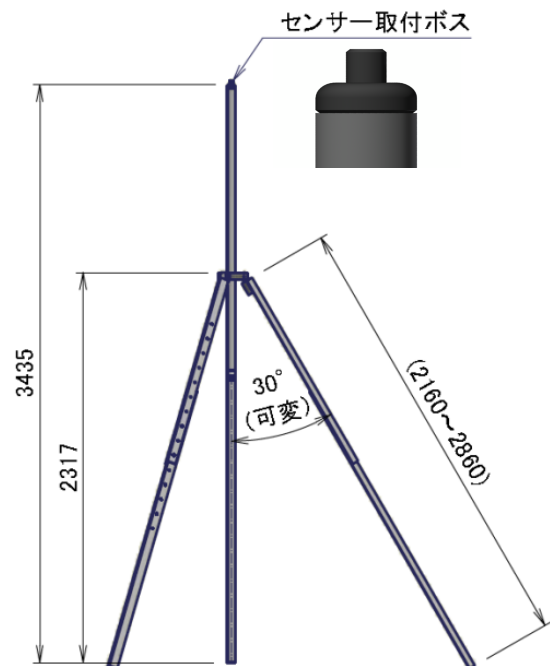
### 【概要】

本器は、プロトン磁力計及びオーバーハウザー磁力計のセンサーを固定するための架台です。固定観測用として設計されており、強風や積雪に対して十分な強度があります。各部材は組み立て式となっており、簡単に輸送が可能です。支持棒は、2本のL型アングルで校正されボルトによって長さ調整が行えます。センサー取付部は脱着可能で、アタッチメントを取り替えることにより各種のセンサーに対応します。



### 【仕様】

- |           |   |
|-----------|---|
| ・標準高さ     | 約3.4m   |
| ・センサー取付ボス | φ20H7 高さ22  |
| ・支柱外形     | φ50 肉厚3 パイプ   |
| ・補助脚外形    | 50×50×t5 アングル                                       |
| ・補助脚長さ    | 2160mm～2860mm                                       |
| ・材質       | 非磁性アルミ  |
| ・重量       | 22kg  |
| ・構成       | 上部支柱・下部支柱<br>補助脚上部(3本)<br>補助脚下部(3本)                 |
| ・塗装       | マンセル記号:10YR2/1                                      |
| ・付属品      | M12-L90 ボルト3本<br>M12ナット・ワッシャー 各3個<br>M8-L12 ボルト 10本 |



※ 本仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。