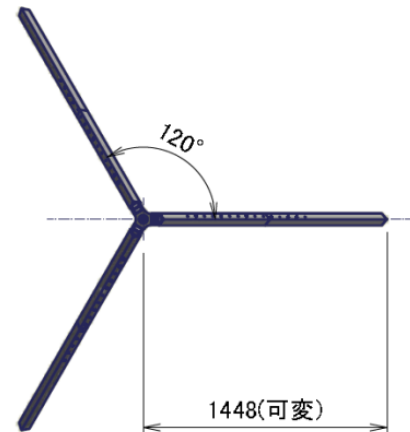


プロトン磁力計用センサー架台 【PMSP-34】

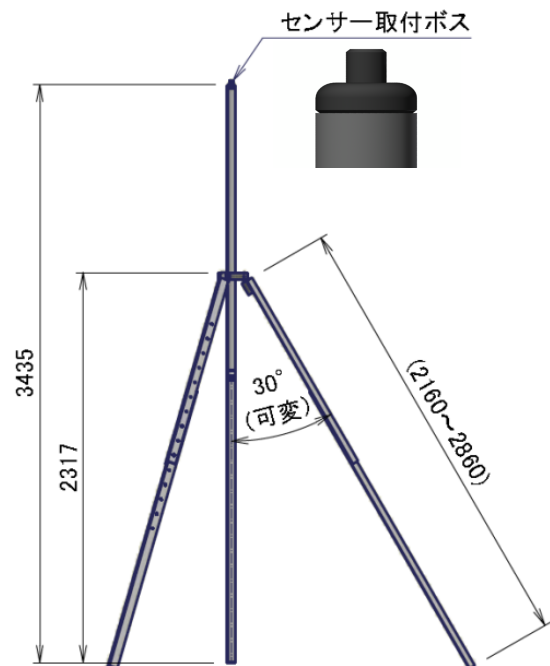
【概要】

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
補助脚上部(3本)
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
M12ナット・ワッシャー 各3個
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。