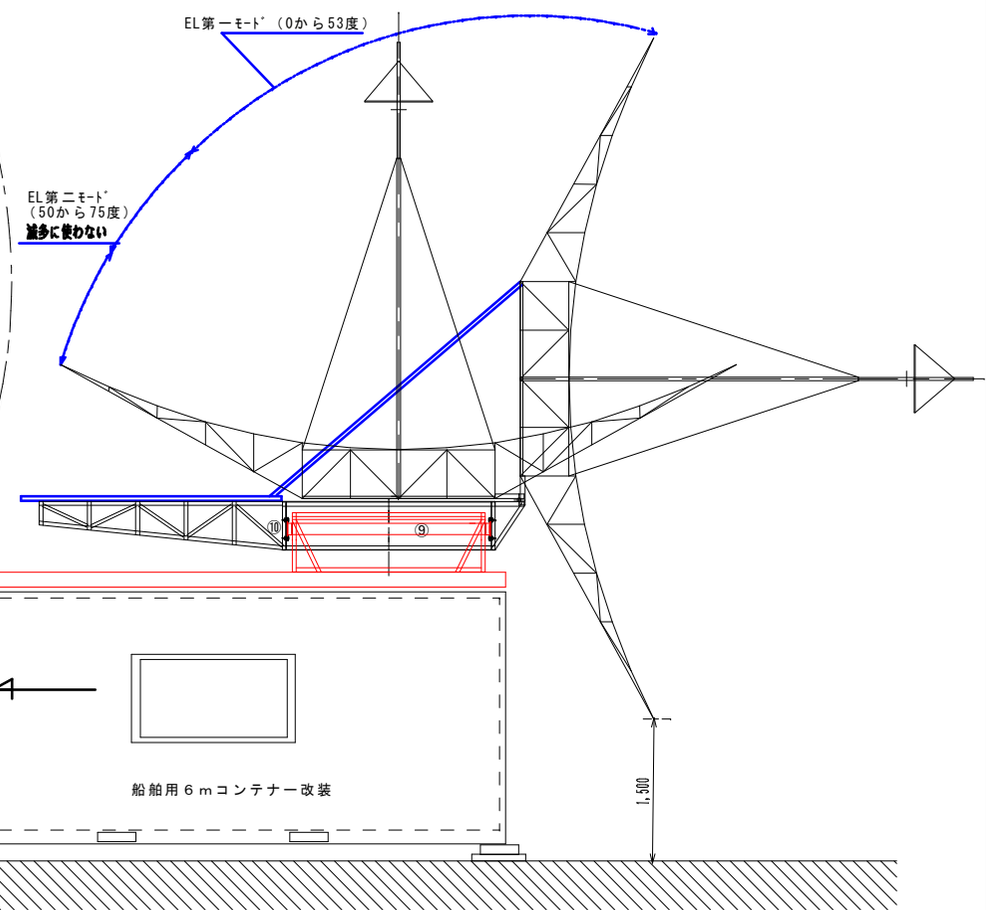


- ①EL用混合エンコーダ(運力=鍾・基準)
- ②AZ用混合エンコーダ
- ③AZ基準ハ-
- ④AZ基準ハ-の可動式固定点(補正用)
- ⑤AZキヤドモータ(100us/puls, 2±1puls/分解能)
- ⑥ELキヤドモータとウオ-ムキヤユニット
- ⑦固定基礎部
- ⑧回転台
- ⑨2mφ、15cm幅、3.2mm厚、鉄製固定レール
- ⑩上下8個宛の戸車でレールを挟んで回転台を保持する



* AZ/ELとも任意の角度で電動・手動切り替え可能
 * 駆動方法はAZ/ELともワイヤ-巻き取り方式
 * 混合エンコーダ-による角度分解能は 1/2048 (360/2048≒0.175° /bit)
 * 混合エンコーダ-は0bit-ット777リリ-ットエンコーダ-を
 高分解能のインクリメントエンコーダ-で補間するので低コスト

— 水平駆動用固定架台
 — 仰角駆動用部材

新規	年月日	理由	作成者	方式別	EME	縮尺	1/50	図名	AZ-EL MOUNT- 1
	97.07.29	新設設計	JAGAHB						
変	年月日	理由	作成者	周波数				図番	AZ-MNT- 1
	99.03.15	FEEDス-変更	JAGAHB						
更				装置名	AZ-EL MOUNT				