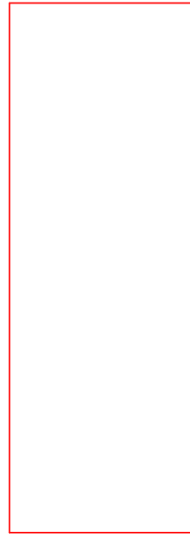


[共通] 機器外形図 (参考) S=1:10

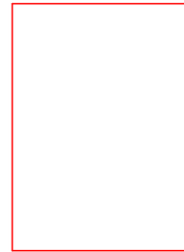


テレメータ中継装置  
W=500, D=300, H=1500

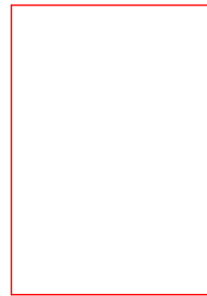
テレメータ観測装置  
W=500, D=300, H=1500



テレメータ観測装置・2量型  
W=270, D=225, H=440



直流電源装置  
W=500, D=300, H=700



水晶式水位計(收容筐体)  
W=580, D=530, H=820



耐雷トランス 1kVA  
W=300, D=300, H=400



耐雷トランス 5kVA  
W=500, D=500, H=650

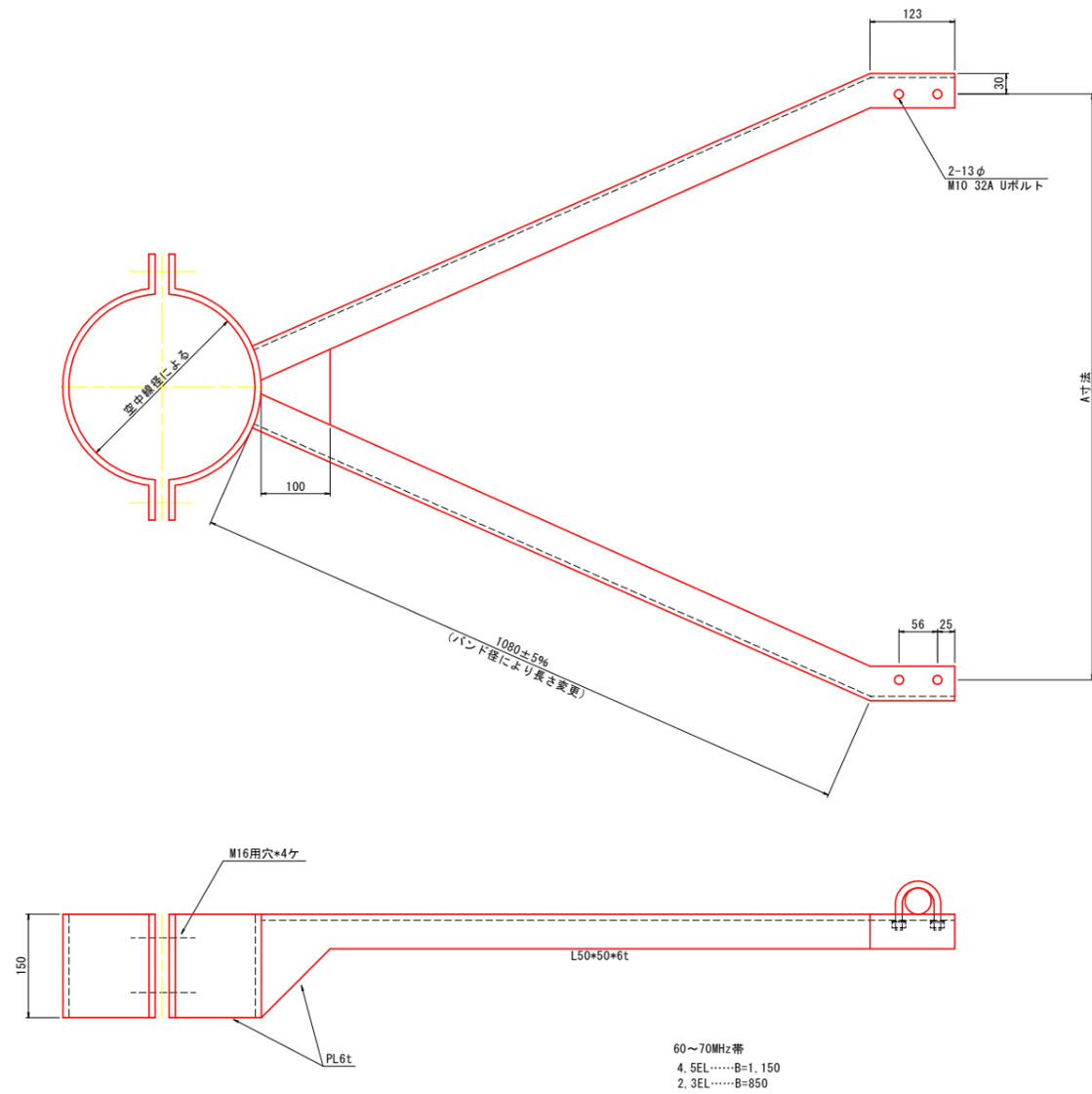


無停電電源装置 1kVA  
W=172, D=438, H=213

参考図

[共通]			
工事名	R7三土 三好雨量局 三・池田マチ 水防テレメータ施設改修工事		
路線名等	三好雨量局		
工事箇所	三好市池田町マチ		
図面名	[共通] 機器外形図 (参考)		
縮尺	1:10	図面番号	1 / 4
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局県土整備部 (三好)		

[共通] 空中線取付金具図(参考) S=1:5



対象局

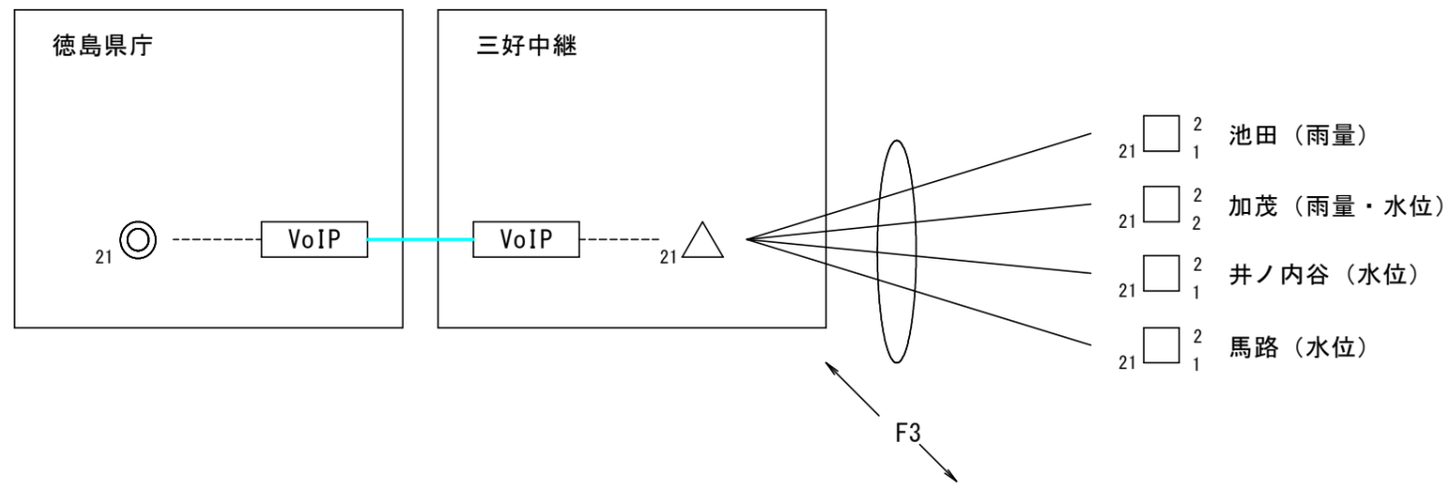
局名	A寸法
三好中継局	1,150
竜王中継局	1,150
加茂水位局	850
穴吹水位局	850
井ノ内谷水位局	1,150
馬路水位局	850
口山水位局	850
貞光水位局	850
棚田水位局	850
半田水位局	1,150
三好雨量局	850

表面処理：溶融亜鉛メッキ

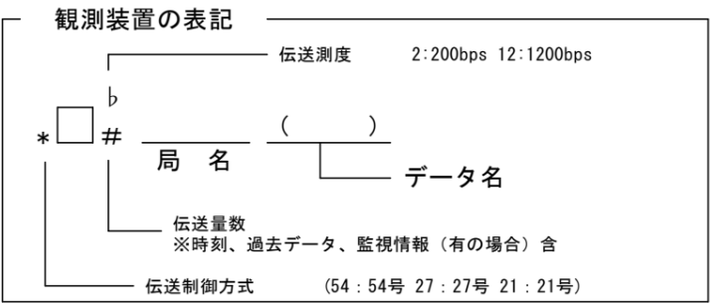
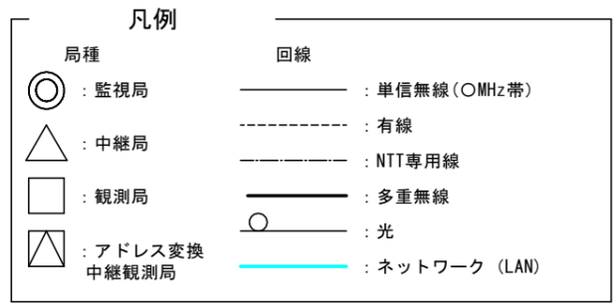
参考図

[共通]			
工事名	R7三土 三好雨量局 三・池田マチ 水防子レメータ施設改修工事		
路線名等	三好雨量局		
工事箇所	三好市池田町マチ		
図面名	[共通]空中線取付金具図(参考)		
縮尺	1:5	図面番号	2 / 4
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局県土整備部〈三好〉		

[共通]三好回線 システム系統図(現状)



- 21 □<sup>2</sup><sub>1</sub> 池田 (雨量)
- 21 □<sup>2</sup><sub>2</sub> 加茂 (雨量・水位)
- 21 □<sup>2</sup><sub>1</sub> 井ノ内谷 (水位)
- 21 □<sup>2</sup><sub>1</sub> 馬路 (水位)

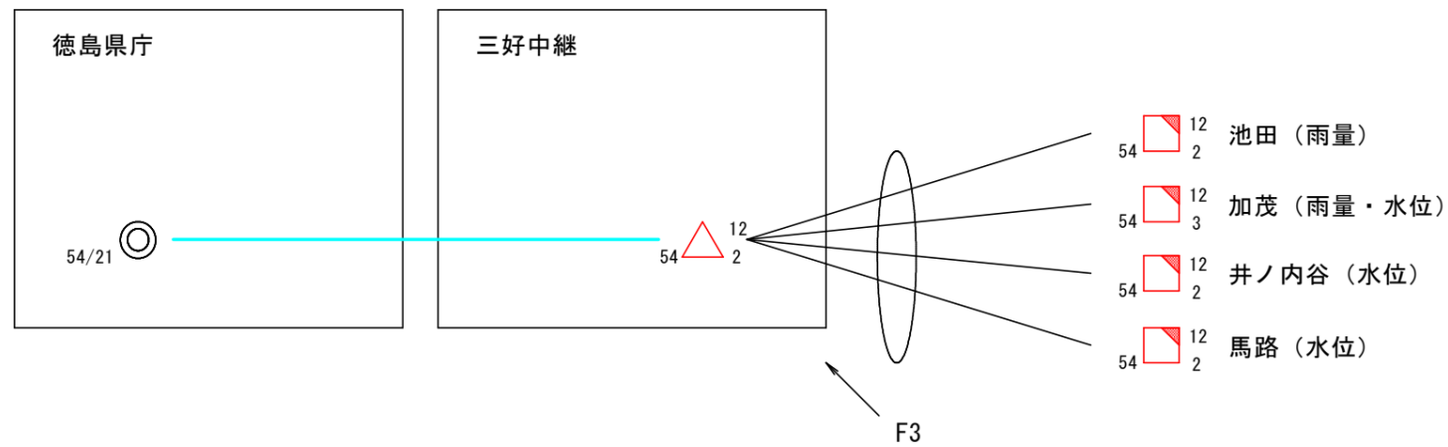


- F1: 71.76MHz
- F2: 74.22MHz
- F3: 71.805MHz
- F4: 453.00MHz

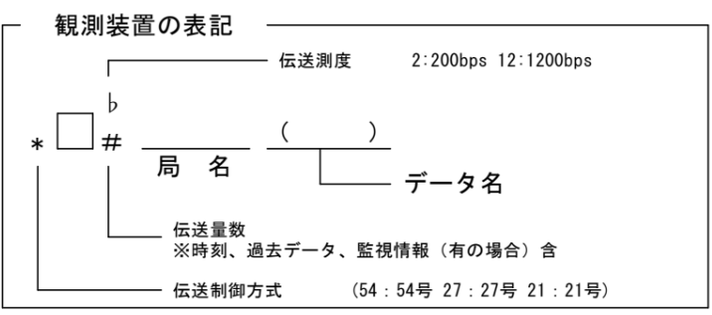
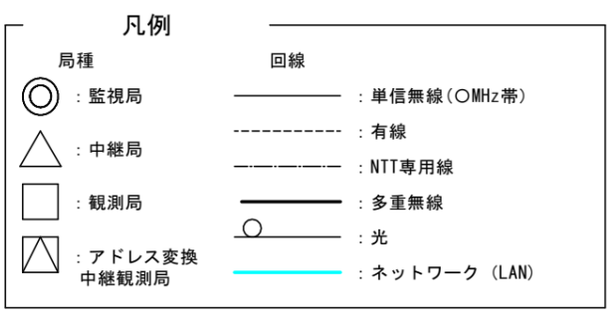
参考図

[共通]			
工事名	R7三土 三好雨量局 三・池田マチ 水防テレメータ施設改修工事		
路線名等	三好雨量局		
工事箇所	三好市池田町マチ		
図面名	[共通]三好回線 システム系統図(現状)		
縮尺	図面番号	3 / 4	
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局県土整備部 (三好)		

[共通]三好回線 システム系統図(更新時)



- 54/2 池田 (雨量)
- 54/3 加茂 (雨量・水位)
- 54/2 井ノ内谷 (水位)
- 54/2 馬路 (水位)



**参考図**

[共通]	
工事名	R7三土 三好雨量局 三・池田マチ 水防テレメータ施設改修工事
路線名等	三好雨量局
工事箇所	三好市池田町マチ
図面名	[共通]三好回線 システム系統図(更新時)
縮尺	図面番号 4 / 4
会社名	
事業者名	徳島県西部総合県民局県土整備部 (三好)