

# ケーブルテレビ設備改修工事（第9期）

## 実施設計図面

### ～ 目 次 ～

#### 1. 三次市防災センター

##### (1) 放送用送出サーバ改修

- ・機器実装図
- ・映像・音声系統図
- ・制御系統図

#### 2. サブセンター

##### (1) 無停電電源装置更新

- ・UPS 平面図（文化サブセンター）

##### (2) 放送用光アンプ更新

###### ①三次市防災センター

- ・機器実装図
- ・システム系統図

###### ②生涯学習サブセンター

- ・機器実装図
- ・システム系統図

###### ③河内サブセンター

- ・機器実装図
- ・システム系統図

###### ④文化サブセンター

- ・機器実装図
- ・システム系統図

###### ⑤栗屋サブセンター

- ・機器実装図
- ・システム系統図

###### ⑥川地サブセンター

- ・機器実装図
- ・システム系統図

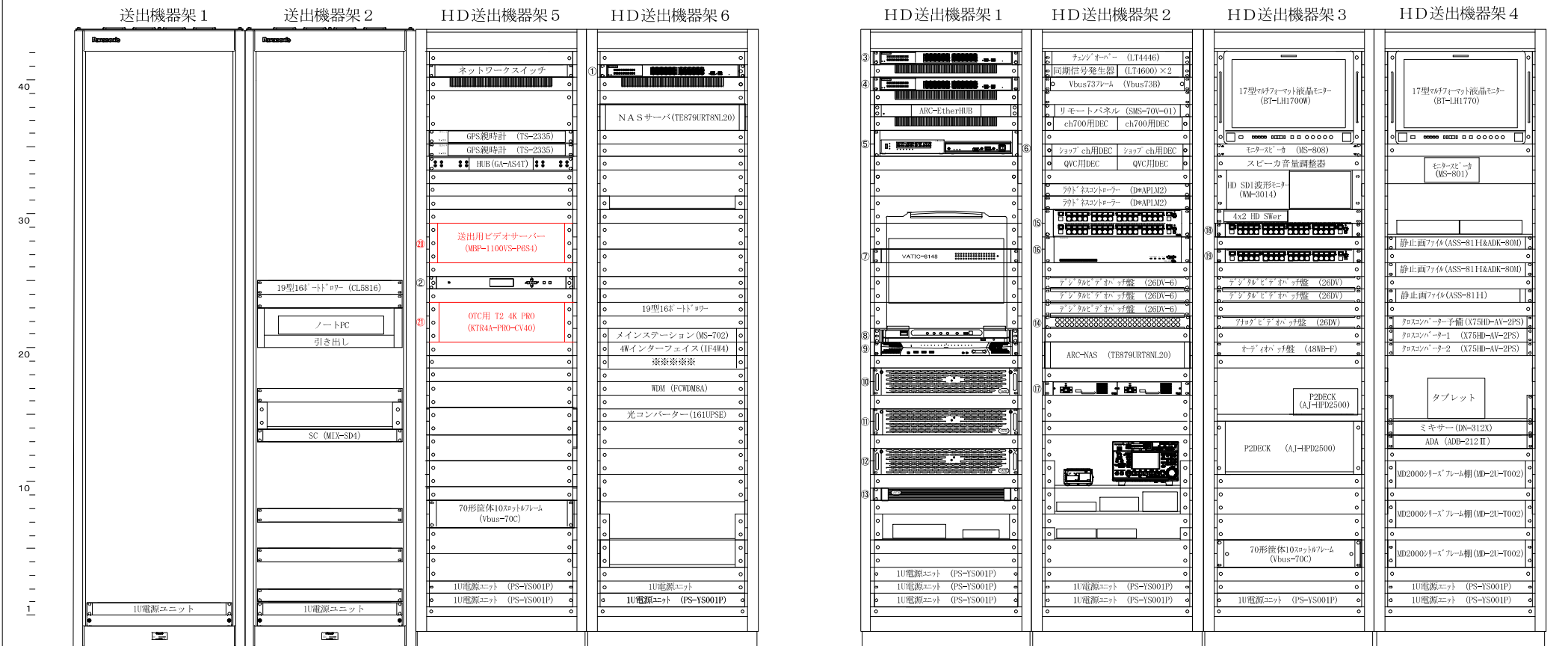
###### ⑦神杉サブセンター

- ・機器実装図
- ・システム系統図

- ⑧和田サブセンター
  - ・機器実装図
  - ・システム系統図
- ⑨布野サブセンター
  - ・機器実装図
  - ・システム系統図
- ⑩君田サブセンター
  - ・機器実装図
  - ・システム系統図
- ⑪こぶしサブセンター
  - ・機器実装図
  - ・システム系統図
- ⑫作木サブセンター
  - ・機器実装図
  - ・システム系統図
- ⑬上地区サブセンター
  - ・機器実装図
  - ・システム系統図
- ⑭下地区サブセンター
  - ・機器実装図
  - ・システム系統図
- ⑮吉舎サブセンター
  - ・機器実装図
  - ・システム系統図
- ⑯三良坂サブセンター
  - ・機器実装図
  - ・システム系統図
- ⑰甲奴サブセンター
  - ・機器実装図
  - ・システム系統図

### 3. 拡張用通信機器

- (1) 拡張用通信機器追加
  - ・機器実装図
  - ・システム系統図

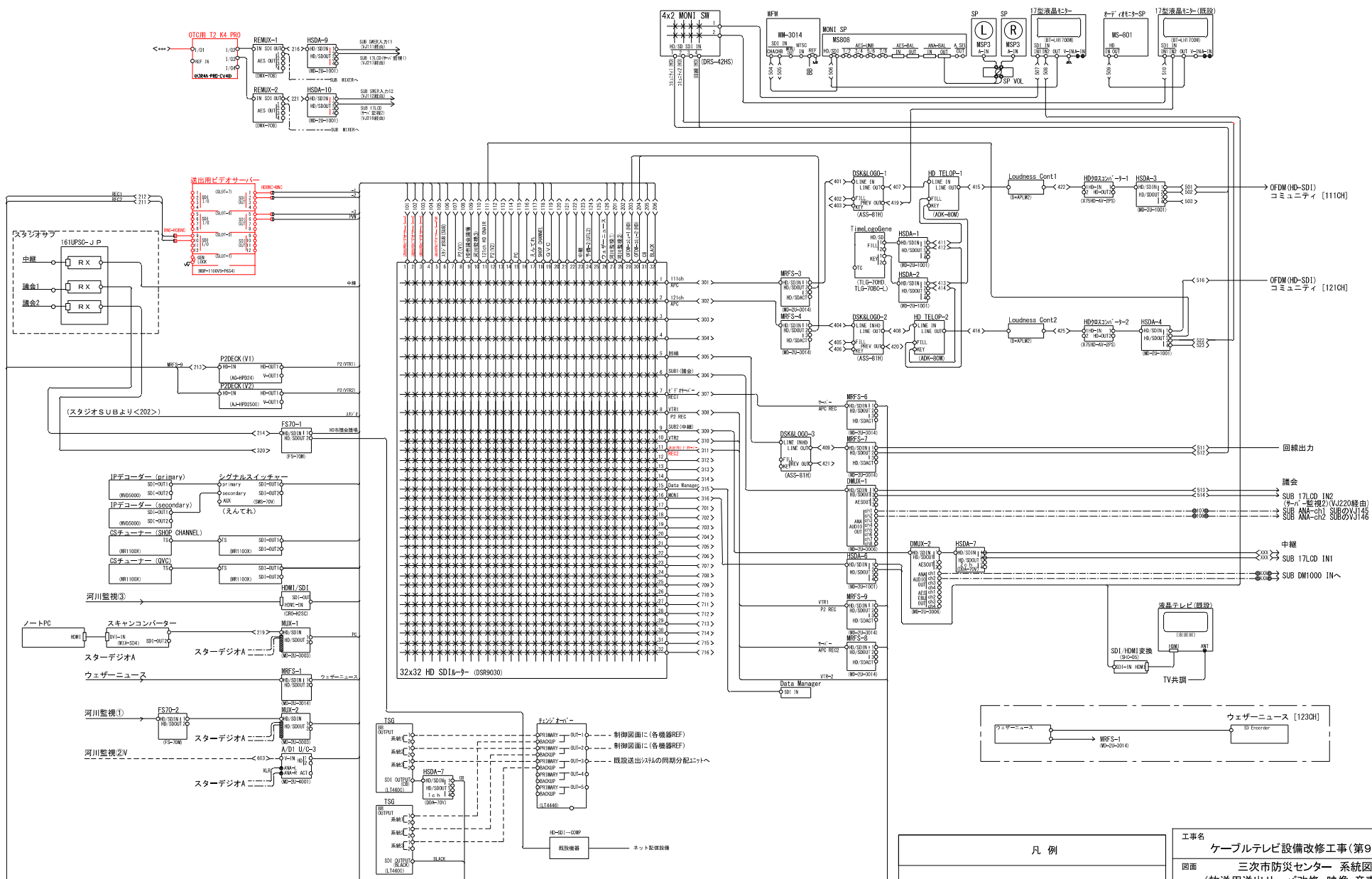


番号	名 称	品 番	備 考	番号	名 称	品 番	備 考
①	イーサネットスイッチ	GS724T	転送用	⑬	Ingest Manager PC	V1-5-7500	
②	Schedule Processor	VATIC-8808		⑭	Remote/Mail PC	V1-3-3220	
③	イーサネットスイッチ	GS724T	制御用	⑮	ビデオパッチ盤	26DV	
④	イーサネットスイッチ	GS724T	SWer用	⑯	キーセレクタパネル	RCP3000	
⑤	タイムコードジェネレーター	TCG-5000GN2		⑰	32×32ルーティングスイッチャー	DSR9030	
⑥	VPNルーター	NVR510		⑱	同上電源ユニット	PSU1000	
⑦	GPI制御/F	Model-8148		⑲	16アサインパネル	RCP3100	MONI用
⑧	コンソールモニター	CL6700MW		⑳	16アサインパネル	RCP3100	回線用
⑨	KVMスイッチ	KN2116VA		㉑	送出用ビデオサーバー	MBP-1100VS-P654	
⑩	DataManager PC	V1-5-7500/SD1		㉒	OTC用 T2 4K PRO	KTR4A-PRO-CV40	
⑪	Status Monitor PC	V1-5-7500					

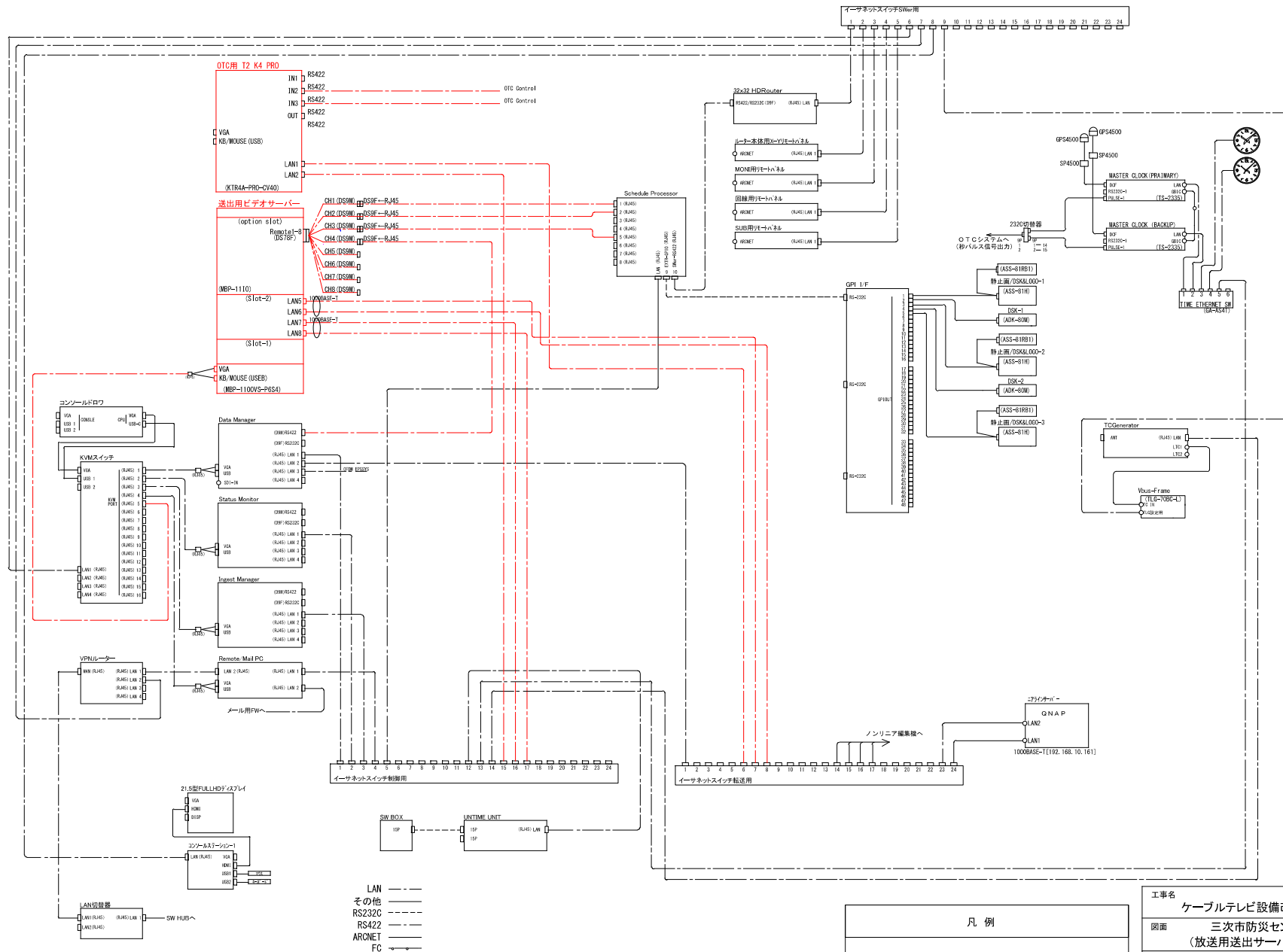
凡 例

・・・更新箇所

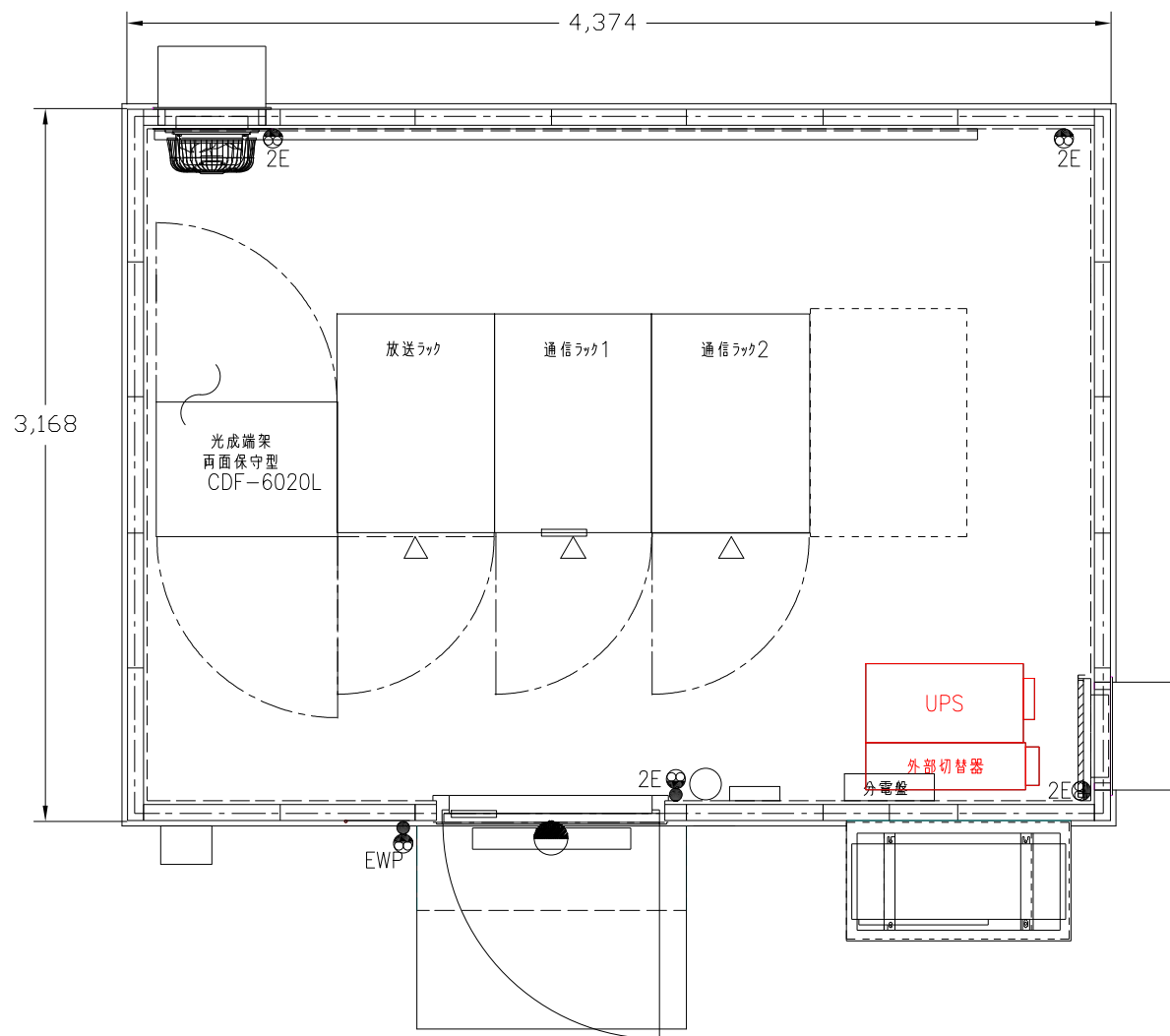
工事名	ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面	三次市防災センター 機器実装図 (放送用送出サーバ改修)	
図面番号		日付
三 次 市		



凡 例		工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
...		図面 三次市防災センター 系統図 (放送用送出サーバ改修 映像・音声系統図)	
...		図面番号 日付	
		三 次 市	



工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 三次市防災センター 系統図 (放送用送出サーバ改修 制御系統図)	
図面番号	日付
三 次 市	



平面図

凡 例



・・・更新箇所

工事名  
ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)

図面  
文化サブセンターUPS平面図

図面番号

日付

三 次 市

[illegible]

变更前

[illegible]

変更後

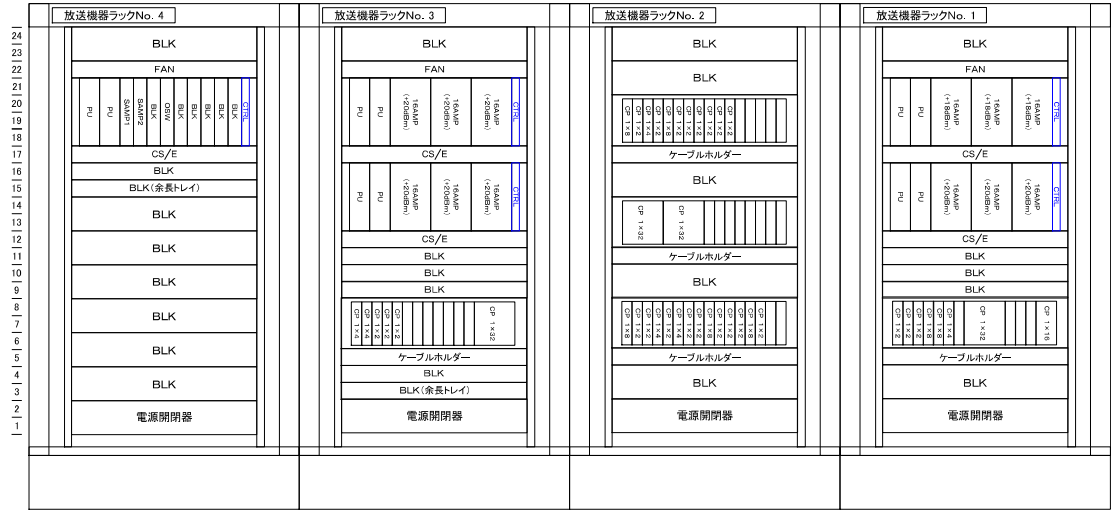
凡 例	
<div style="border: 1px solid red; height: 20px; width: 100px;"></div>	…更新箇所
<div style="border: 1px solid blue; height: 20px; width: 100px;"></div>	…撤去箇所

工事名	ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)		
図面	三次市防災センター 機器実装図(放送)		
図面番号		日付	
三 次 市			







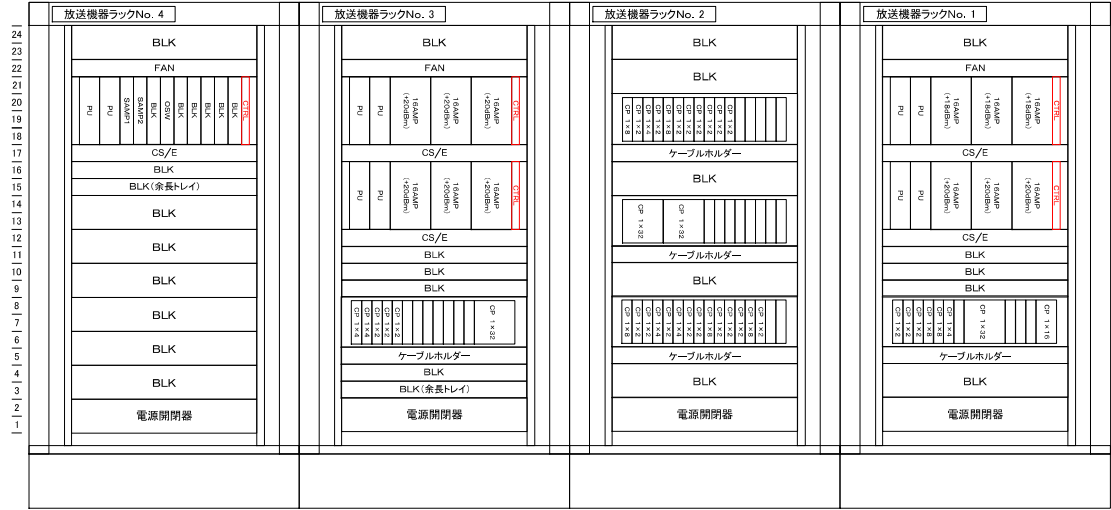


変更前

変更前

変更前

変更前



変更後

変更後

変更後

変更後

凡 例



・・・更新箇所



・・・撤去箇所

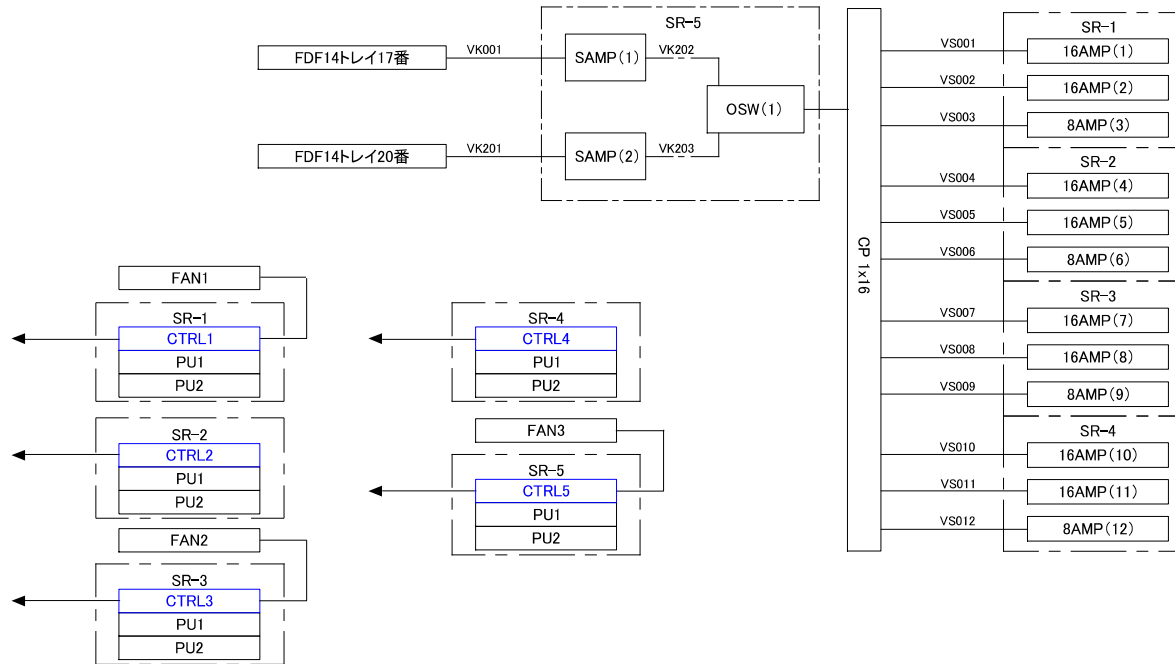
工事名  
ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)

図面  
生涯学習サブセンター 機器実装図(放送)

図面番号

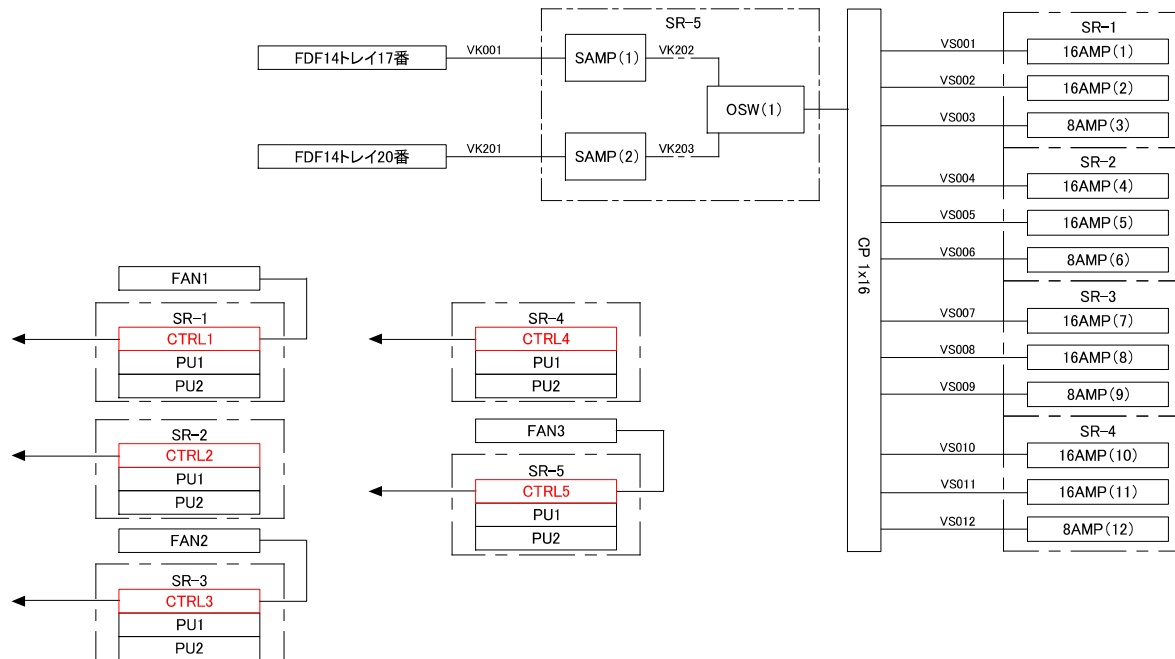
日付

変更前



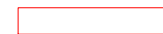
16AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

変更後



16AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

### 凡 例

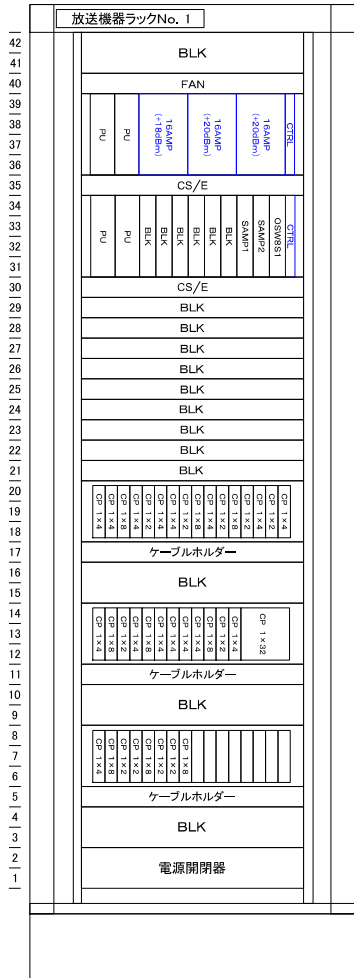


...更新箇所

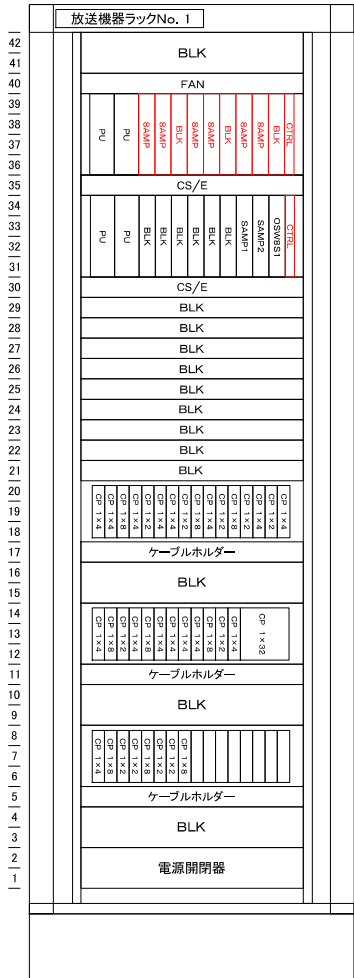


...撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 生涯学習センター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	



変更前



変更後

凡 例



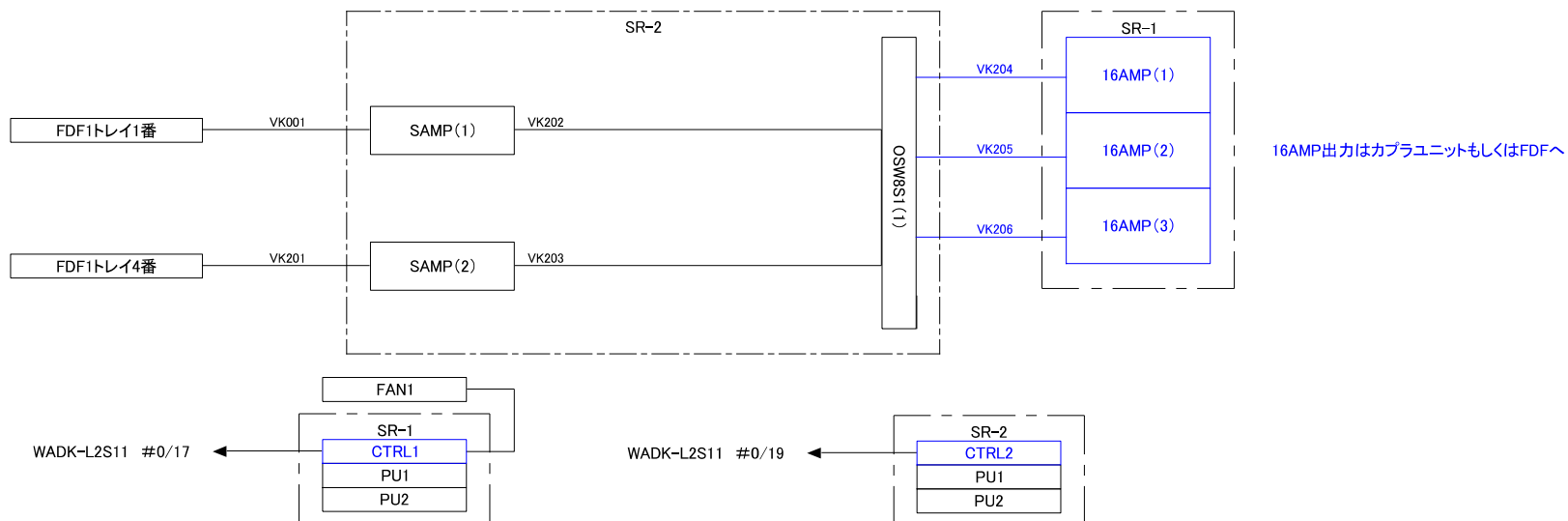
・・・更新箇所



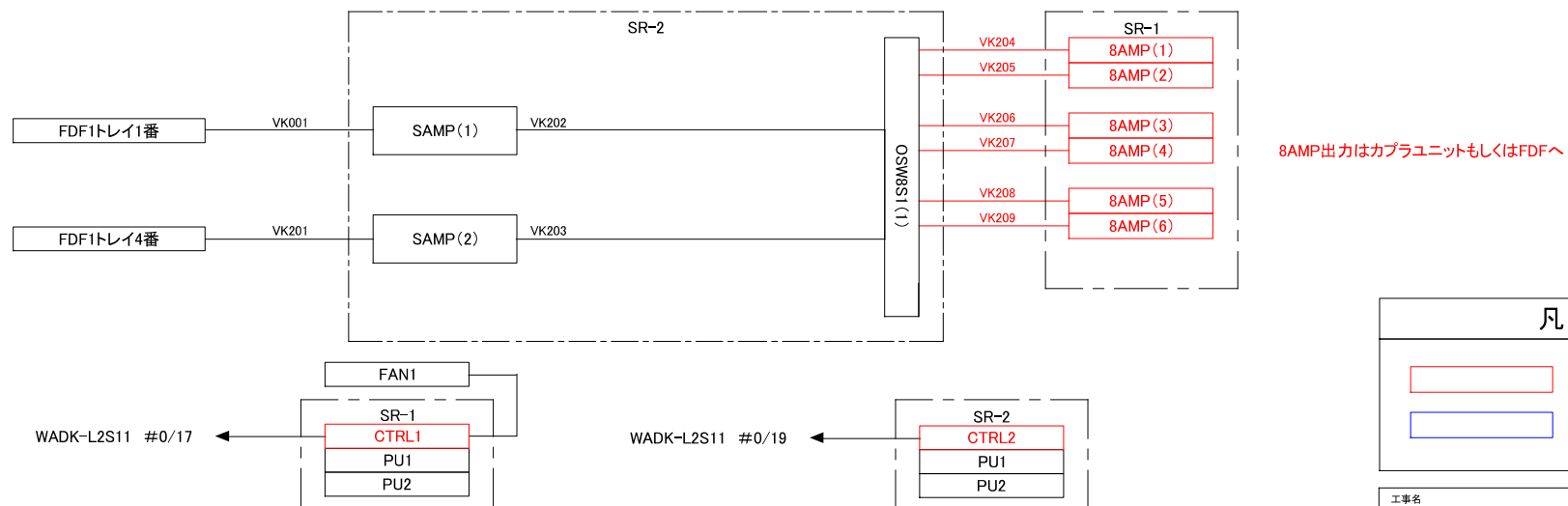
・・・撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 河内サブセンター 機器実装図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

変更前



変更後



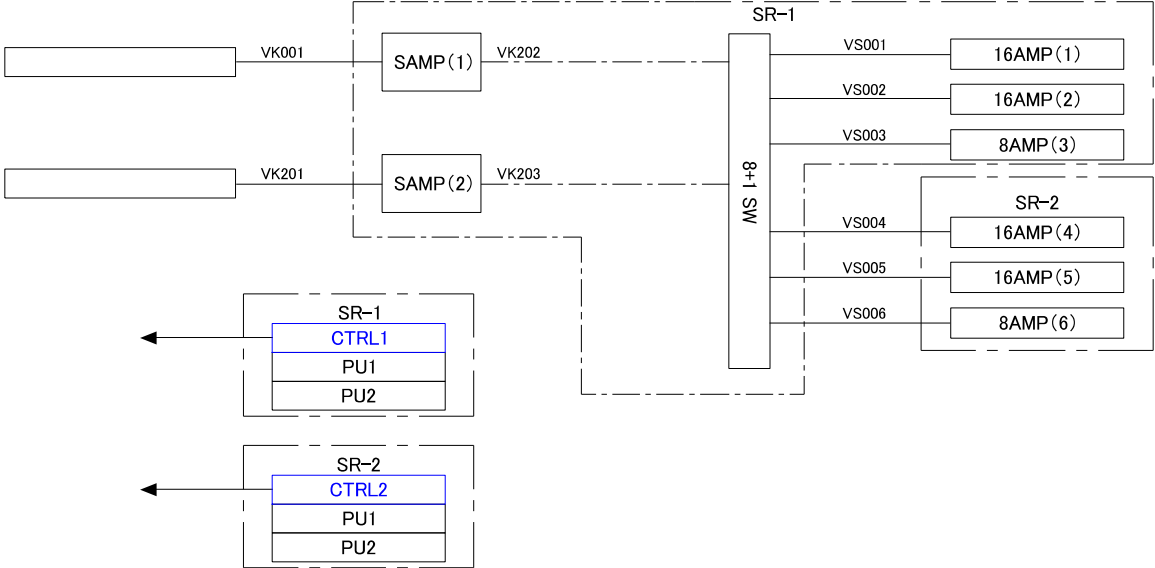
### 凡 例

- ...更新箇所
- ...撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 河内サブセンター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

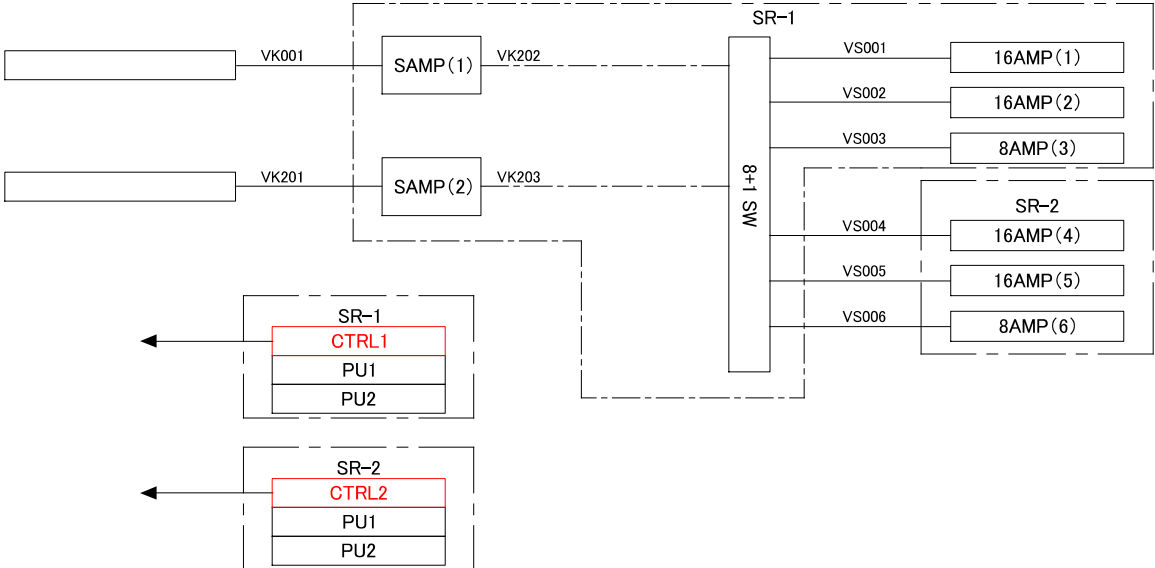


変更前



16AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

変更後



16AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

凡 例



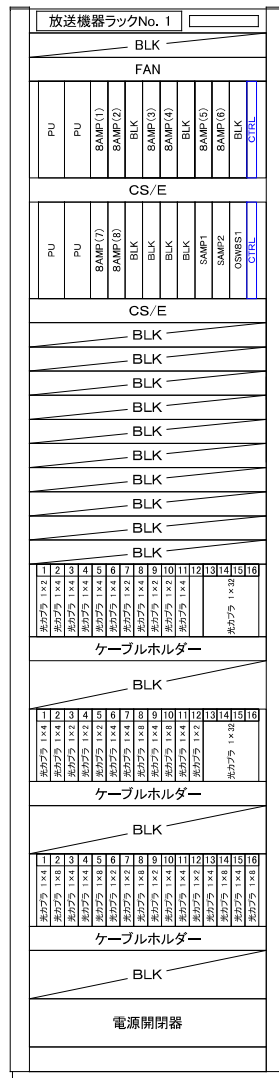
...更新箇所



...撤去箇所

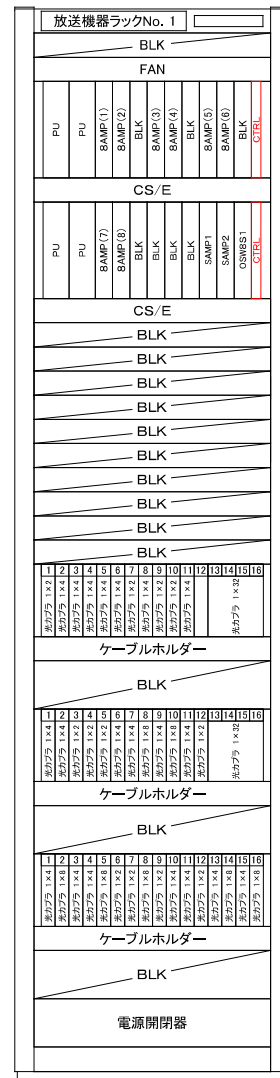
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 文化会館サブセンター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

機器実装有効高 (42H)



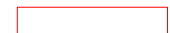
変更前

機器実装有効高 (42H)



変更後

## 凡 例



...更新箇所

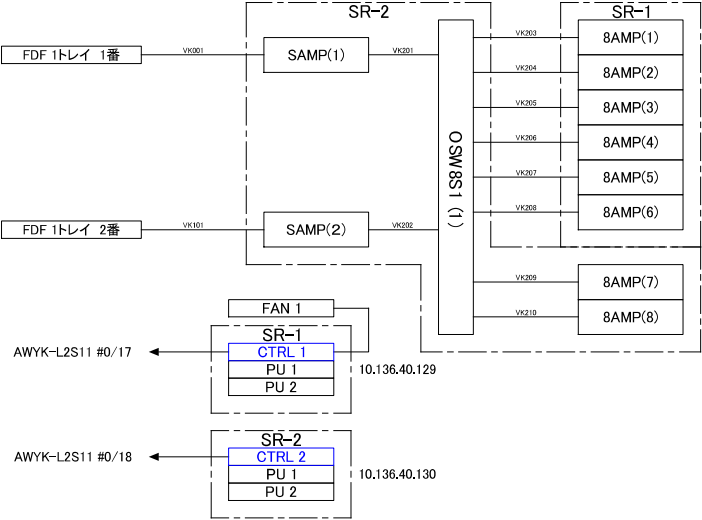


...撤去箇所

工事名	ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面	粟屋サブセンター 機器実装図(放送)	
図面番号		日付
三 次 市		

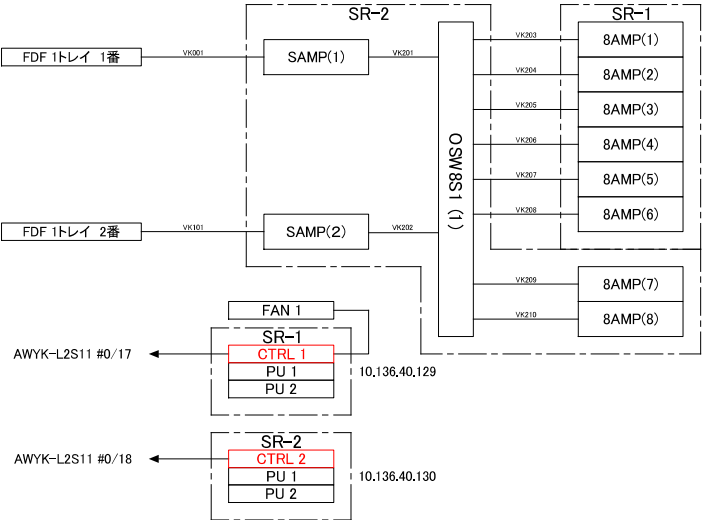


変更前



8AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

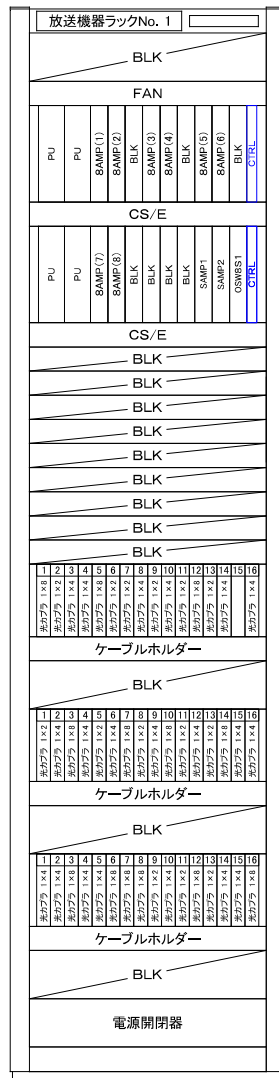
変更後



8AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

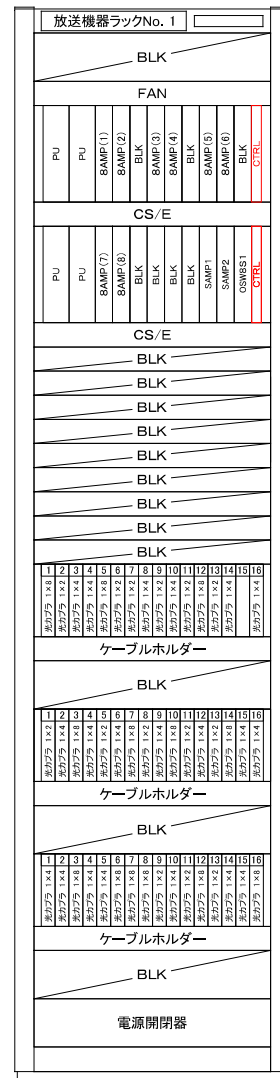
凡 例	
<div></div>	・・・更新箇所
<div></div>	・・・撤去箇所
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 栗屋サブセンター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

機器実装有効高(42H)



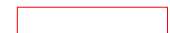
変更前

機器実装有効高(42H)

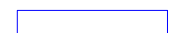


変更後

## 凡 例



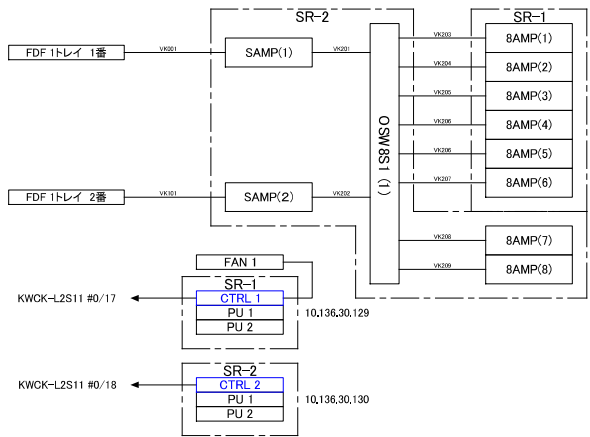
...更新箇所



...撤去箇所

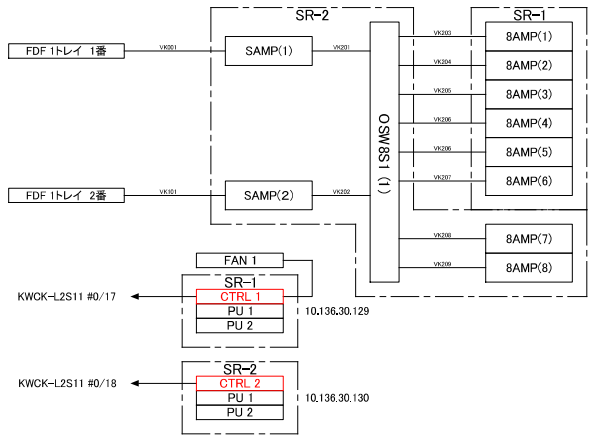
工事名	ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面	川地サブセンター 機器実装図(放送)	
図面番号		日付
三 次 市		

変更前



8AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

変更後



8AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

凡 例



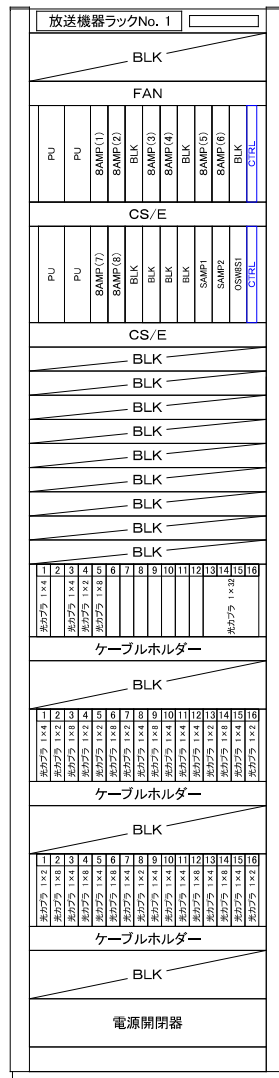
・・・更新箇所



・・・撤去箇所

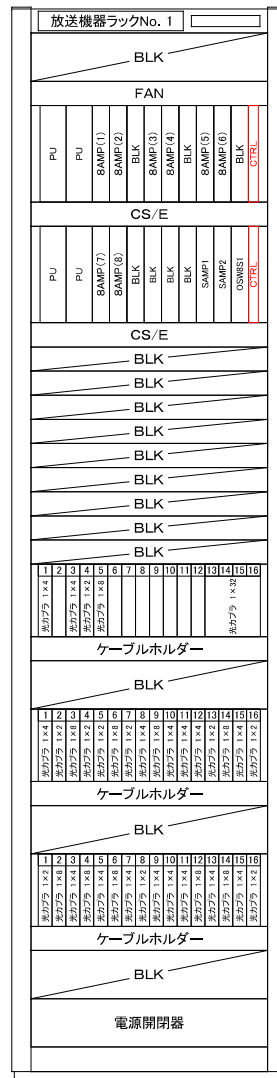
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 川地サブセンター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

機器実装有効高 (42H)



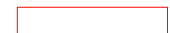
変更前

機器実装有効高 (42H)

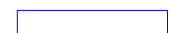


変更後

## 凡 例



...更新箇所



...撤去箇所

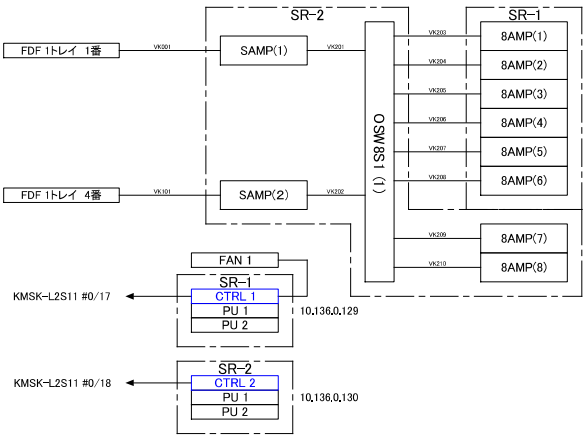
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)

図面 神杉サブセンター 機器実装図(放送)

図面番号 日付

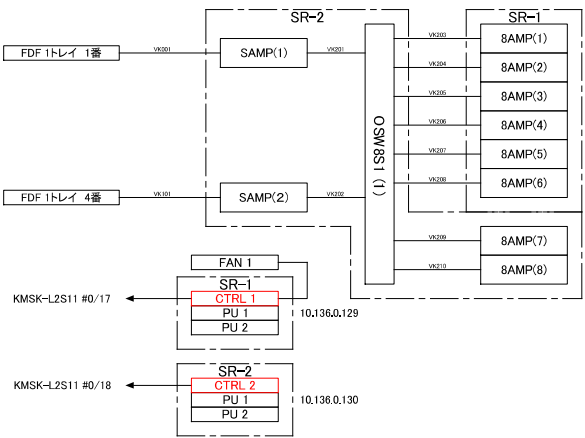
三 次 市

変更前



8AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

変更後



8AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

凡 例

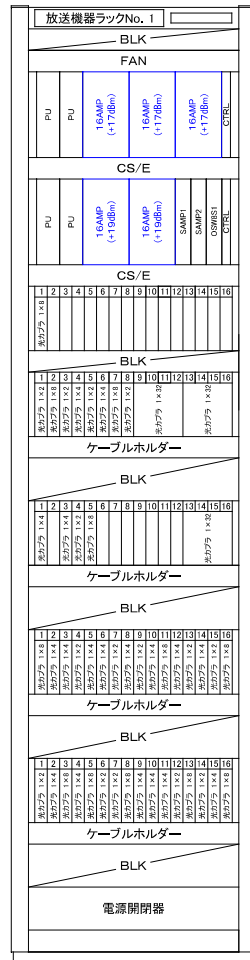
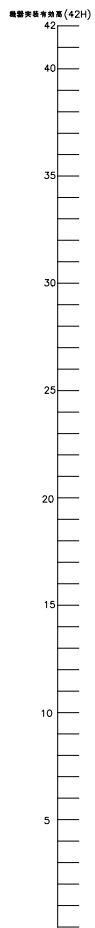


・・・更新箇所

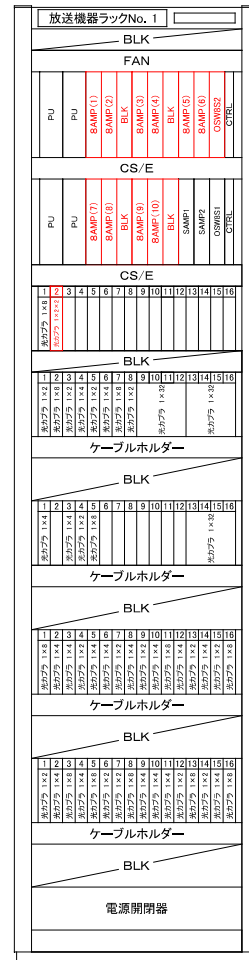
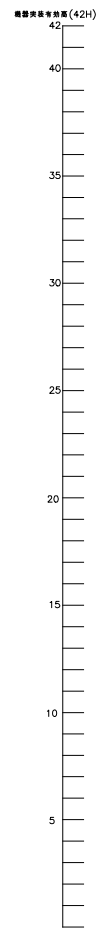


・・・撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 神杉サブセンター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

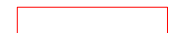


変更前

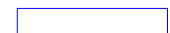


変更後

## 凡 例



・・・更新箇所



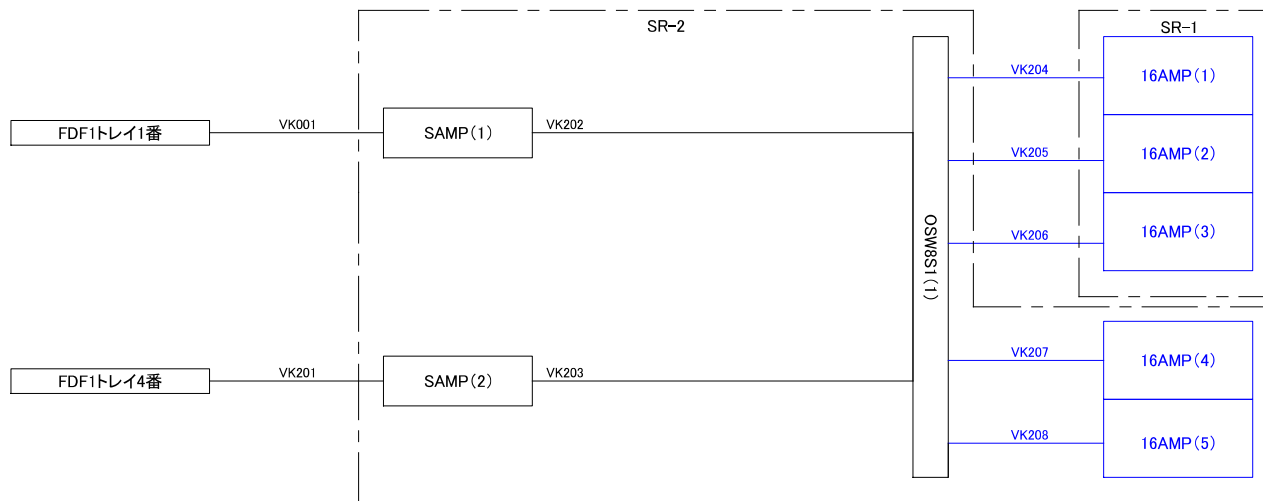
・・・撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)

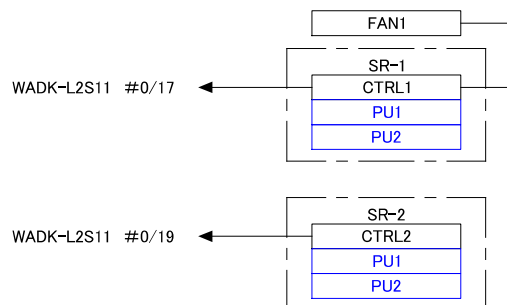
図面 和田サブセンター 機器実装図(放送)

図面番号 日付

三 次 市



16AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

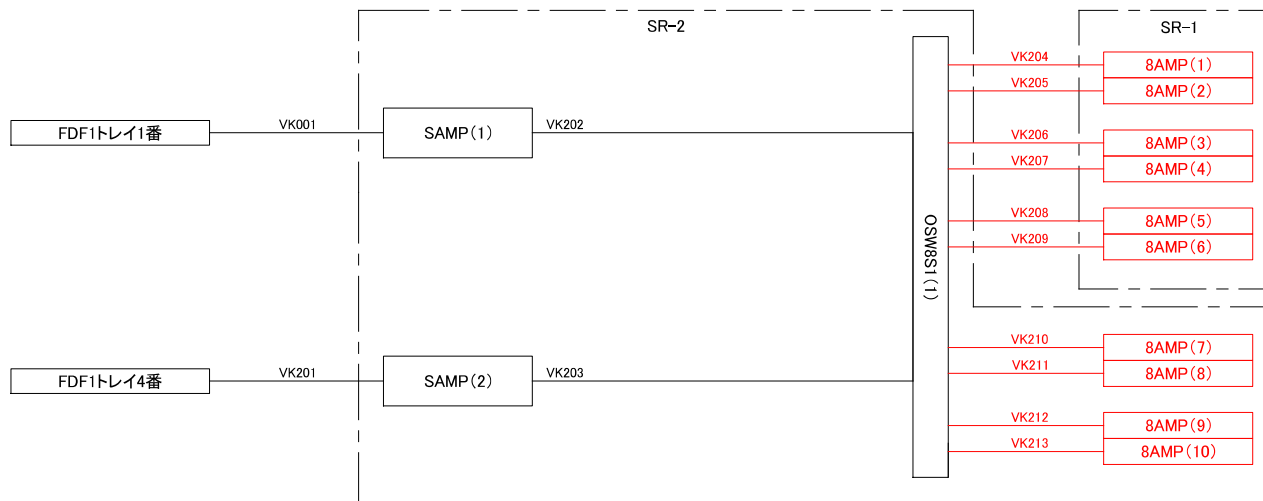


変更前

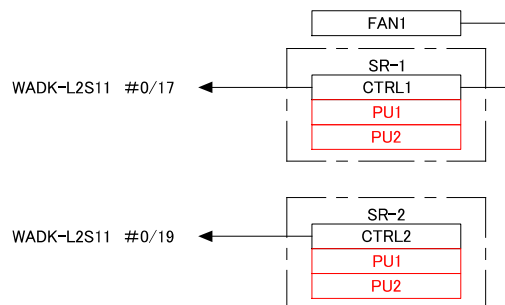
### 凡 例

- ...更新箇所
- ...撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 和田サブセンター 系統図(放送) 変更前	
図面番号	日付
三 次 市	



8AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ



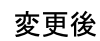
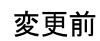
変更後

### 凡 例

- ...更新箇所
- ...撤去箇所

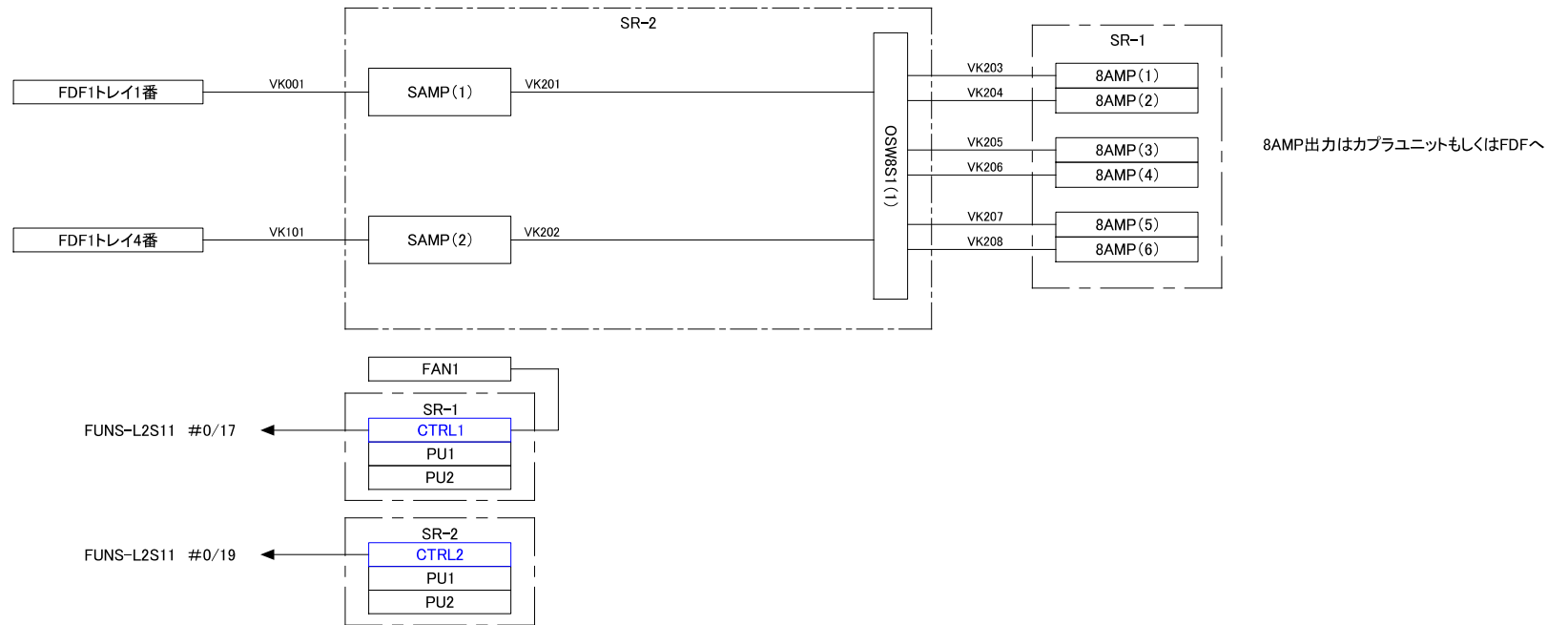
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 和田サブセンター 系統図(放送) 変更後	
図面番号	日付
三 次 市	



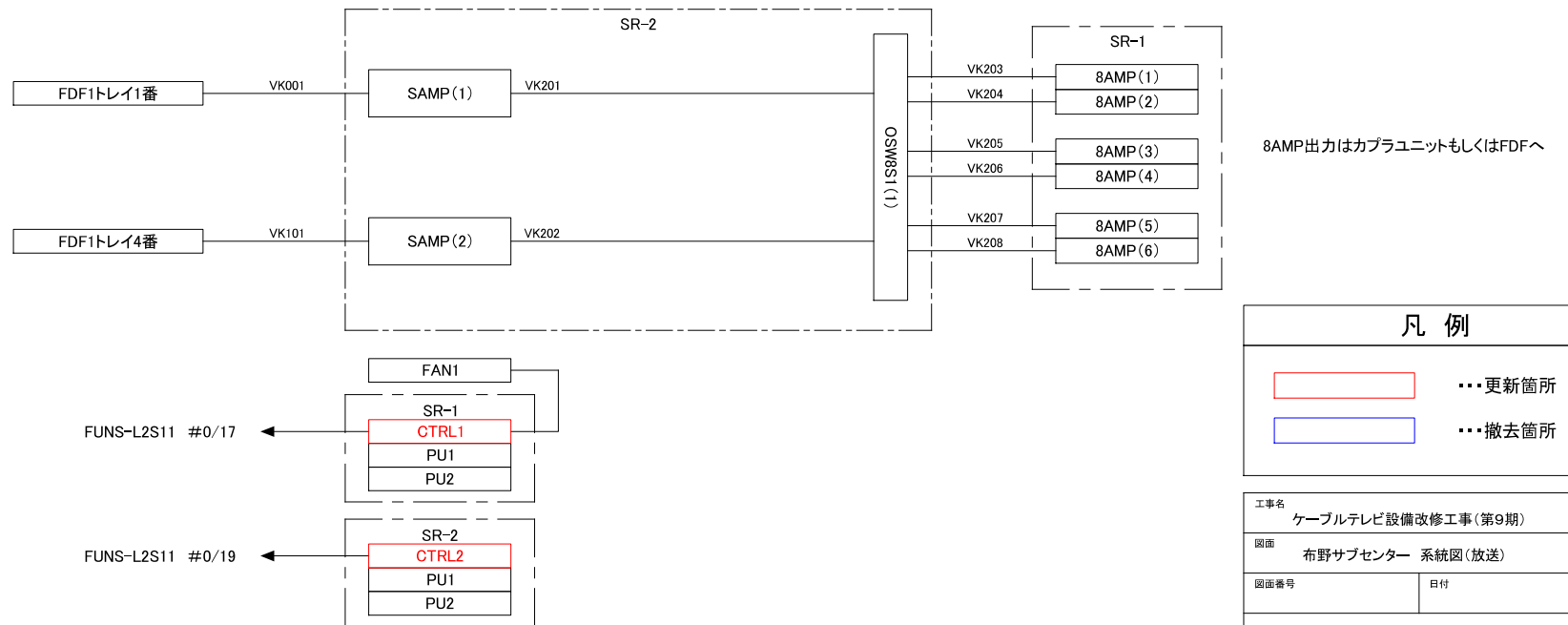


工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 布野サブセンター 機器実装図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

変更前



変更後



### 凡 例

- ...更新箇所
- ...撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 布野サブセンター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

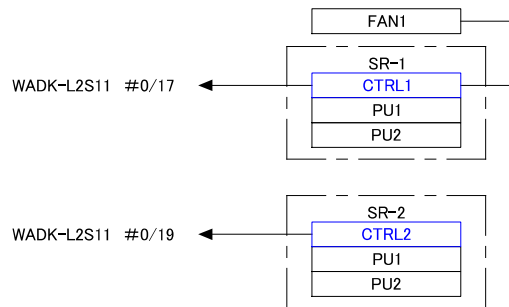
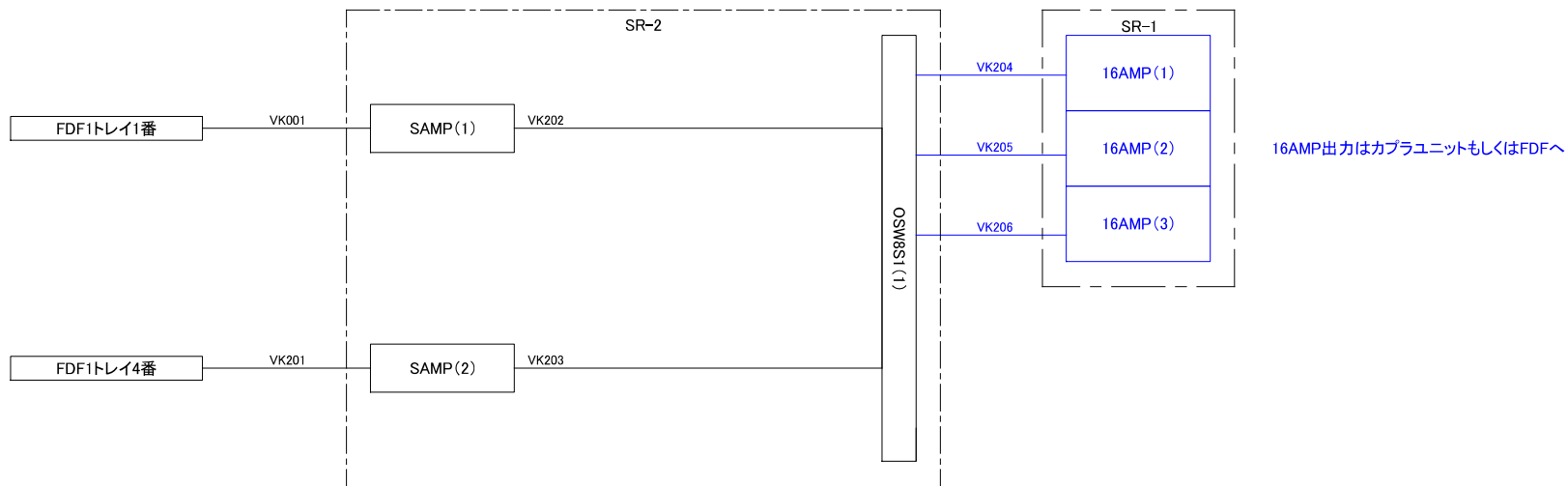
	放送機器ラックNo.1										
42											
41	BLK										
40	FAN										
39											
38											
37											
36											
35	CS/E										
34	CS/E										
33	BLK										
32	BLK										
31	BLK										
30	BLK										
29	CS/E										
28	BLK										
27	BLK										
26	BLK										
25	BLK										
24	BLK										
23	BLK										
22	BLK										
21	BLK										
20	BLK										
19	BLK										
18	BLK										
17	BLK										
16	BLK										
15	BLK										
14	ケーブルホルダー										
13	BLK(余長トレイ)										
12	ケーブルホルダー										
11	BLK(余長トレイ)										
10	電源開閉器										
9											
8											
7											
6											
5											
4											
3											
2											
1											

变更前

		放送機器ラックNo.1								
42										
41		BLK								
40		FAN								
39										
38										
37		<div>CIRL BLK BAMP BLK BAMP BLK BAMP BLK BAMP PU</div>								
36										
35		CS/E								
34		<div>CIRL BLK BLK BLK BLK BLK SAMP OSW PU</div>								
33										
32		CS/E								
31		BLK								
30		BLK								
29		BLK								
28		BLK								
27		BLK								
26		BLK								
25		BLK								
24		BLK								
23		BLK								
22		BLK								
21		BLK								
20		BLK								
19		BLK								
18		BLK								
17		BLK								
16		BLK								
15		CP 1x4 CP 1x4 CP 1x4 CP 1x2 CP 1x2 CP 1x2 CP 1x2 CP 1x4 CP 1x4 CP 1x8								
14		ケーブルホルダー								
13		BLK(余長トレイ)								
12		CD 1x2 CP 1x4 CP 1x2 CP 1x4 CP 1x8 CP 1x2 CP 1x2 CP 1x8 CP 1x4 CP 1x4 CP 1x8								
11		ケーブルホルダー								
10		BLK(余長トレイ)								
9										
8										
7										
6										
5										
4										
3										
2		電源開閉器								
1										

変更後

凡 例									
<div style="border: 1px solid red; width: 100px; height: 30px;"></div>	…更新箇所								
<div style="border: 1px solid blue; width: 100px; height: 30px;"></div>	…撤去箇所								
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;">工事名</td> <td>ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)</td> </tr> <tr> <td>図面</td> <td>君田サブセンター機器実装図(放送)</td> </tr> <tr> <td>図面番号</td> <td>日付</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">三 次 市</td> </tr> </table>		工事名	ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	図面	君田サブセンター機器実装図(放送)	図面番号	日付	三 次 市	
工事名	ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)								
図面	君田サブセンター機器実装図(放送)								
図面番号	日付								
三 次 市									

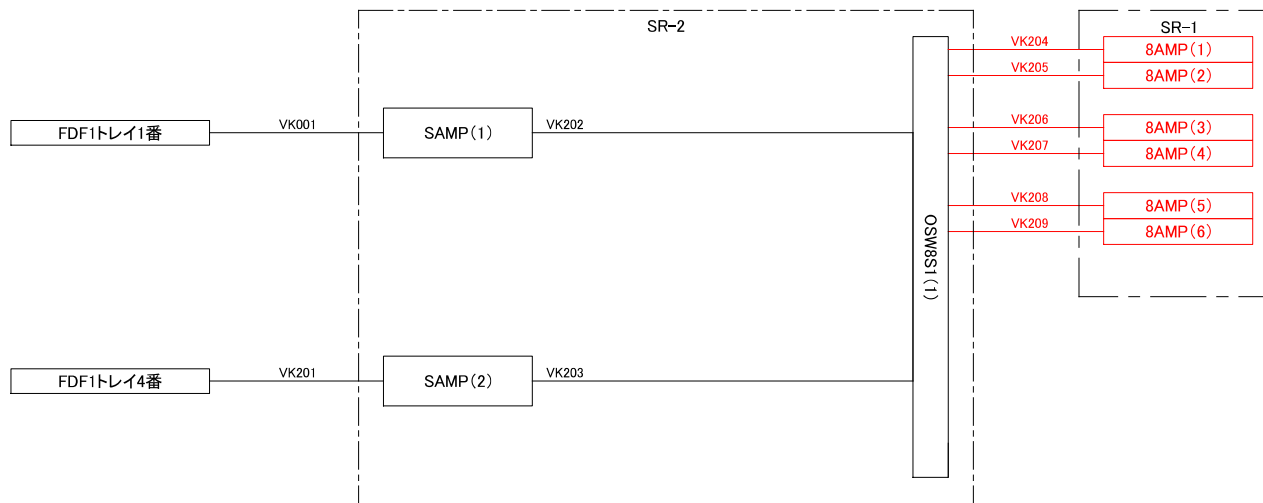


変更前

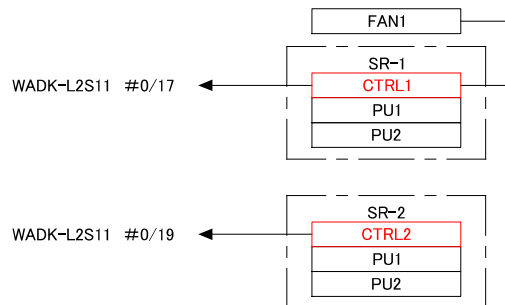
### 凡 例

- ...更新箇所
- ...撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 君田サブセンター 系統図(放送) 変更前	
図面番号	日付
三 次 市	



8AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ



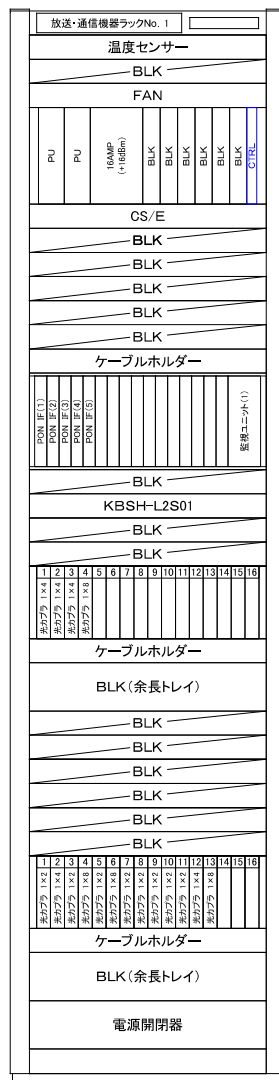
変更後

## 凡 例

- ...更新箇所
- ...撤去箇所

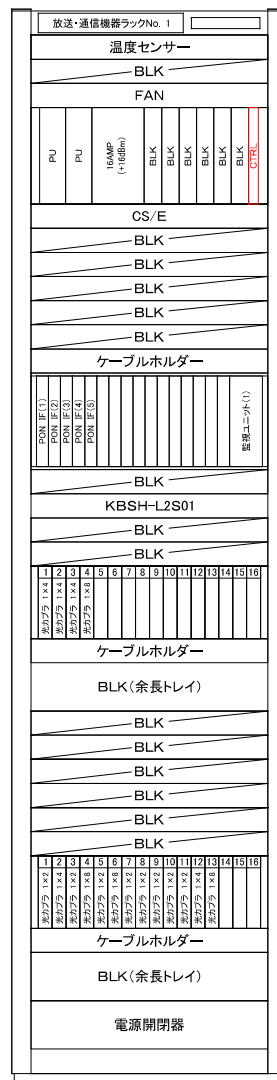
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 君田サブセンター 系統図(放送) 変更後	
図面番号	日付
三 次 市	

機器実装有効高(42H)



変更前

機器実装有効高(42H)

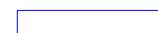


変更後

## 凡 例



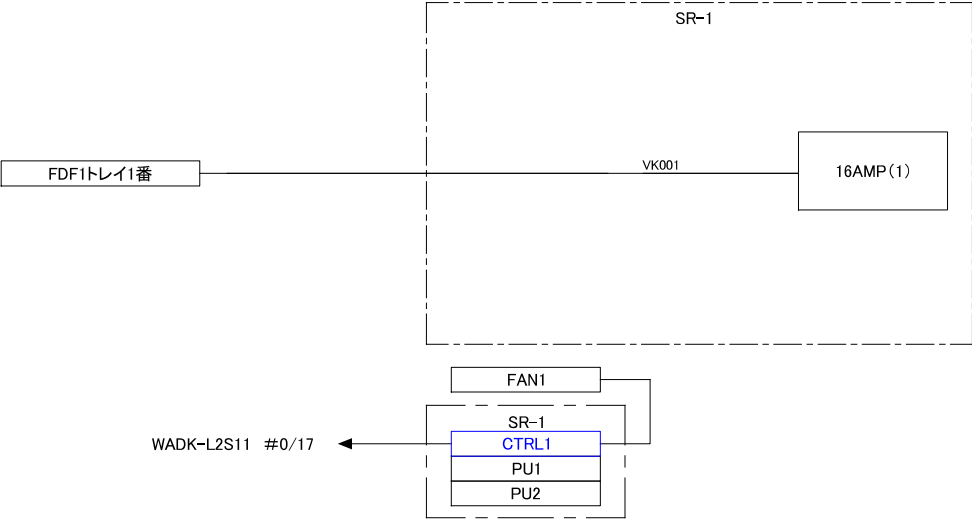
...更新箇所



...撤去箇所

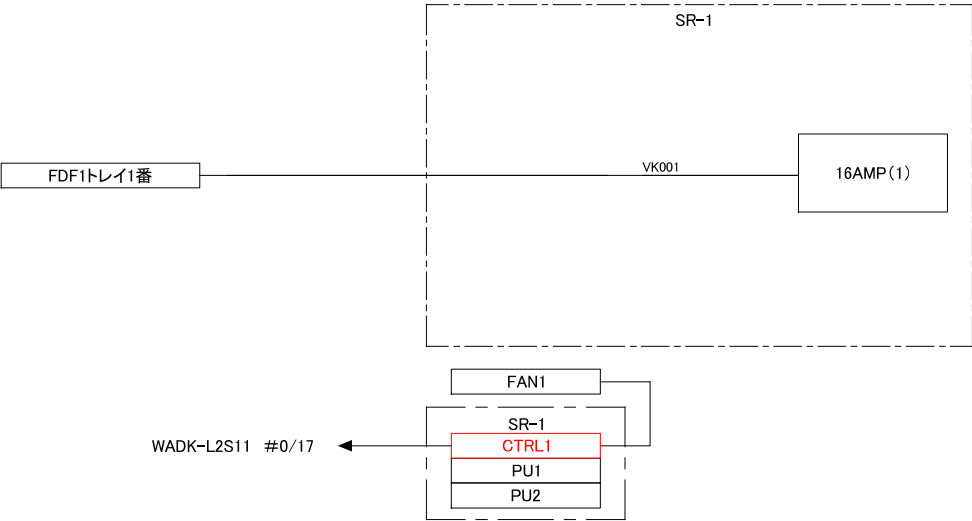
工事名	ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面	こぶしサブセンター 機器実装図(放送)	
図面番号		日付
三 次 市		

変更前



16AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ

変更後



16AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ



凡 例	
<div></div>	・・・更新箇所
<div></div>	・・・撤去箇所
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 こぶしサブセンター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

	放送機器ラックNo.1										
42											
41	BLK										
40	FAN										
39											
38											
37											
36											
35											
34	CS/E										
33	BLK										
32											
31	BLK										
30											
29	BLK										
28											
27	BLK										
26											
25	BLK										
24											
23	BLK										
22											
21	BLK										
20											
19	BLK										
18											
17	BLK										
16											
15	BLK										
14											
13											
12											
11											
10											
9											
8											
7											
6											
5											
4											
3											
2											
1											

变更前

42	放送機器ラックNo.1	BLK									
41		FAN									
40		<div><div>GRU</div><div>BLK</div><div>BAMP</div><div>BAMP</div><div>BLK</div><div>BAMP</div><div>BAMP</div><div>BLK</div><div>OSW</div><div>PU</div><div>PU</div></div>									
39		CS/E									
38		BLK									
37		BLK									
36		BLK									
35		BLK									
34		BLK									
33		BLK									
32		BLK									
31		BLK									
30		BLK									
29		BLK									
28		BLK									
27		BLK									
26		BLK									
25		BLK									
24		BLK									
23		BLK									
22		BLK									
21		BLK									
20		BLK									
19		BLK									
18		BLK									
17		BLK									
16		BLK									
15		<div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div></div>									
14		ケーブルホルダー									
13		BLK(余長トレイ)									
12		<div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div></div>									
11		ケーブルホルダー									
10		BLK(余長トレイ)									
9		<div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div><div>GP 1x2</div></div>									
8		ケーブルホルダー									
7		BLK(余長トレイ)									
6	電源開閉器										
5											
4											
3											
2											
1											

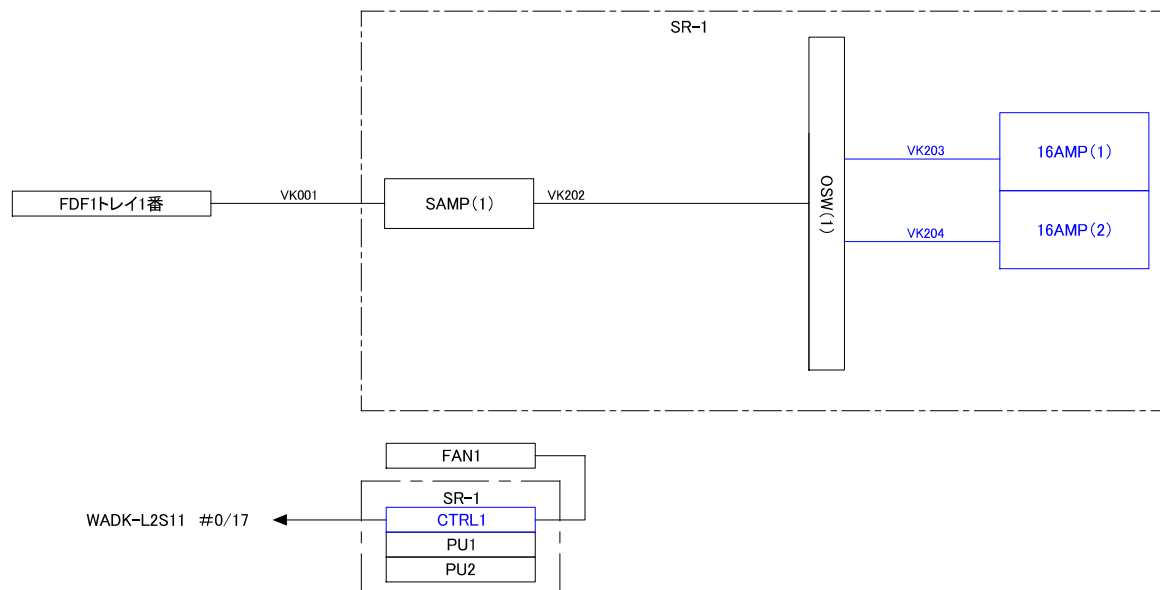
変更後

凡 例	
	・・・更新箇所
	・・・撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 作木サプセンター機器実装図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

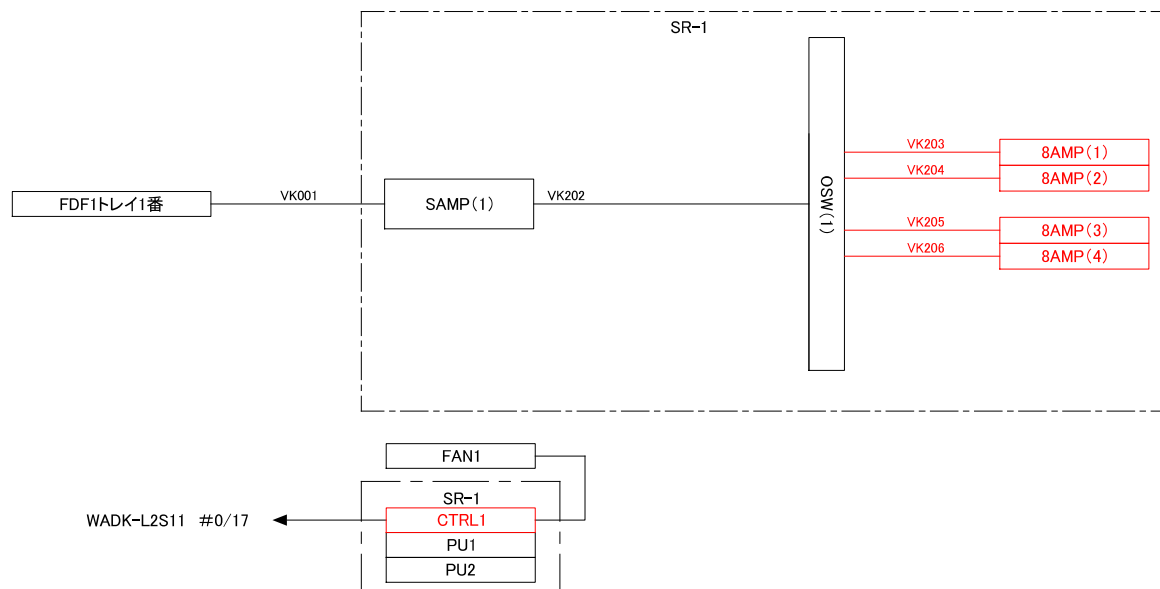


変更前



16AMP出力はカブラユニットもしくはFDFへ

変更後



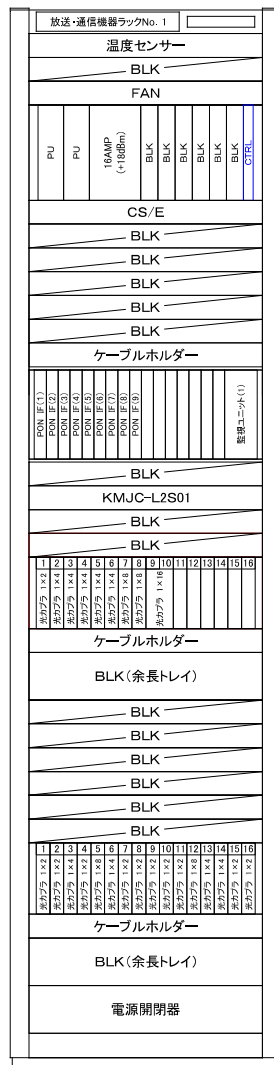
8AMP出力はカブラユニットもしくはFDFへ

### 凡 例

- ...更新箇所
- ...撤去箇所

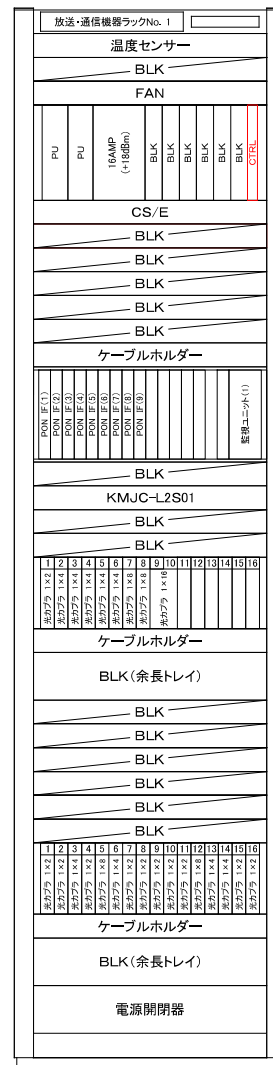
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 作木サブセンター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

機器実装有効高(42H)



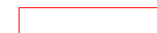
变更前

機器実装有効高(42H)



变更后

凡 例



...更新箇所



...撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)

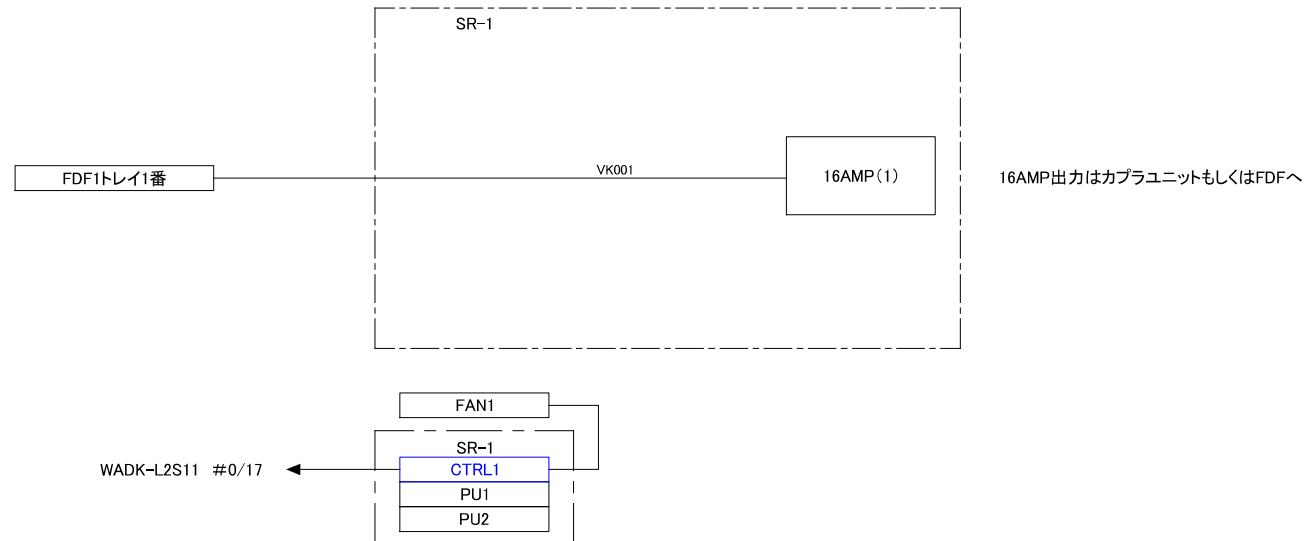
図面 上地区サブセンター 機器実装図(放送)

図面番号

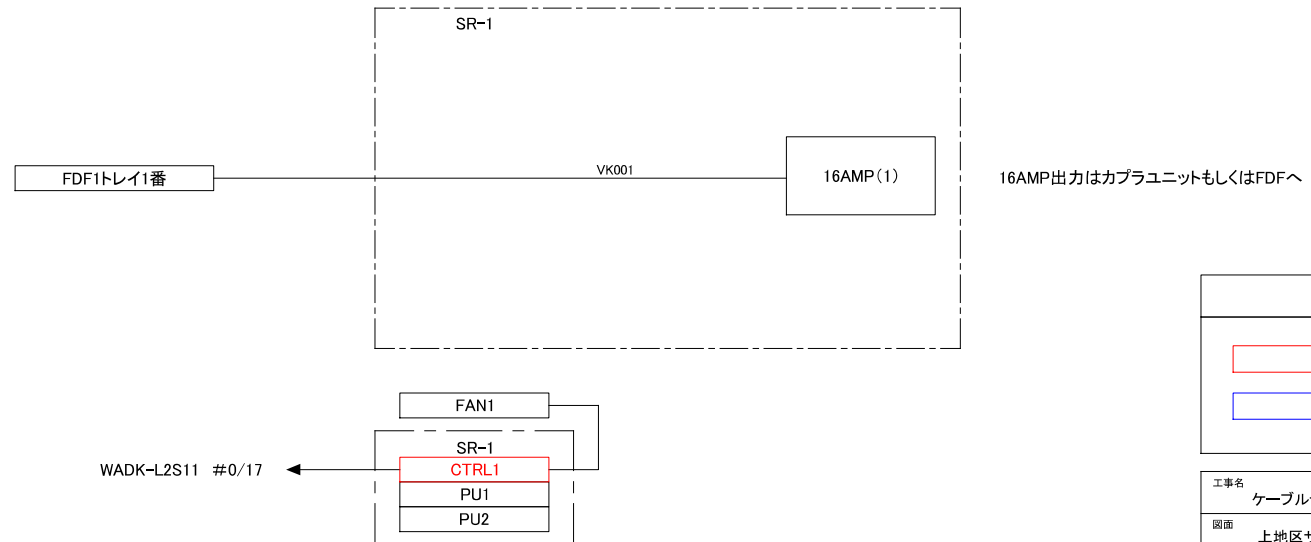
日付

三 次 市

変更前



変更後



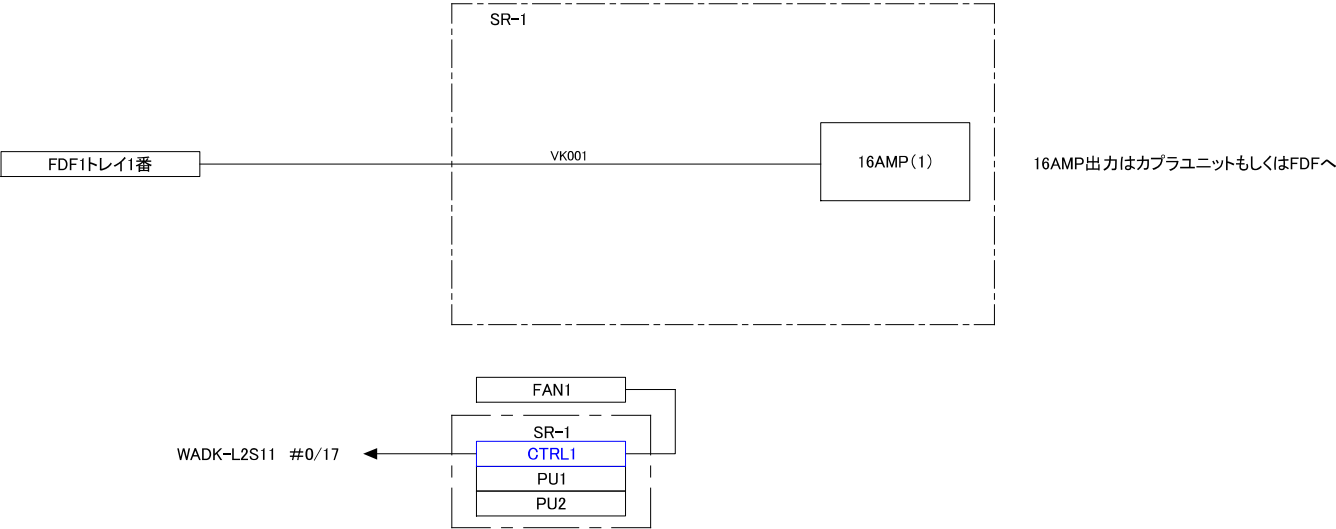
### 凡 例

- ...更新箇所
- ...撤去箇所

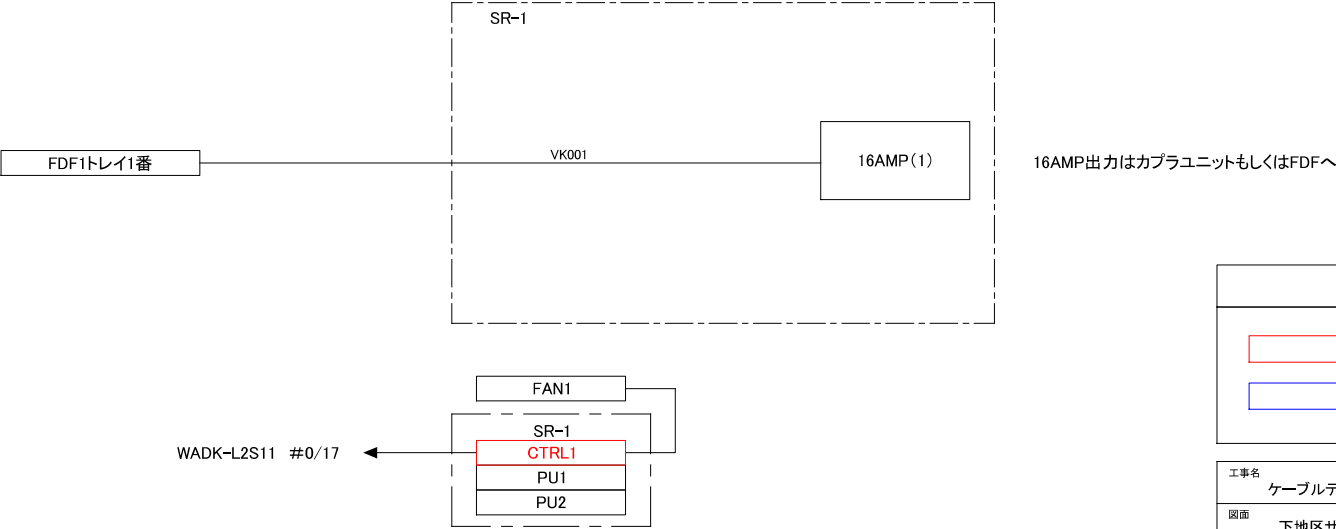
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 上地区サブセンター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	



変更前



変更後





凡 例	
<div></div>	・・・更新箇所
<div></div>	・・・撤去箇所
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 下地区サブセンター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

[illegible]

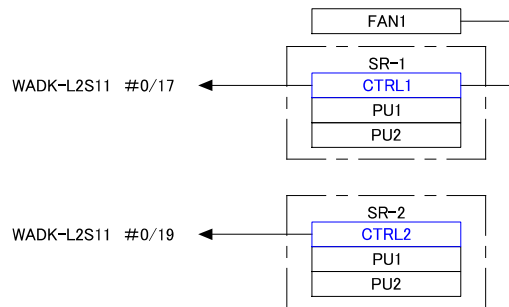
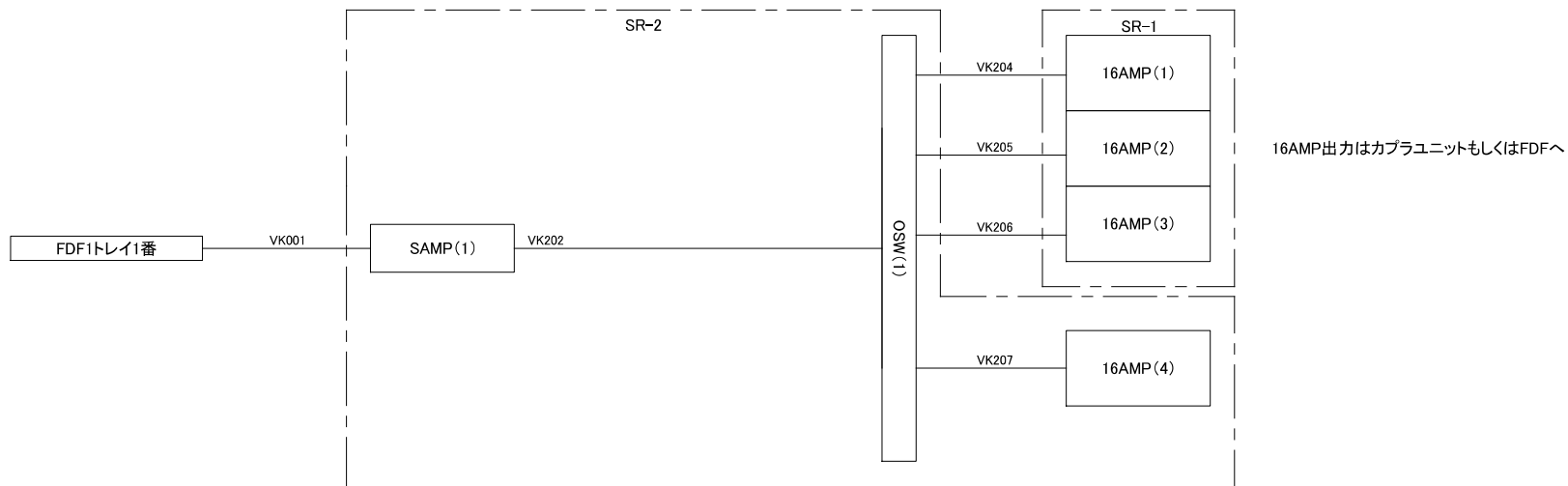
变更前

	放送機器ラックNo.1	
42		
41		BLK
40		FAN
39		GFRU
38		GFRU
37		16AMP(+20dBm)
36		16AMP(+20dBm)
35		16AMP(+20dBm)
34		CS/E
33		GFRU
32		GFRU
31		16AMP(+20dBm)
30		BLK
29		CS/E
28		BLK
27		BLK
26		CP 1×32
25		CP 1×16
24		CP 1×16
23		ケーブルホルダー
22		BLK(余長トレイ)
21		CP 1×2
20		CP 1×2
19		CP 1×2
18		CP 1×2
17		CP 1×2
16		ケーブルホルダー
15		BLK(余長トレイ)
14		CP 1×4
13		CP 1×4
12		CP 1×4
11		CP 1×2
10		CP 1×2
9		CP 1×2
8		CP 1×2
7		CP 1×2
6		CP 1×2
5		ケーブルホルダー
4		BLK(余長トレイ)
3		CP 1×2
2		CP 1×2
1		電源開閉器

変更後

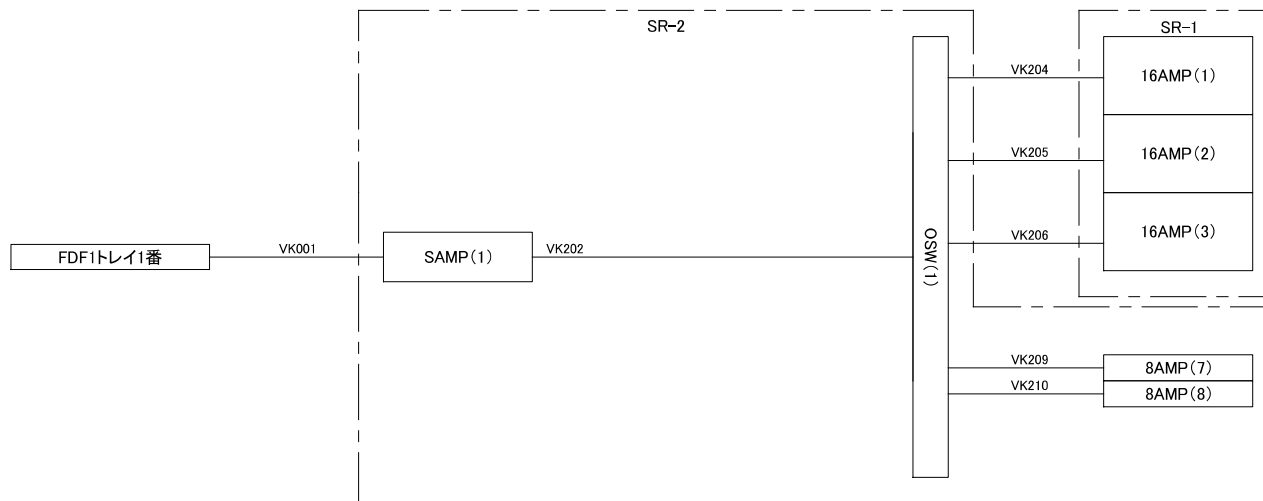
凡 例	
	・・・更新箇所
	・・・撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 吉舎サブセンター機器実装図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

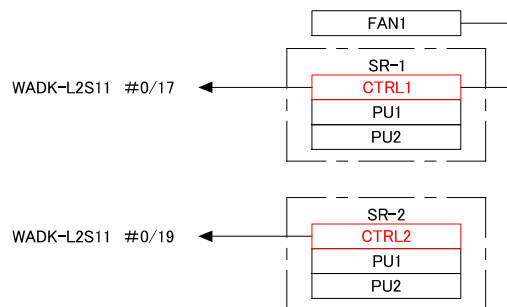


変更前

凡 例	
<div></div>	・・・更新箇所
<div></div>	・・・撤去箇所
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 吉舎サブセンター 系統図(放送) 変更前	
図面番号	日付
三 次 市	



16AMP出力はカプラユニットもしくはFDFへ



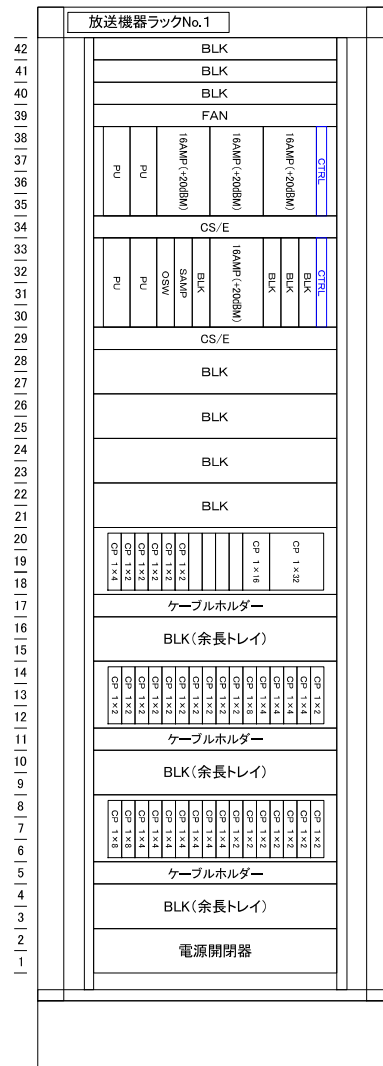
変更後

## 凡 例

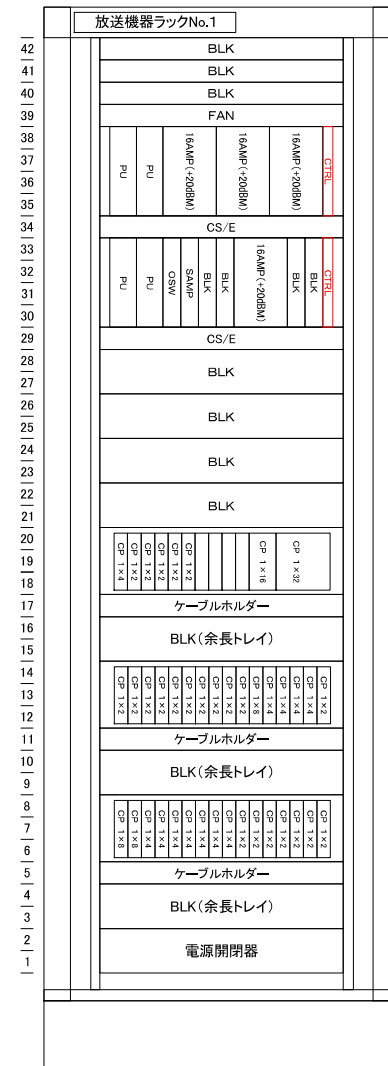
- ...更新箇所
- ...撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 吉倉サブセンター 系統図(放送) 変更後	
図面番号	日付
三 次 市	

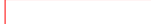



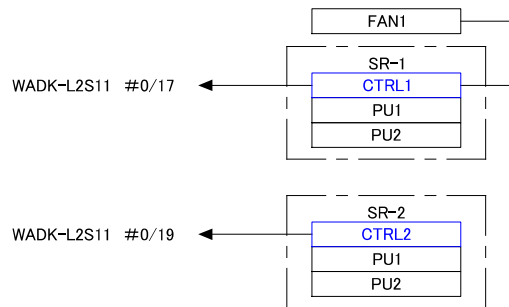
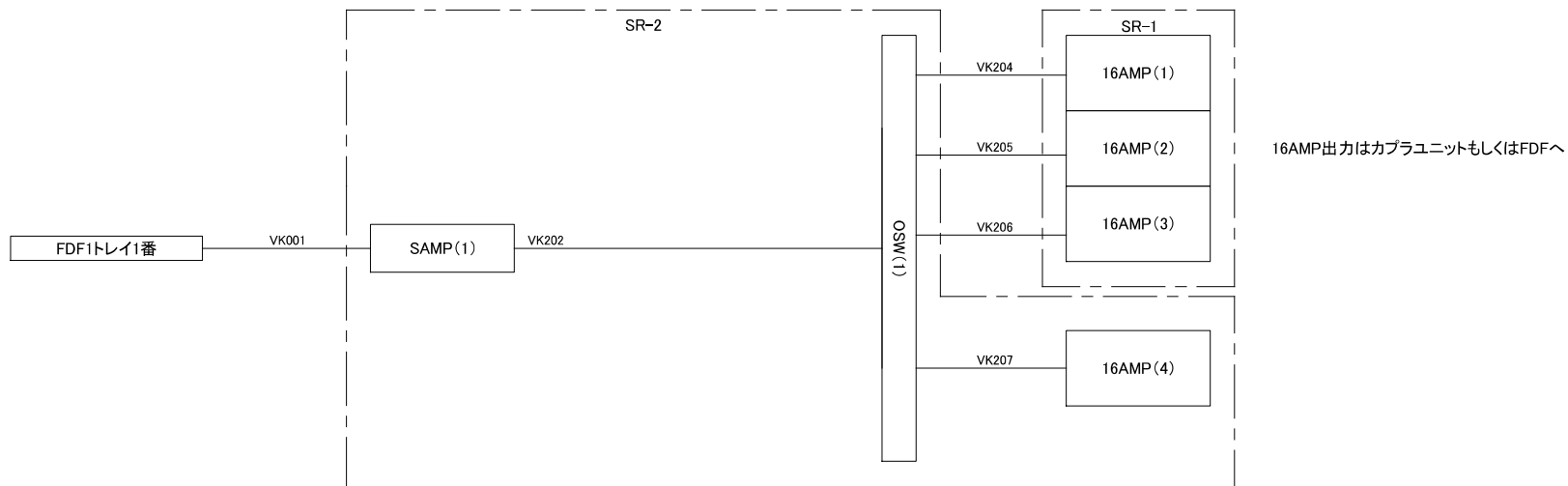


变更前



変更後

凡 例	
	・・・更新箇所
	・・・撤去箇所
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 三良坂サブセンター機器実装図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

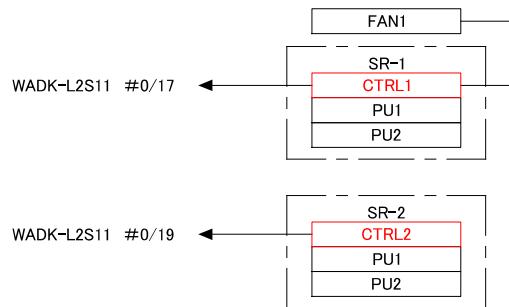
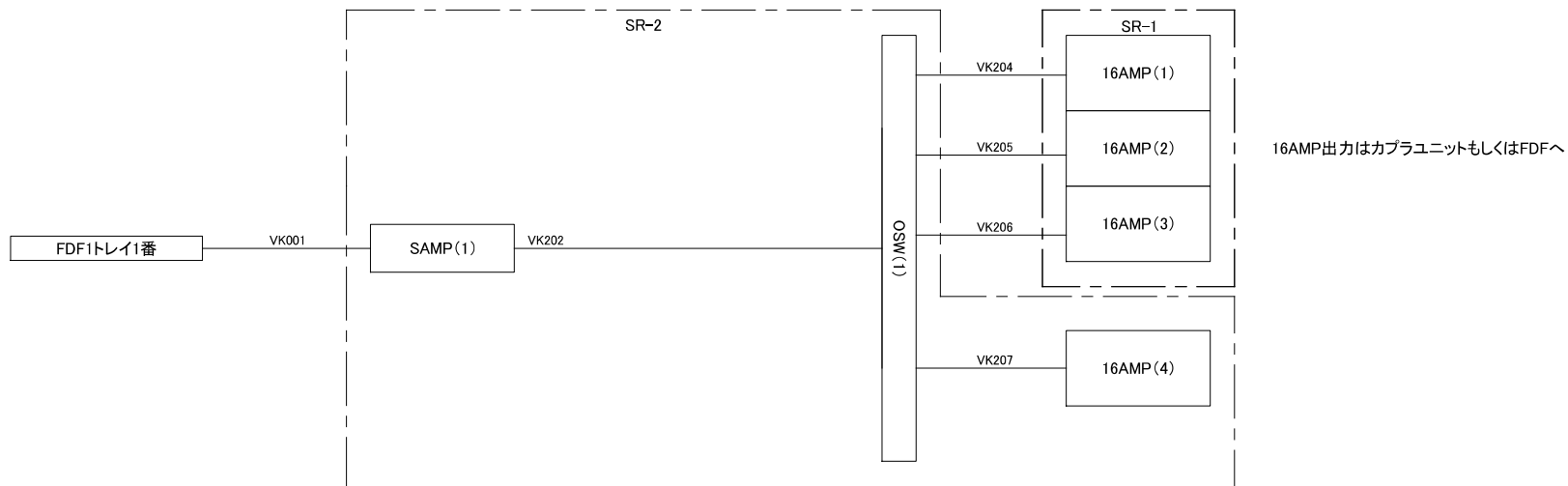


変更前

### 凡 例

- ...更新箇所
- ...撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 三良坂サブセンター 系統図(放送) 変更前	
図面番号	日付
三 次 市	



変更後



凡 例	
<div></div>	・・・更新箇所
<div></div>	・・・撤去箇所
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 三良坂サブセンター 系統図(放送) 変更後	
図面番号	日付
三 次 市	

[illegible]

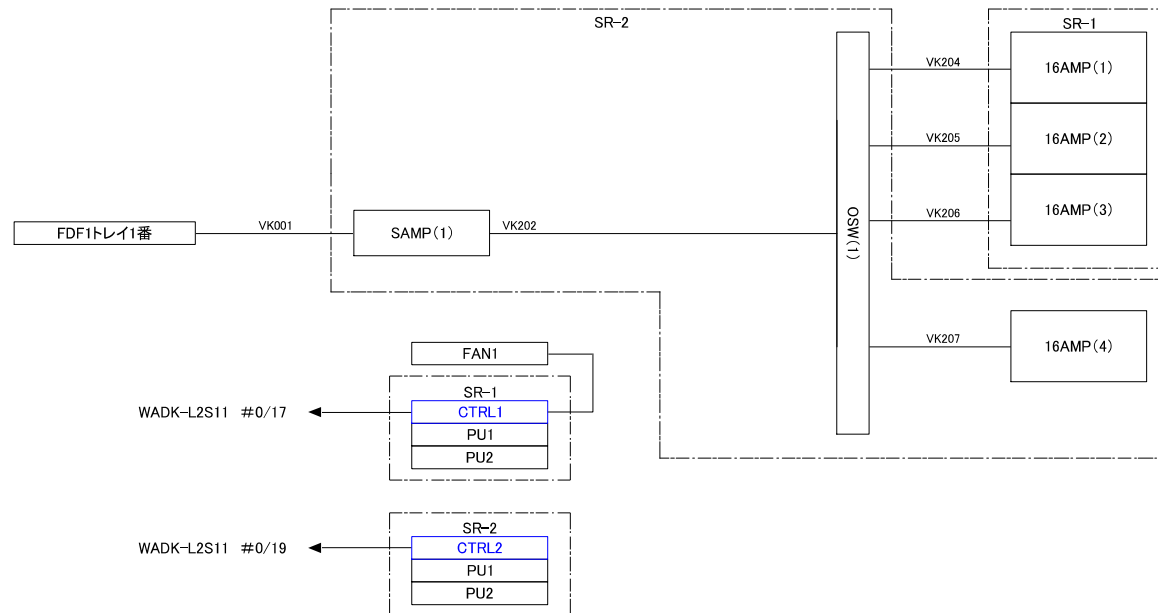
变更前

42	放送機器ラックNo.1									
41	BLK									
40	BLK									
39	BLK									
38	FAN									
37	16AMP (-20dBm)									
36	16AMP (-20dBm)									
35	16AMP (-20dBm)									
34	CS/E									
33	16AMP (-20dBm)									
32	BLK									
31	BLK									
30	BLK									
29	BLK									
28	CS/E									
27	BLK									
26	BLK									
25	BLK									
24	BLK									
23	BLK									
22	BLK									
21	BLK									
20	CP 1 x 2									
19	CP 1 x 6									
18	CP 1 x 6									
17	CP 1 x 2									
16	ケーブルホルダー									
15	BLK (余長トレイ)									
14	CP 1 x 2									
13	CP 1 x 2									
12	CP 1 x 2									
11	CP 1 x 2									
10	CP 1 x 2									
9	ケーブルホルダー									
8	BLK (余長トレイ)									
7	CP 1 x 2									
6	CP 1 x 2									
5	CP 1 x 2									
4	ケーブルホルダー									
3	BLK (余長トレイ)									
2	電源開閉器									
1										

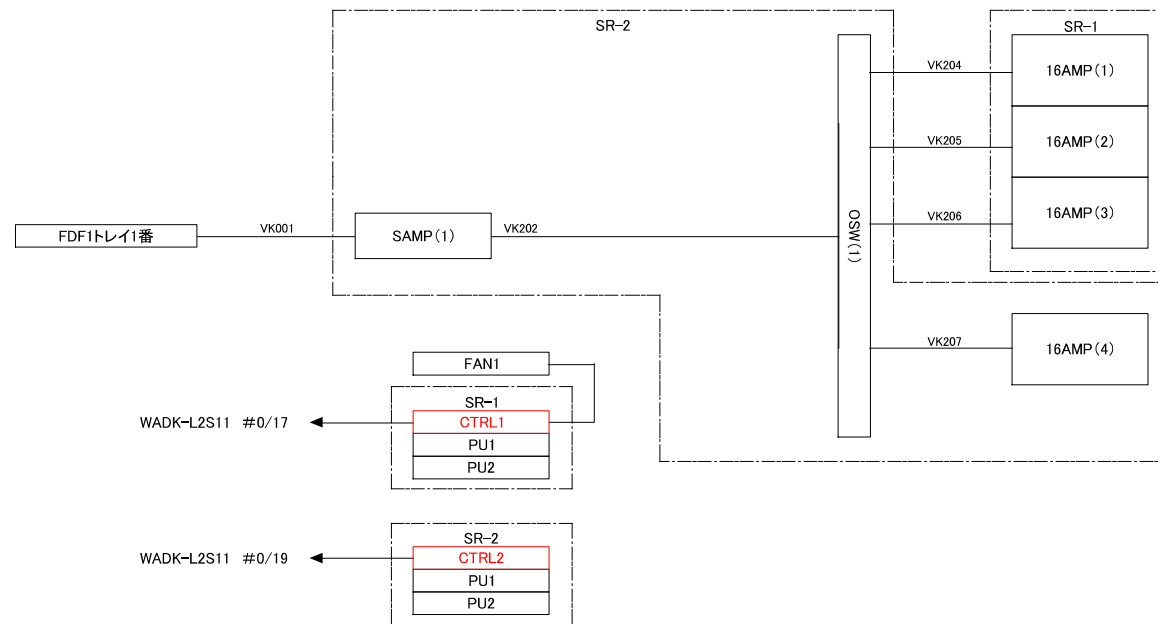
変更後

凡 例	
	・・・更新箇所
	・・・撤去箇所
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 甲奴サブセンター機器実装図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	

## 変更前



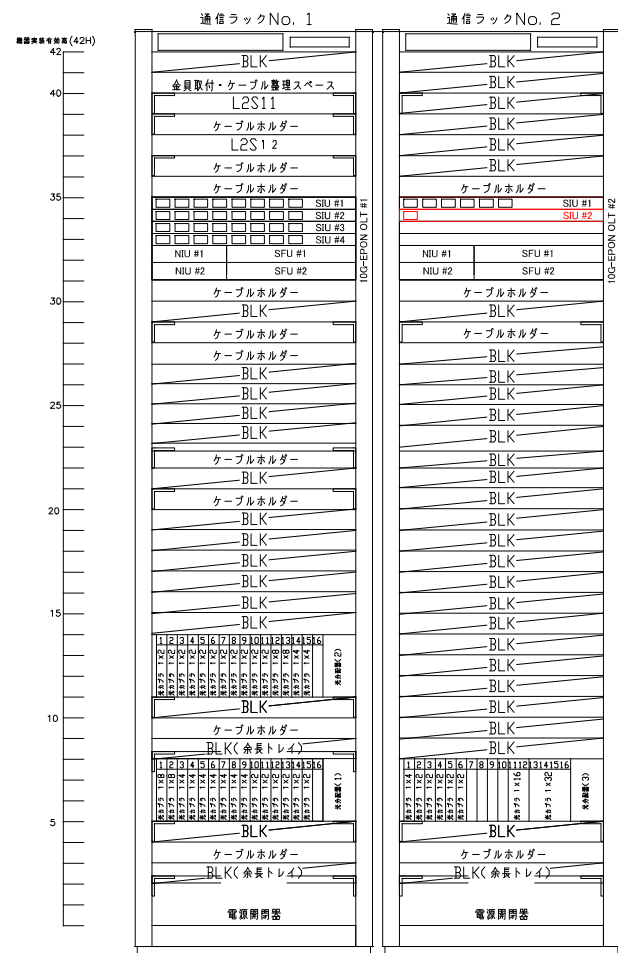
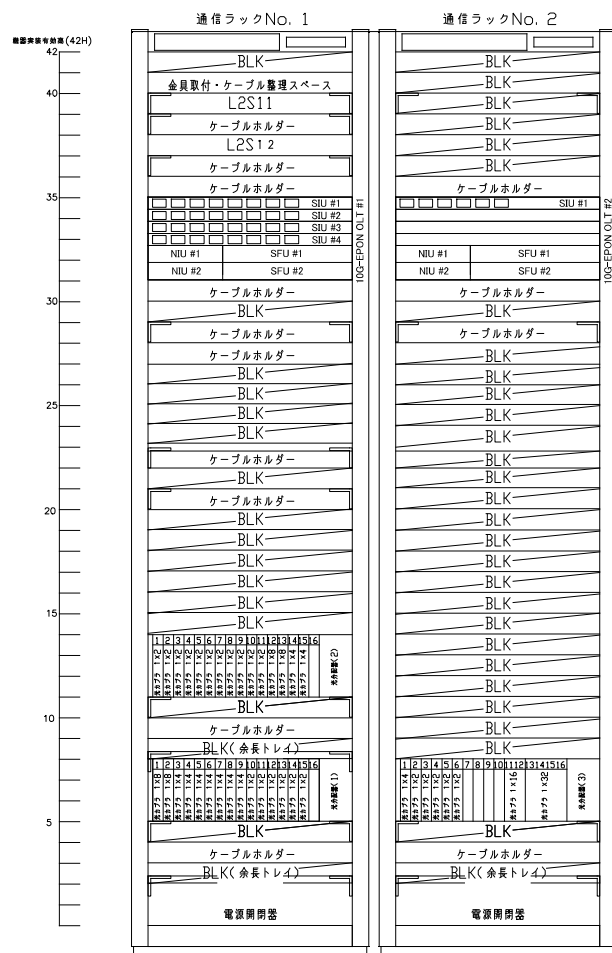
## 変更後



### 凡 例

- ...更新箇所
- ...撤去箇所

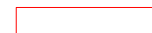
工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面 甲奴サブセンター 系統図(放送)	
図面番号	日付
三 次 市	



变更前

変更後

## 凡 例



...更新箇所



### ...撤去箇所

工事名	ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)	
図面	三良坂サンプレーン 機器実装図 (拡張用通信機器追加)	
図面番号	目付	
三 次 市		

監視系設備類  
※アンテナ増設  
PDH機  
UPS機  
※

11本

L2SW11

10G TwinaxCable

10G-EPON OLT#1

PORT	I/F	1
PORT	I/F	2
PORT	I/F	3
PORT	I/F	4
PORT	I/F	5
PORT	I/F	6
PORT	I/F	7
PORT	I/F	8

PORT	I/F	9
PORT	I/F	10
PORT	I/F	11
PORT	I/F	12
PORT	I/F	13
PORT	I/F	14
PORT	I/F	15
PORT	I/F	16

PORT	I/F	17
PORT	I/F	18
PORT	I/F	19
PORT	I/F	20
PORT	I/F	21
PORT	I/F	22
PORT	I/F	23
PORT	I/F	24

PORT	I/F	25
PORT	I/F	26
PORT	I/F	27
PORT	I/F	28
PORT	I/F	29
PORT	I/F	30
PORT	I/F	31
PORT	I/F	32

※Cable SC-SPC

既設カラーユニット

10G-EPON OLT#2

PORT	I/F	1
PORT	I/F	2
PORT	I/F	3
PORT	I/F	4
PORT	I/F	5
PORT	I/F	6
PORT	I/F	9

※Cable SC-SPC

L2SW12

stackケーブル

光成箱より

※ケーブルを接続する場合、ポートについては、三次市及び株式会社三次ケーブルビジョンの承認を得ること。

凡 例



・・・更新箇所



・・・撤去箇所

工事名 ケーブルテレビ設備改修工事(第9期)

図面 三良坂サブセンター系統図  
(拡張用通信機器追加)

図面番号

日付

三 次 市