

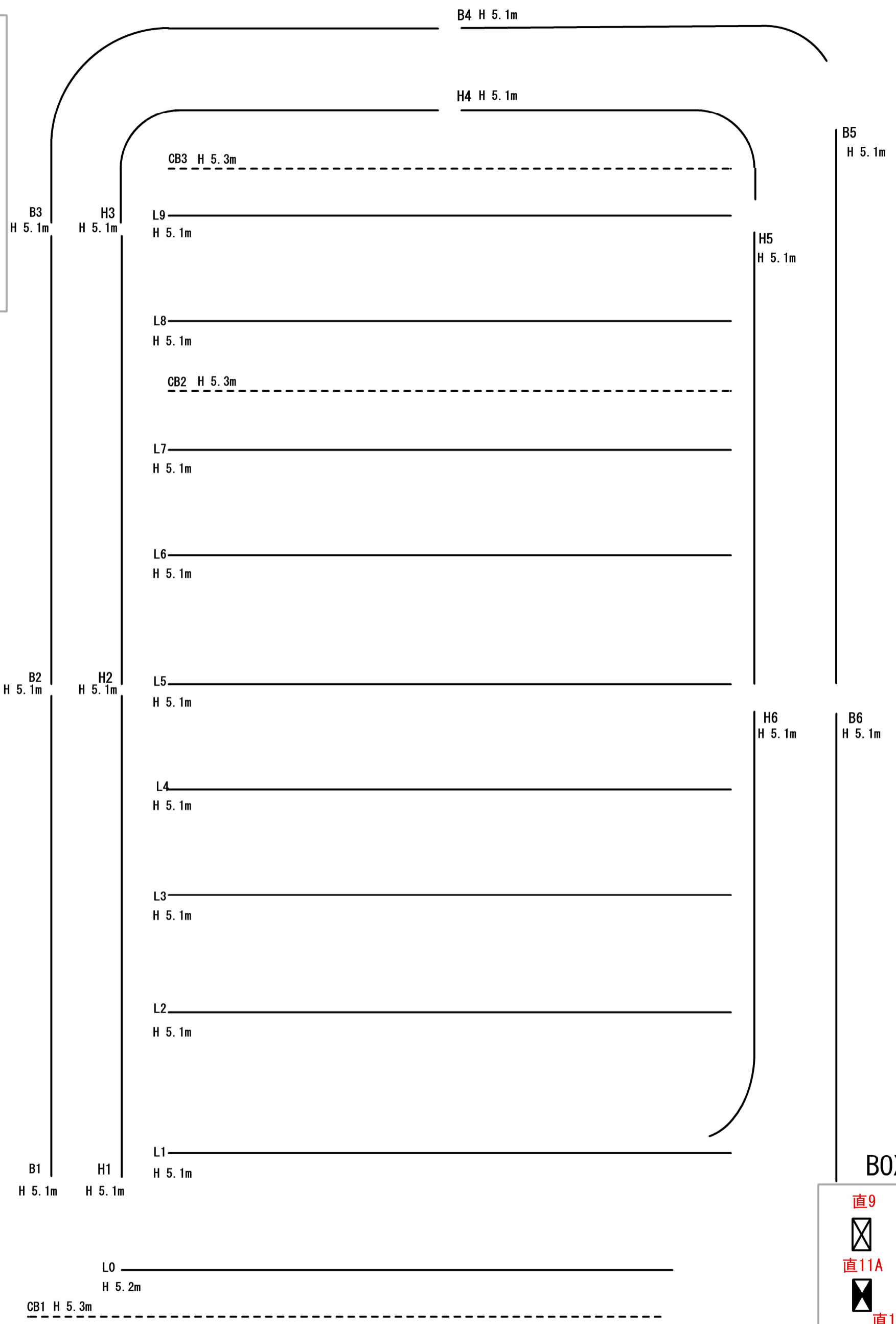
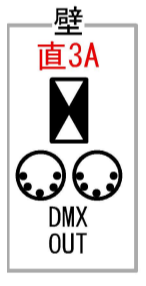
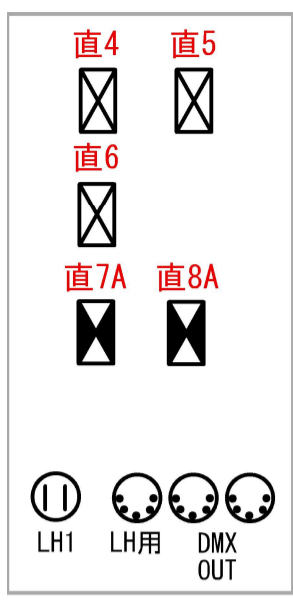
千代田ビデオ スタジオ機材

(2024.1.13更新)

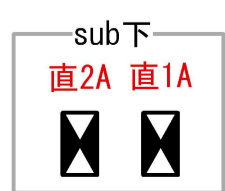
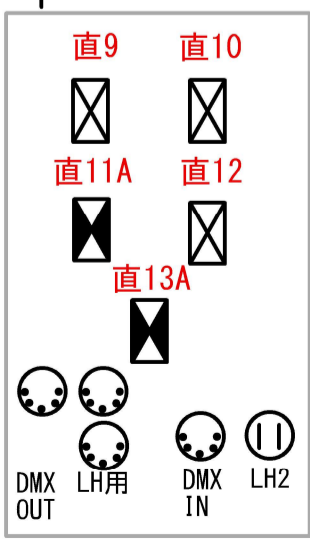
器具名	消費電力	メーカー	型式	数量	コネクタ形状等	備考					
調光操作卓		東芝ライテック	VersaStation	1		制御負荷数	最大1024回路				
						制御チャンネル数	500チャンネル				
						調光制御出力(操作卓)	DMX-512(2系統) オプションでイーサネット出力 (ArtNet,ユニバーサル2)				
						記憶メディア	内部・外部記憶可				
						EMGスイッチパネル	1式				
						パッチ場面	4場面				
						仕込み場面	4場面				
						FIXシーンメモリ	10シーン				
						バックアップシーンメモリ	6シーン				
						プリセットフェーダ	40本×2段 又は 80本×1段				
	クロスフェーダ	A・B×1本									
	ワイールフェーダ	5本									
	サブマスターフェーダ	10本×10ページ									
	シーンメモリ	200シーン/場面									
	チェイスメモリ	99パターン/場面 40ステップ/パターン									
	サブマスターメモリ	10×10ページ=100シーン/場面 シーン・チェイス・スタック制御可									
SPT	7リテ	2kw	東芝ライテック	LPS-20 8時 フレネル	20	30C	※CB-1常設ハンタ含む				
	7リテ	1kw	東芝ライテック	LPS-10 8時 フレネル	16	30C	※ハンタ2台含む				
	ジュニア7リテ	1kw	東芝ライテック	LQS-10 8時 フレネル	14	30C					
	JQスポットライト	1kw	東芝ライテック	JQS-10 8時 フレネル	8	30C	※新製				
	7リテ	750w	東芝ライテック	LPS-10 6時 フレネル	9	30C					
	Qスポット	500w	東芝ライテック	KQS-5 6時 フレネル	9	30C	※B-6常設				
	Qスポット(20C)	500w	東芝ライテック	KQS-5 6時 フレネル	8	20C	※キャットウォーク保護				
	Qスポット(平行)	500w	東芝ライテック	KQS-5 6時 フレネル	6	平行2Pφ	※倉庫保管				
ハンタライト	プロト	1000w(500W×2)	東芝ライテック		26	30C					
PARライト	Par 64 黒	5VN	東芝ライテック		7	30C	※PAR64 計40台				
		5N	東芝ライテック		18	30C	※B-3~B-6に常設				
		5M	東芝ライテック		15	30C					
	Par 36 黒 銀塗装	3N	東芝ライテック	ミニPAR ショート	10	平行2Pφ	※倉庫保管				
	3N	東芝ライテック	ミニPAR ロング	8	平行2Pφ	※ロング 倉庫保管					
LED	UH		東芝ライテック	AL-LED-LH-5	30	平行3P	※UH3・6台/UH4~6・8台				
	LH		東芝ライテック	AL-LED-UH-5-C	30	平行3P	※#RH#G#EB#W 5ch モード				
	LEDスポット	140W	東芝ライテック	AL-LED-FSJ-L	2	平行3P					
	LEDプロードライト	228W(1kW相当)	東芝ライテック	AL-LED-BRHT-L	20	平行3P	※バトン常設				
	RUSH-PAR2	150W	Martin	RUSH PAR 2 RGBW Zoom	12	平行3P	※特殊機材 別途請求				
	WATER-WAVE	100W	ACME	LED-WAVE-100	8	平行3P	※特殊機材 別途請求				
特殊機材	T-1 凸	500W	丸茂		6	平行2Pφ	※倉庫保管				
	ITO	650W	東京舞台照明	ITO 650-P	7	30C	※カッター×4/IRIS×2有				
	7リテ750	650W	ETC	レンズ50"	10	30C	※各種GOBOあり				
	7リテ750	750W	ETC	レンズ50"	2	30C	※IRIS×4				
	7リテ750	750W	ETC	レンズ38"	4	30C	※ローテート有				
	アイランプ	300Wワット/蛍光灯24W		エレシ	6/4	平行2Pφ	※昼白色蛍光灯並在 東確認				
	2灯ミニバル	500W×2	東芝ライテック	MB-2 5M	8	平行2Pφ	※倉庫保管				
	3灯ミニバル	500W×3	東芝ライテック	MB-3 5M	2	30C	※倉庫保管				
	9灯ミニバル	500W×9	東芝ライテック	MB-9 5M	2	30A A型 C型	変換コネクタなし				
	スドナー		日本応用光学	BEAMAX	6	30C	平行2Pφ ※OB1バトン定位置				
補助	ハンタグラフ(密着)		東芝ライテック		9		※常設2台除く				
	ハンタグラフ(棒)		東芝ライテック		3		※倉庫保管				
	隠しバトン	短	東芝ライテック		5		※倉庫保管				
	隠しバトン	中	東芝ライテック		5		※倉庫保管				
隠しバトン	長	東芝ライテック		4		※倉庫保管					
スタンド類	ローテーブル	お皿(オベタ)		AL-782-BASE-PLATE	25	φ17mm	※スタジオ内台車				
	7&8テーブル	お皿(オベタ)			20	φ17mm	※倉庫保管				
	補助スライド	お皿		AL-105-3-STAND	13	φ17mm	※スタジオ内台車				
	スライド	小皿(丸蓋)	Kupo		4	φ17mm	※倉庫保管				
		1kw折脚 銀	東芝ライテック		2	φ17mm	※倉庫保管				
		1kw折脚 鉄	東芝ライテック		9	φ17mm	※倉庫保管				
		1KW折脚	Kupo	MID-MAX KIT	8	φ17mm	※倉庫保管				
		1kw折脚	東芝ライテック	キャスター付き三足	6	φ17mm	※倉庫保管				
	Hースタンド	ハイスライド	マシューズ	Studio Equipment 13.5" Digital	2	φ17mm	※倉庫保管				
		ハイスライド	AVENGER		4	φ17mm	※倉庫保管				
		5kVハイスライド	東芝ライテック	AL-PS-10	3	φ27/17mm	※倉庫保管				
	セトコリススタンド		AVENGER	AZ05s	1	φ17mm♀	※倉庫保管				
			ハ/A		2	φ17mm♀	※倉庫保管				
	セトコリアーム	ショート	AVENGER		3		※倉庫保管				
		ロング	AVENGER		14		※倉庫保管 内2本はアームのみ				
	3連トンボ	鉄	東芝ライテック		10		※別途建設7&8連×2有 ※別途建設7&8連×2有				
ケーブル	C型	60A				10m	3	※倉庫保管			
						5m	5	※倉庫保管			
						2m	3	※倉庫保管			
						20m	4	※倉庫保管			
						10m	11	※倉庫保管			
						5m	21	※スタジオ内ケーブル台車			
						3m+2m	20	(3m×19 2m×1)			
						1.5m+2m	46	スタジオ内ケーブル台車 10本			
						1m	51	※前庫36本 スタジオ内ケーブル台車 15本			
						C型2分岐 タコ	30C型 2又				
	60C-30C変換シングル	26	※スタジオ内台車								
	60C-30C変換2又	2	※スタジオ内台車								
	30C-15平行(NFB付平行3分)	22	※スタジオ内台車								
	30C-平行	18	※スタジオ内台車								
	30C-20C変換	2	※倉庫保管								
	20C-30C逆変換	15	※倉庫保管(DMXスター付派生除く)								
	平行-30C逆変換	2	※倉庫保管(DMXスター付派生除く)								
	平行タップ	アース付4口タイプ					17	※スタジオ内台車			
AC延長ケーブル 1口タイプ							10m	2	※倉庫保管		
						5m	6	※倉庫保管			
						3m	20	※倉庫保管			
デジスター	5PIN	60A	東芝ライテック	AL-TUPF-H0203-60 24W×3(BB) (60Aタイプ)	16		常設16台				
							30A	東芝ライテック	AL-TUPF-H0703-30 24W×3(BB) (30Aタイプ)	17	常設16台 予備1台
							tamatech lab.		8	B3~B6/バトン各2台常設	
							LITE PUTER	LITE PUTER	DX-402A	3	※倉庫保管
スプリッター	tamatech lab.	OPT splitter DS4	2	2	DMX5P in 1 out 4	※倉庫保管					
DMXケーブル	5PIN					20m	2	※スタジオ内台車			
						10m	10				
						5m	16				
						3m	49				
						2m	9				
						1m	5				

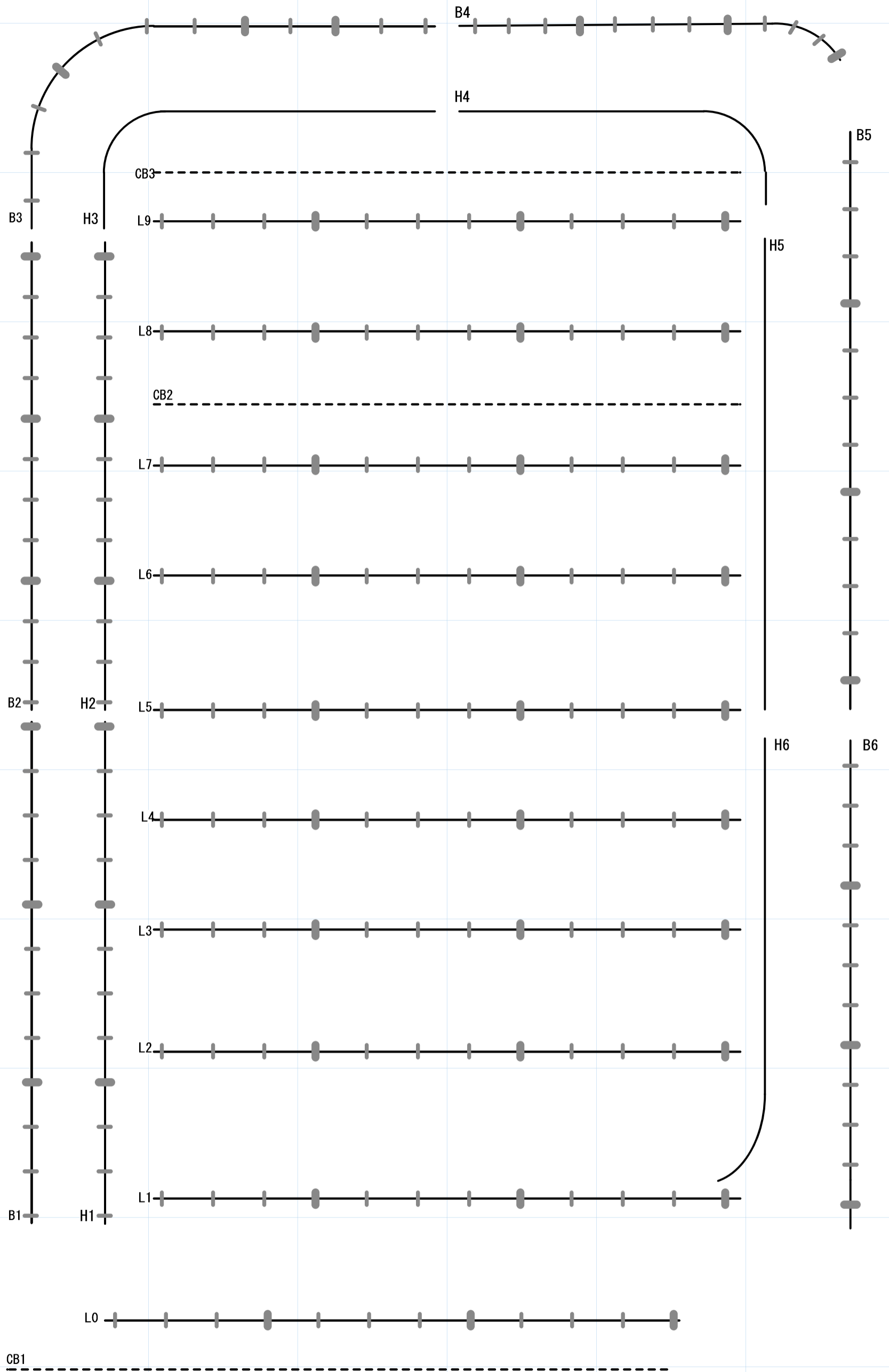
※数は多少前後する可能性あり

BOX1

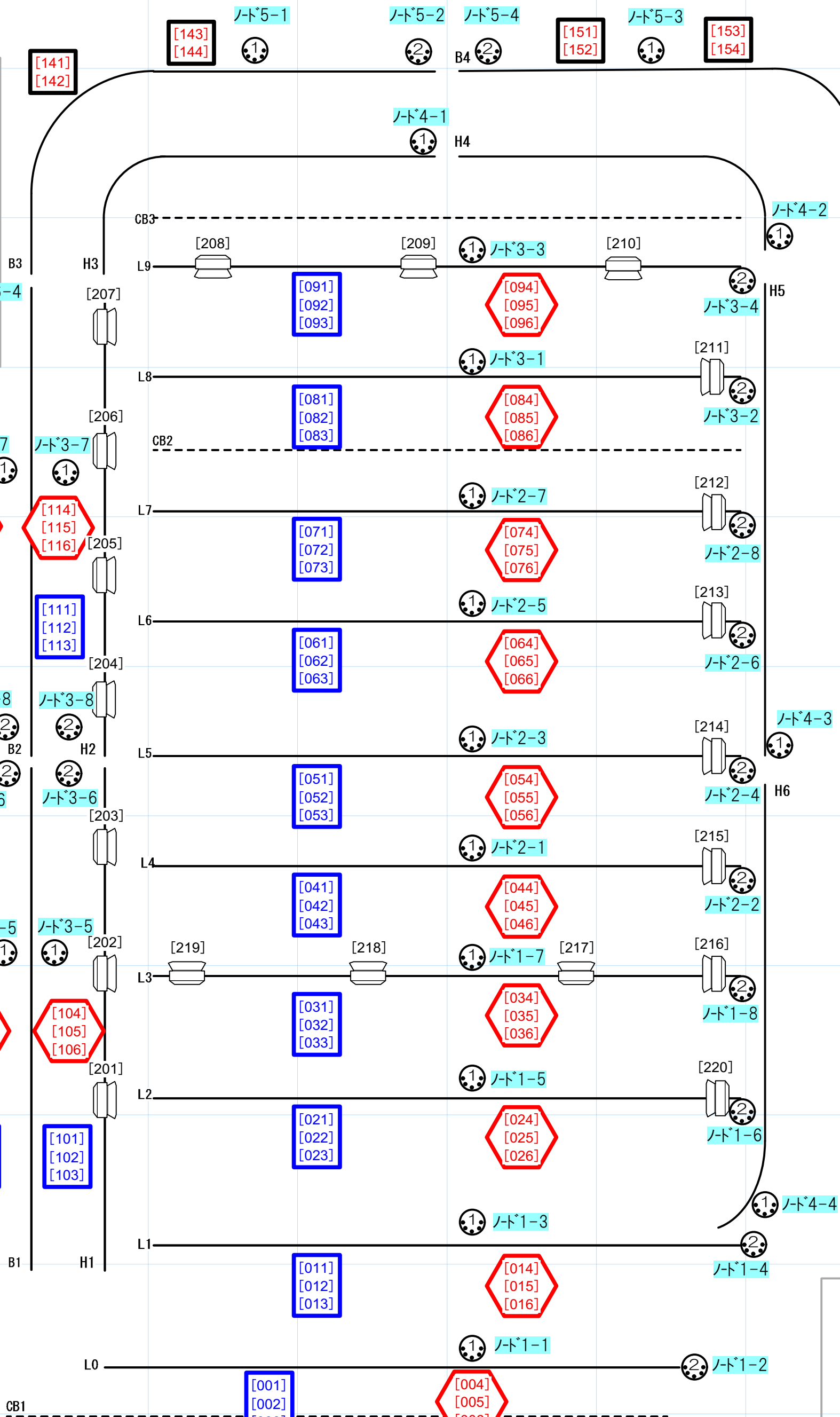
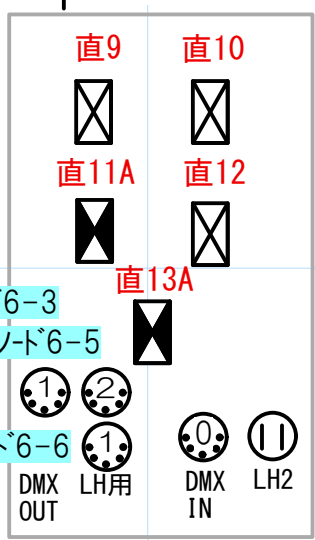
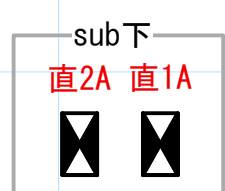
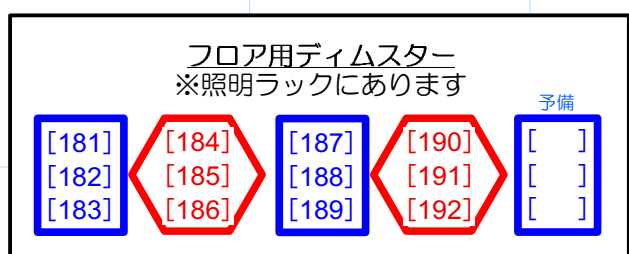
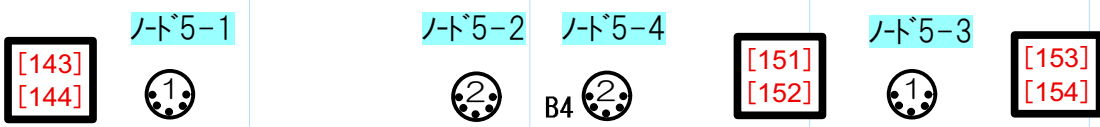
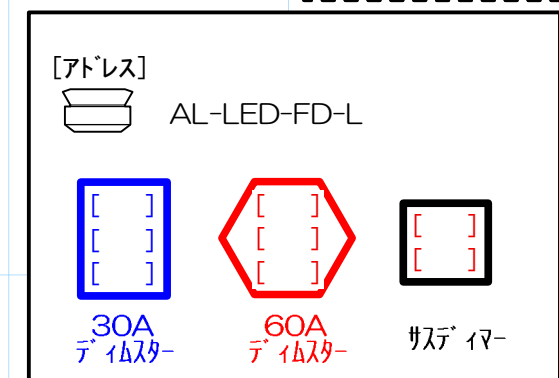
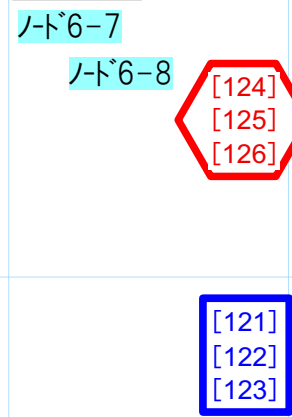
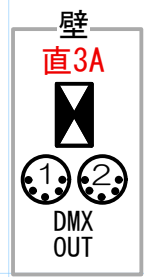
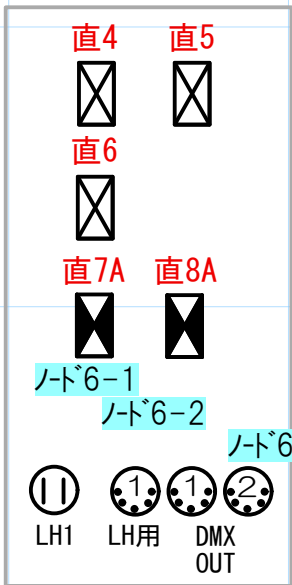


BOX2





BOX1



BOX2