



非常放送設備 系統図

凡 例

記 号	名 称	備 考
AMP	非常業務放送機	180W、20回線一斉、AC100V
天井埋込型スピーカー	天井埋込型スピーカー	1W/3W/6W、ATT無
天井埋込型スピーカー	天井埋込型スピーカー	1W/3W/6W、ATT付
天井露出型スピーカー	天井露出型スピーカー	1W/3W、ATT無
防滴型天井スピーカー	防滴型天井スピーカー	1W/3W
壁掛型スピーカー	壁掛型スピーカー	1W/3W/6W、ATT付
埋込型スピーカー	埋込型スピーカー	1W/3W、ATT付
壁掛型防滴スピーカー	壁掛型防滴スピーカー	1W/3W/5W
アッチネータユニット	アッチネータユニット	0.5~6W
電源遮断ユニット	電源遮断ユニット	AC100V
EV制御盤	EV制御盤	別途設備工事
弱電端子盤	弱電端子盤	別途設備工事
電 線 路	電 線 路	天井ケーブル配線
電 線 路	電 線 路	天井ケーブル配線 (別途ケーブルラック布設)
電 線 路	電 線 路	天井埋込配管配線
電 線 路	電 線 路	床埋込配管配線
電 線 路	電 線 路	立ち上げ、素通し、引き下げ

注 記

○ 特記なき配管配線は、下記とする。

EM-HP 1.2-3C 保護管 (PF16)

※ 本設備の配線は、ケーブル配線とし 立ち上げ 引き下げ 及び

壁・梁 貫通部分は、電線管にて保護すること。

※ ケーブルの防火区画及び防火上主要な開仕切の貫通部は、

国土交通大臣認定工法により、耐火処理を施す事とする。

※ 本工事に使用するケーブルは、環境配慮型電線 (エコケーブル) とする。

放送系統表

非常放送 系統番号	一般放送 系統番号	階	放送区分	1W	1W	1W	1W	1W	3W	1W	3W	1W	EV	合計	ATT	CUT
1	1	PIT	消火ポンプ室											3W		
	2		廊下、風除室、トイレ 他		13									13W		
	3		事務室、清掃員室 他	3										3W	3	
2	4	B階	集會室、工作室、音楽室、P.C./図書 他	9		3								12W	12	2
	5		多目的室A・B	2		6								8W	2	1
	6		エントランス廻廊、トンネル				1			1				2W		
3	7	1階	廊下、風除室、トイレ、交際ラウンジ 他	2	7		3							12W	1	
	8		集會室、親子フリースペース	5										5W	4	
	9		空調機械室					1						1W		
	10		エントランス					1						1W		
	11		駐輪場							1				1W		
	12		フリースペース、2F廊下		4									4W		
4	13	2階	集會室、和室	4										4W	4	
	14		昼食/談話テラス							2				2W	1	
	15		広下テラス							2				2W	1	
5	16		中央階段							2				6W		
6	17		東外階段								1			1W		
7	18		E V									1		1W		
	19		予 備											W		
	20		予 備											W		
合計				25W	24W	9W	5W	1W	6W	7W	3W	1W		81W	28台	3台