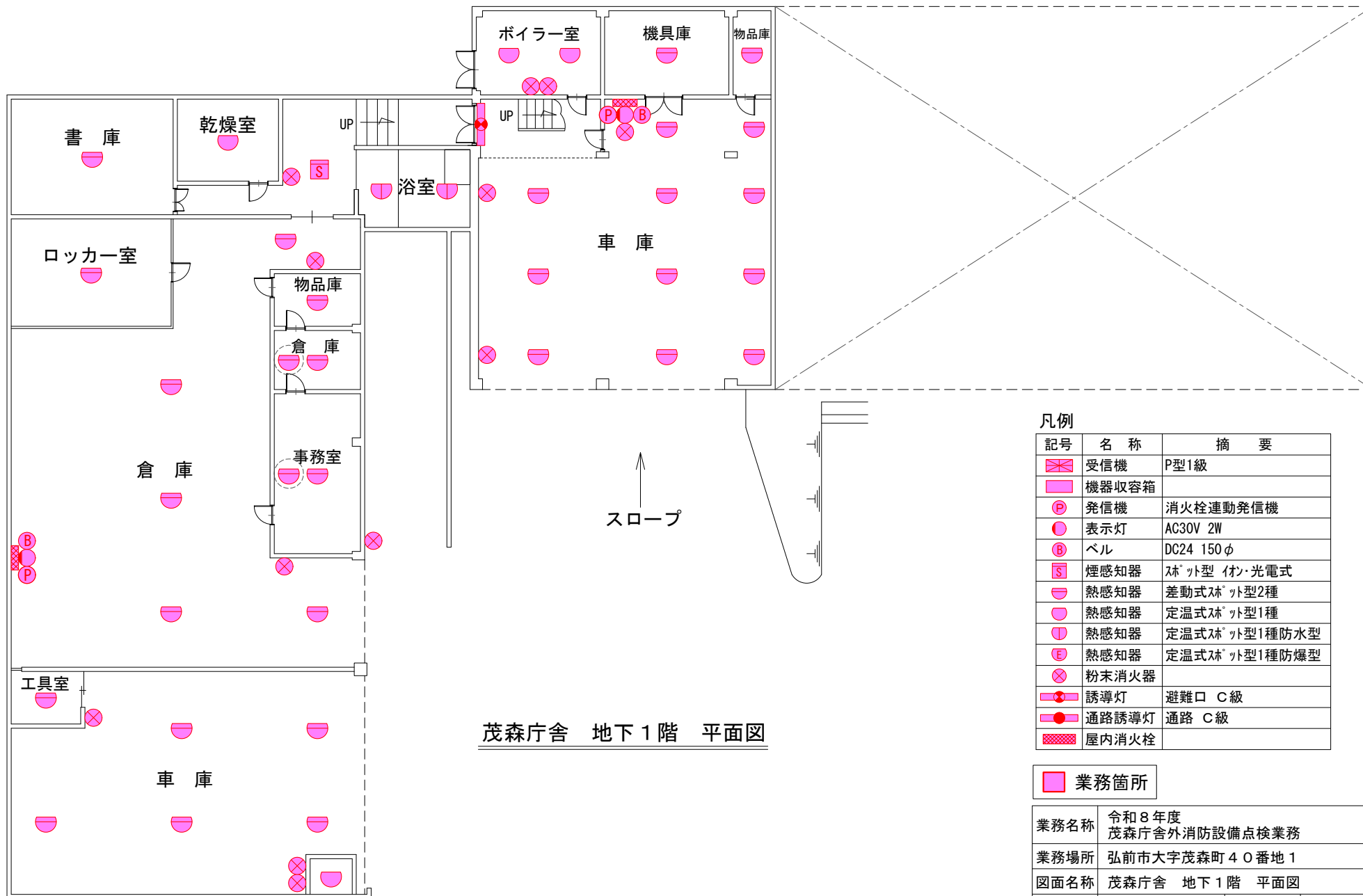


業務箇所

業務名称	令和8年度 茂森庁舎外消防設備点検業務		
業務場所	弘前市大字茂森町40番地1 ほか1か所		
図面名称	位置図		
縮尺	NON	図面番号	7葉の内1
弘前市上下水道部			

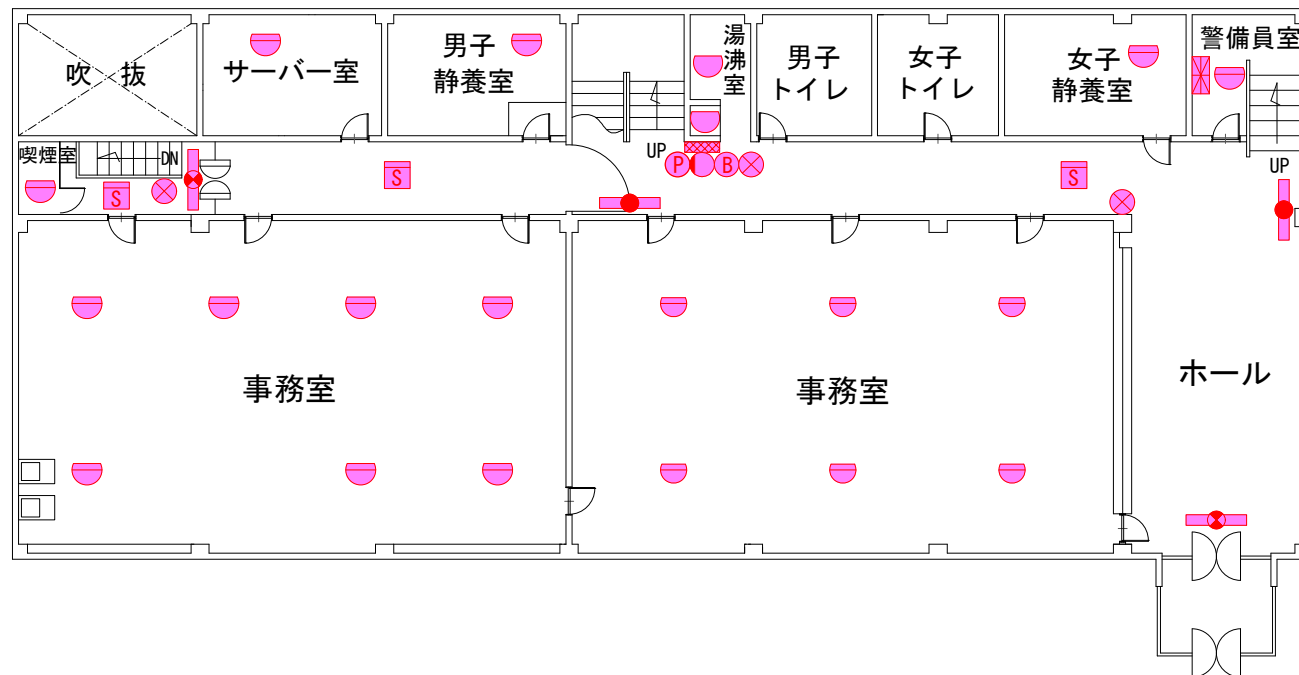


茂森庁舎 地下1階 平面図

凡例		
記号	名 称	摘 要
	受信機	P型1級
	機器収容箱	
	発信機	消火栓連動発信機
	表示灯	AC30V 2W
	ベル	DC24 150φ
	煙感知器	ｽﾎﾟｯﾄ型 ｲﾝﾌﾗﾚｯﾄ式
	熱感知器	差動式ｽﾎﾟｯﾄ型2種
	熱感知器	定温式ｽﾎﾟｯﾄ型1種
	熱感知器	定温式ｽﾎﾟｯﾄ型1種防水型
	熱感知器	定温式ｽﾎﾟｯﾄ型1種防爆型
	粉末消火器	
	誘導灯	避難口 C級
	通路誘導灯	通路 C級
	屋内消火栓	

業務箇所

業務名称	令和8年度 茂森庁舎外消防設備点検業務		
業務場所	弘前市大字茂森町40番地1		
図面名称	茂森庁舎 地下1階 平面図		
縮 尺	1:250	図面番号	7 葉の内 2
弘 前 市 上 下 水 道 部			



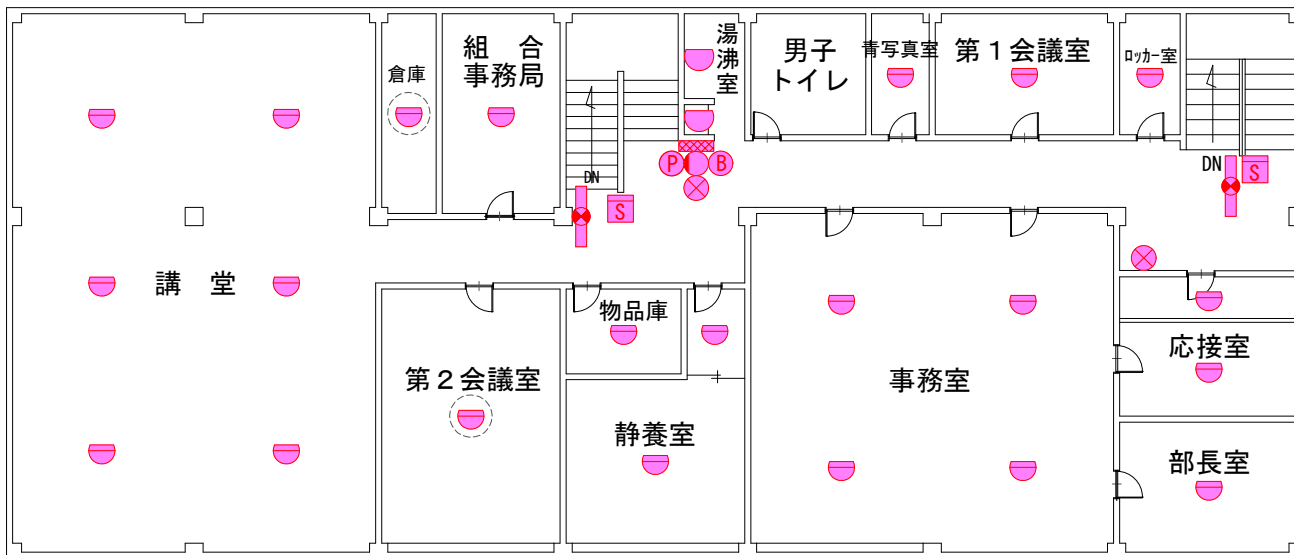
茂森庁舎 1階 平面図

凡例

記号	名 称	摘 要
☒	受信機	P型1級
☐	機器収容箱	
Ⓟ	発信機	消火栓連動発信機
●	表示灯	AC30V 2W
Ⓟ	ベル	DC24 150φ
Ⓢ	煙感知器	ｽﾍﾟｯﾄ型 イﾝ・光電式
Ⓜ	熱感知器	差動式ｽﾍﾟｯﾄ型2種
Ⓜ	熱感知器	定温式ｽﾍﾟｯﾄ型1種
Ⓜ	熱感知器	定温式ｽﾍﾟｯﾄ型1種防水型
Ⓜ	熱感知器	定温式ｽﾍﾟｯﾄ型1種防爆型
Ⓧ	粉末消火器	
Ⓜ	誘導灯	避難口 C級
Ⓜ	通路誘導灯	通路 C級
☒	屋内消火栓	

業務箇所

業務名称	令和8年度 茂森庁舎外消防設備点検業務		
業務場所	弘前市大字茂森町40番地1		
図面名称	茂森庁舎 1階 平面図		
縮 尺	1:250	図面番号	7 葉の内 3
弘 前 市 上 下 水 道 部			



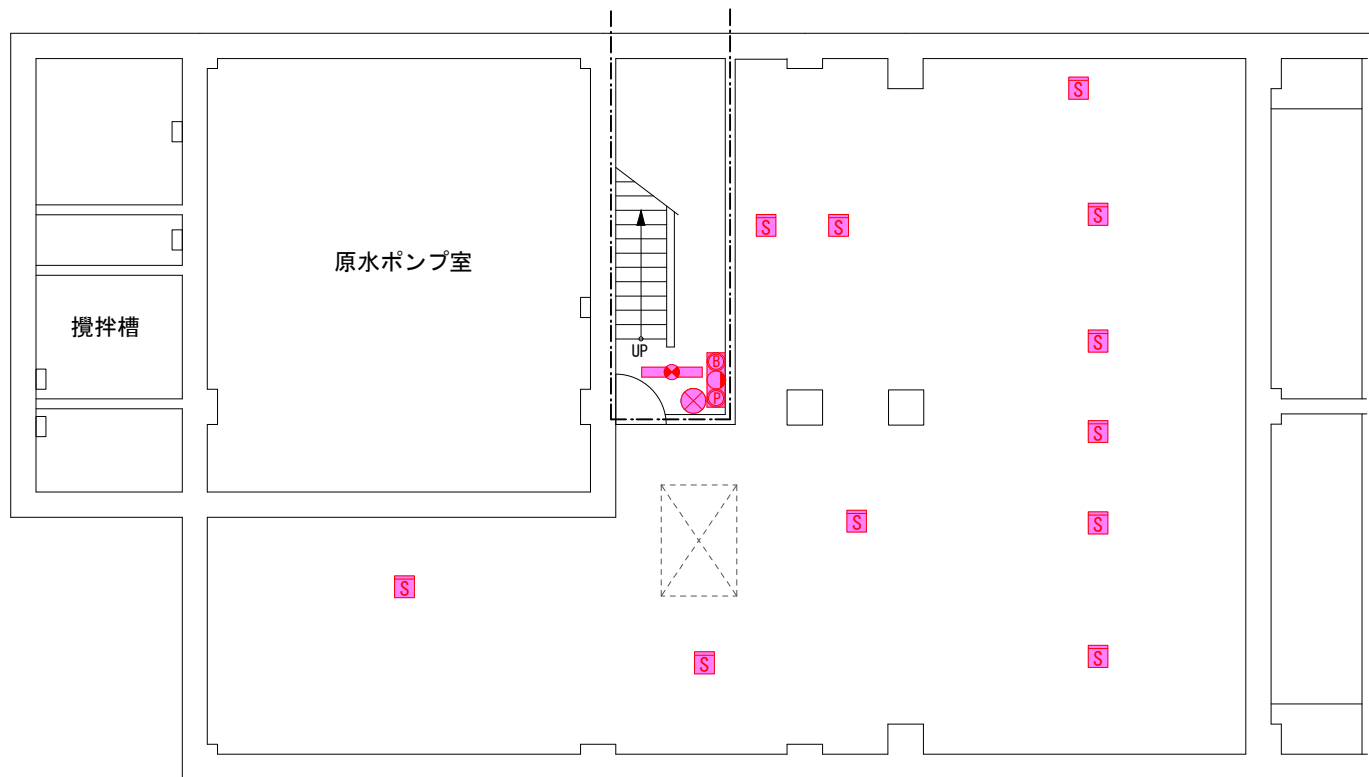
凡例

記号	名 称	摘 要
☒	受信機	P型1級
□	機器収容箱	
P	発信機	消火栓連動発信機
●	表示灯	AC30V 2W
B	ベル	DC24 150φ
S	煙感知器	ｽﾍﾞｯﾄ型 ｲﾝﾌﾗ赤外線式
H	熱感知器	差動式ｽﾍﾞｯﾄ型2種
U	熱感知器	定温式ｽﾍﾞｯﾄ型1種
E	熱感知器	定温式ｽﾍﾞｯﾄ型1種防水型
E	熱感知器	定温式ｽﾍﾞｯﾄ型1種防爆型
X	粉末消火器	
C	誘導灯	避難口 C級
R	通路誘導灯	通路 C級
☒	屋内消火栓	

茂森庁舎 2階 平面図

業務箇所

業務名称	令和8年度 茂森庁舎外消防設備点検業務		
業務場所	弘前市大字茂森町40番地1		
図面名称	茂森庁舎 2階 平面図		
縮 尺	1:250	図面番号	7 葉の内 4
弘 前 市 上 下 水 道 部			



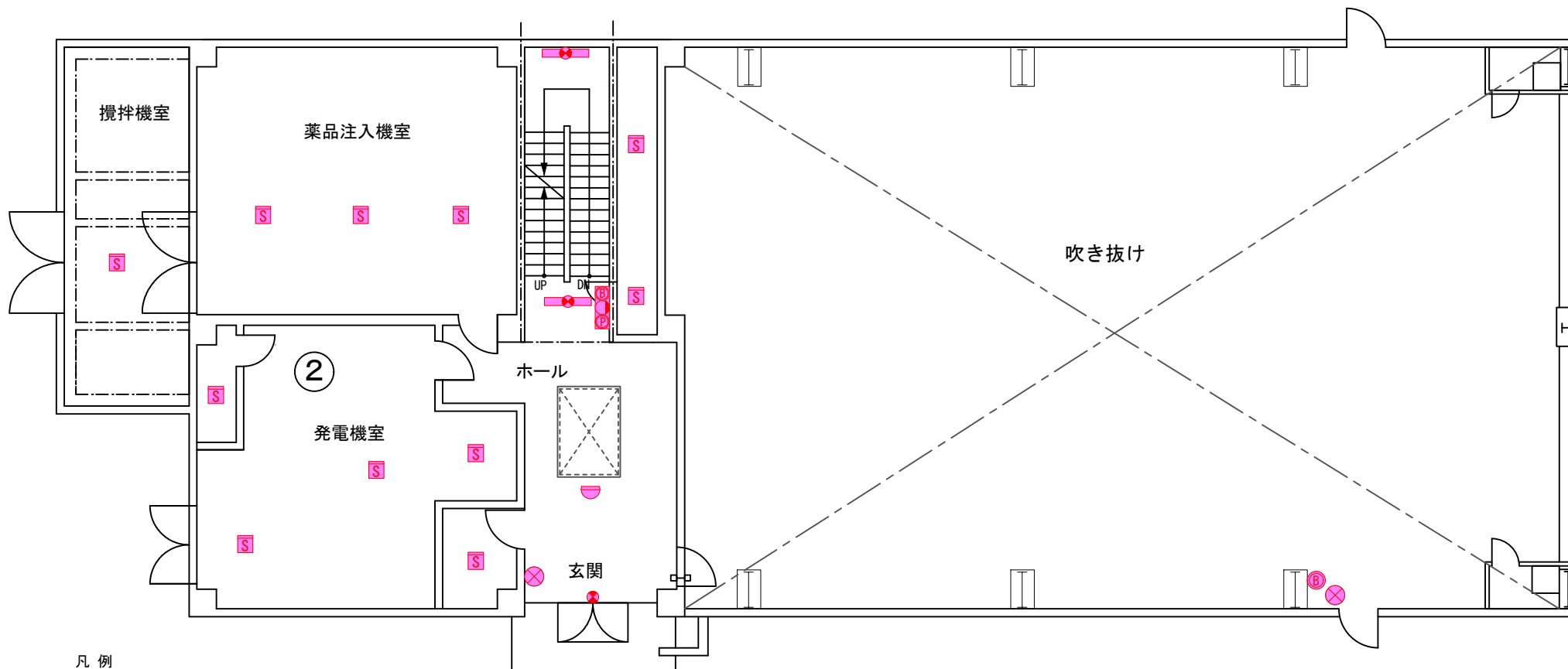
凡 例

記 号	名 称	摘 要
	受信機	P型2級5回線、壁掛型
	機器収容箱	
	発信機	P型2級
	表示灯	AC30V、2W
	ベル	DC24V、φ150mm
	熱感知器	差動式スリット型2種
	煙感知器	イオン化式、光電式
	粉末消火器	
	階段通路誘導灯	40W1灯用
	避難口誘導灯	20W1灯用
	警戒区域番号	

茜町倉庫 地下1階 平面図

業務箇所

業務名称	令和8年度 茂森庁舎外消防設備点検業務		
業務場所	弘前市大字茜町二丁目9番地7		
図面名称	茜町倉庫 地下1階 平面図		
縮 尺	1:150	図面番号	7 葉の内 5
弘 前 市 上 下 水 道 部			



凡 例

記 号	名 称	摘 要
	受信機	P型2級5回線、壁掛型
	機器収容箱	
	発信機	P型2級
	表示灯	AC30V、2W
	ベル	DC24V、φ 150mm
	熱感知器	差動式ｽﾏｯﾄ型2種
	煙感知器	ｲﾝﾌｧｲﾊﾞｰ型、光電式
	粉末消火器	
	階段通路誘導灯	40W1灯用
	避難口誘導灯	20W1灯用
	警戒区域番号	

茜町倉庫 1 階 平面図

業務箇所

業務名称	令和8年度 茂森庁舎外消防設備点検業務		
業務場所	弘前市大字茜町二丁目9番地7		
図面名称	茜町倉庫 1階 平面図		
縮 尺	1:150	図面番号	7 葉の内 6
弘 前 市 上 下 水 道 部			

