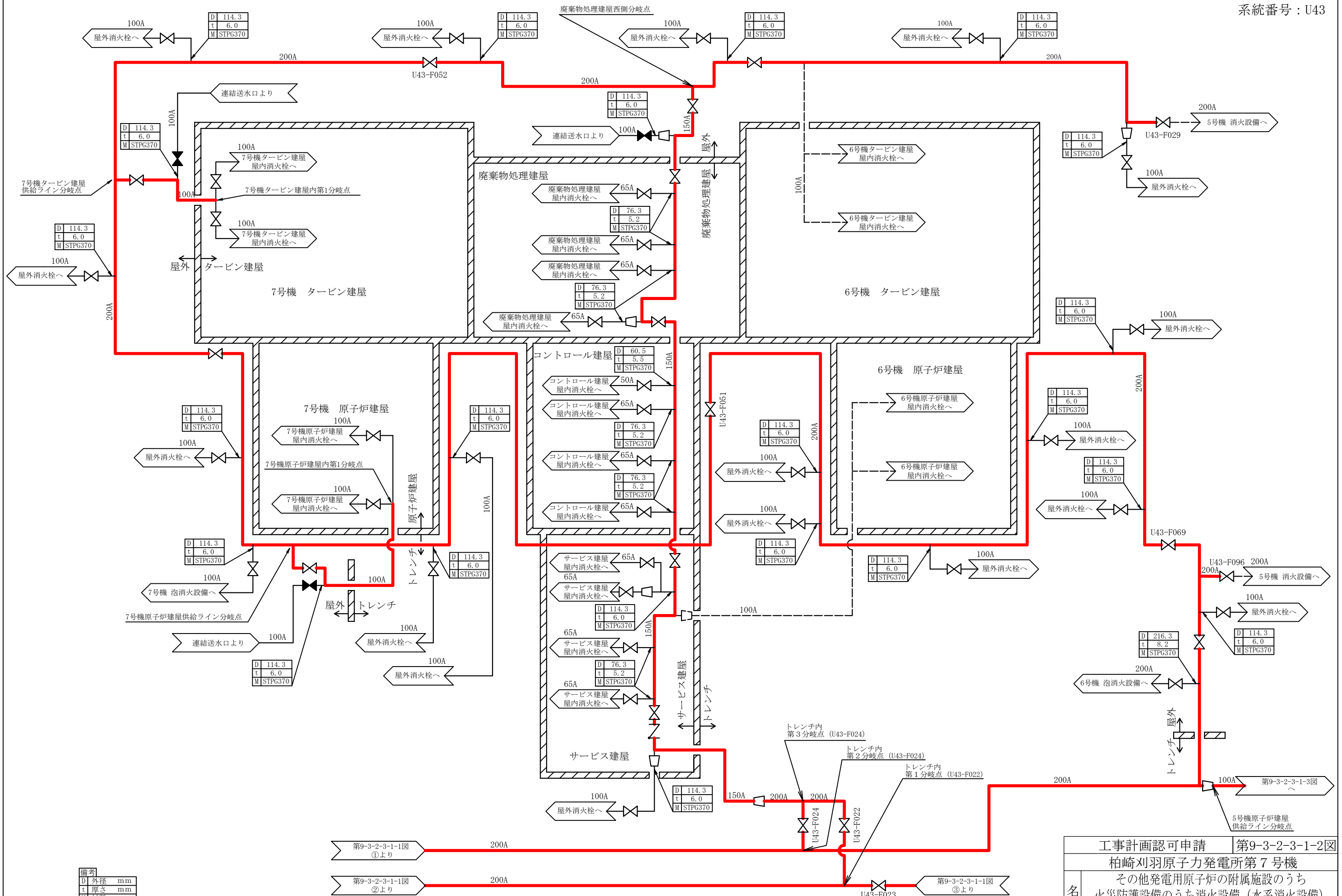


火災防護設備のうち消火設備（水系消火設備）
（当該設備の申請範囲）

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

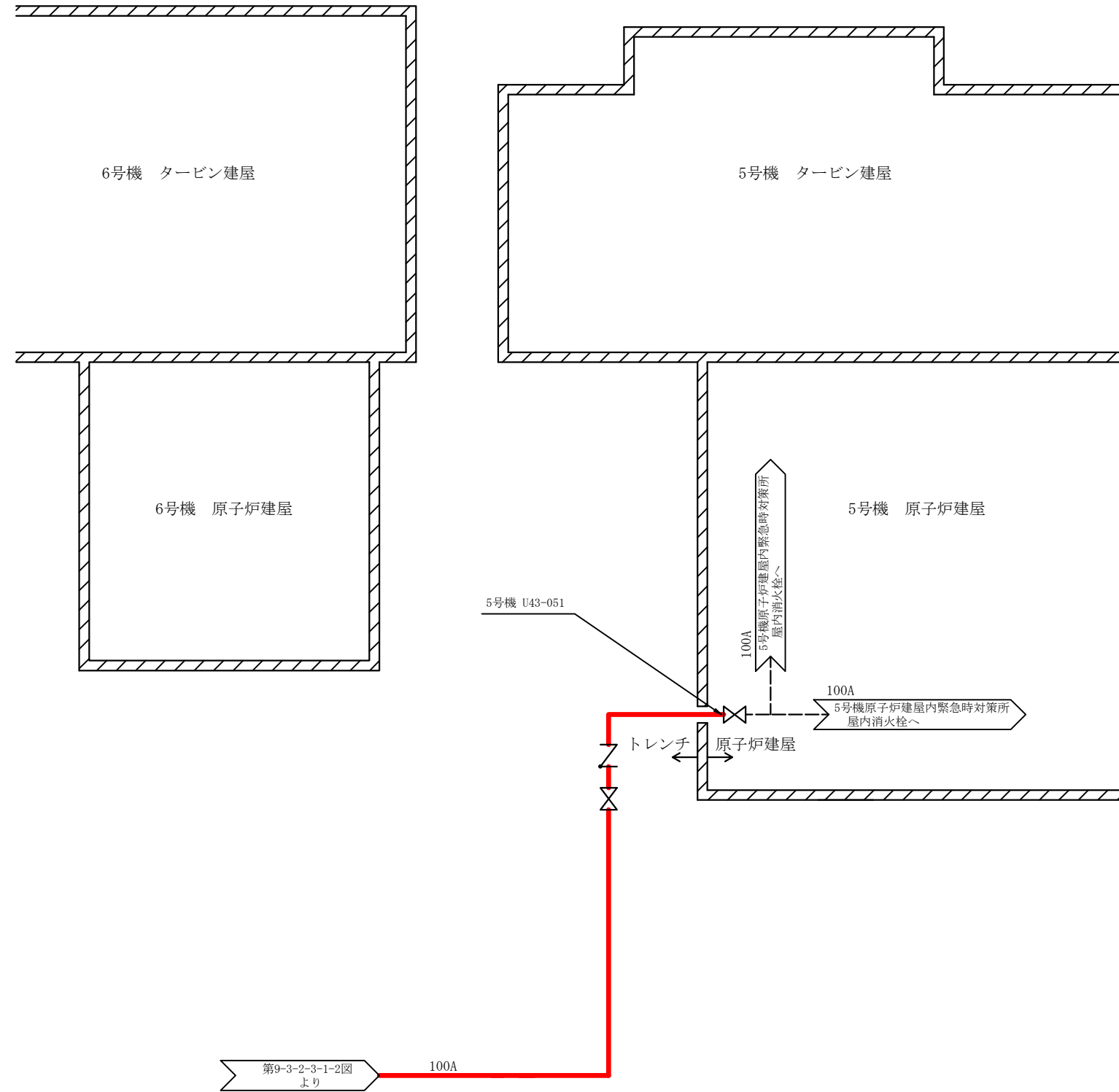
工事計画認可申請	第9-3-2-3-1-1図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備（水系消火設備） の系統図（その1）（設計基準対象施設）
東京電力ホールディングス株式会社	



備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

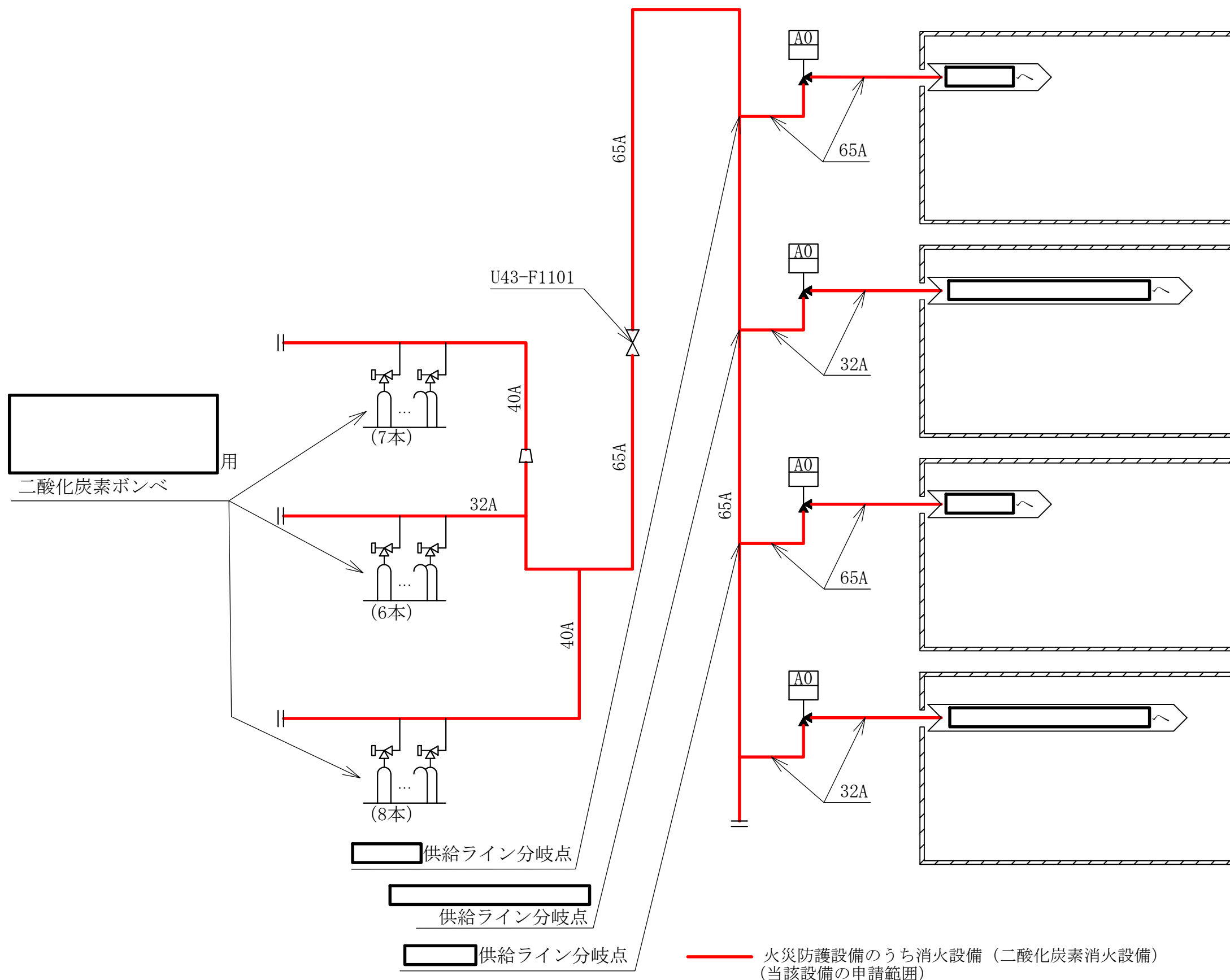
火災防護設備のうち消火設備（水系消火設備）
（当該設備の申請範囲）

工事計画認可申請	第9-3-2-3-1-2図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備（水系消火設備） の系統図（その2）（設計基準対象施設）
東京電力ホールディングス株式会社	

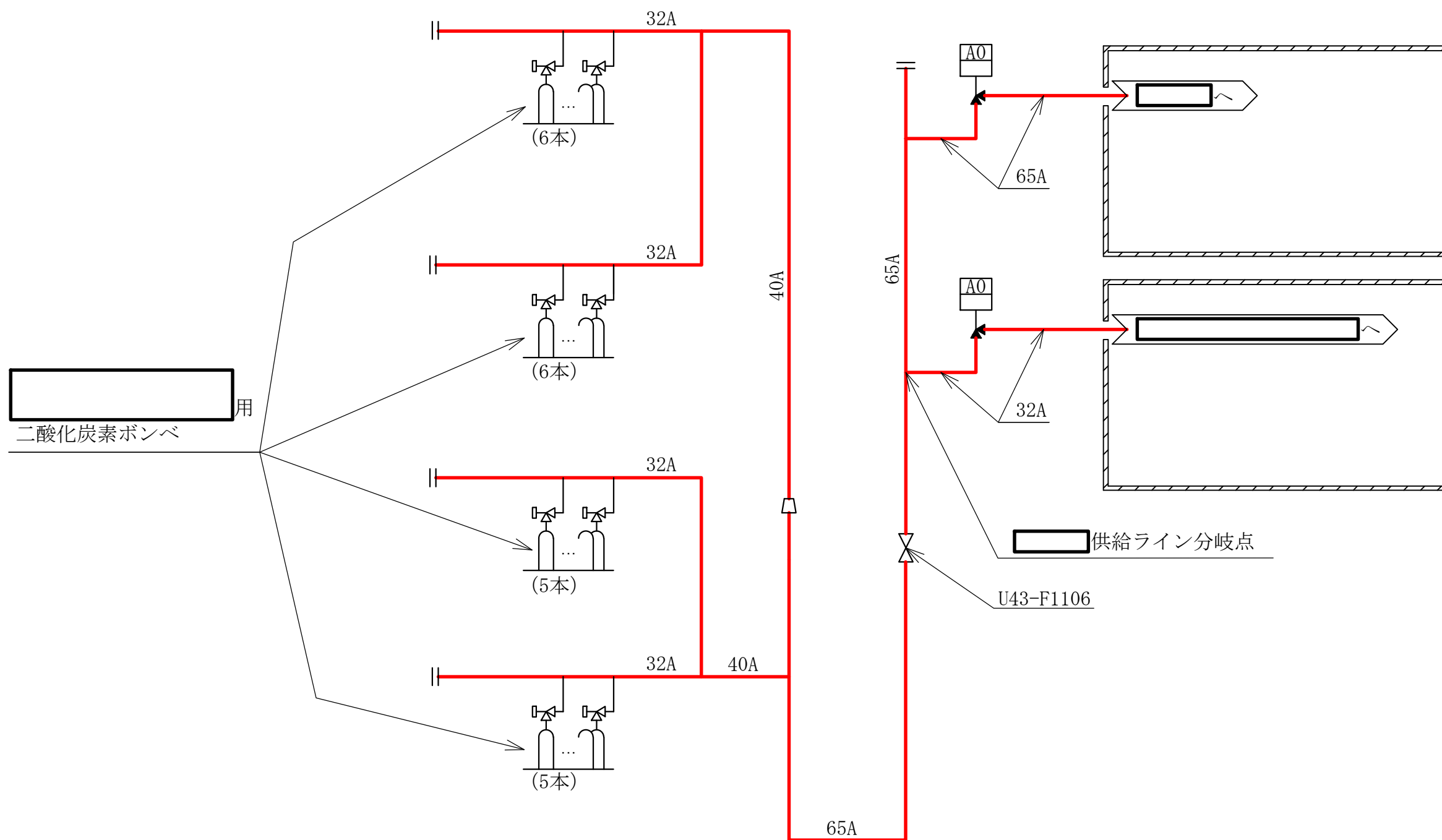


—— 火災防護設備のうち消火設備（水系消火設備）
（当該設備の申請範囲）

工事計画認可申請		第9-3-2-3-1-3図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機		
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備（水系消火設備） の系統図（その3）（設計基準対象施設）	
	東京電力ホールディングス株式会社	

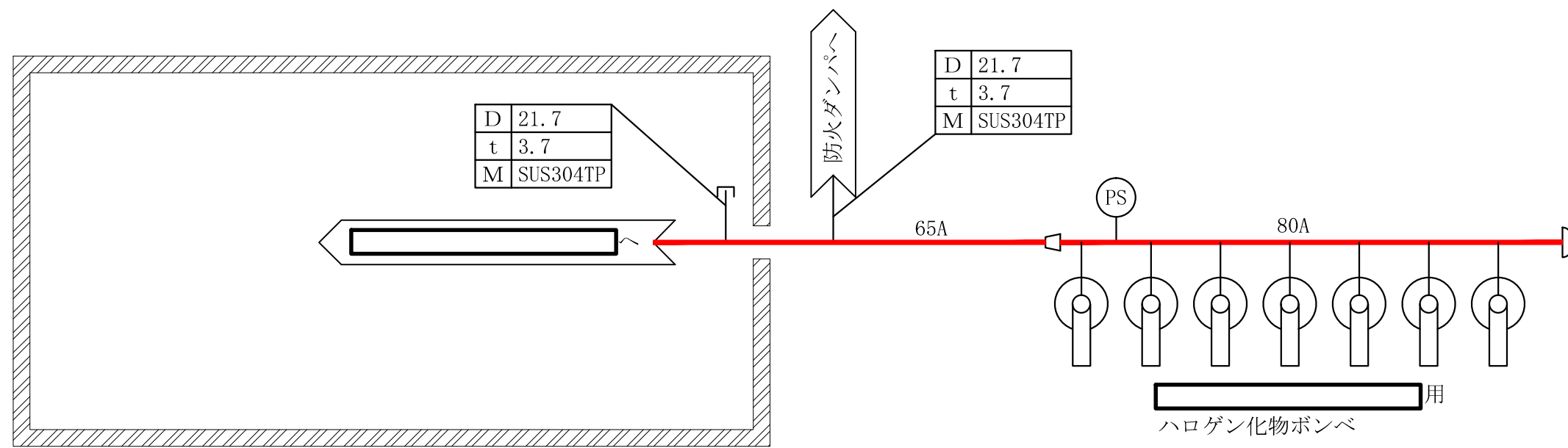


工事計画認可申請	第9-3-2-3-2-1図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち
	消火設備（二酸化炭素消火設備）の 系統図（その1）（設計基準対象施設）
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備（二酸化炭素消火設備）
（当該設備の申請範囲）

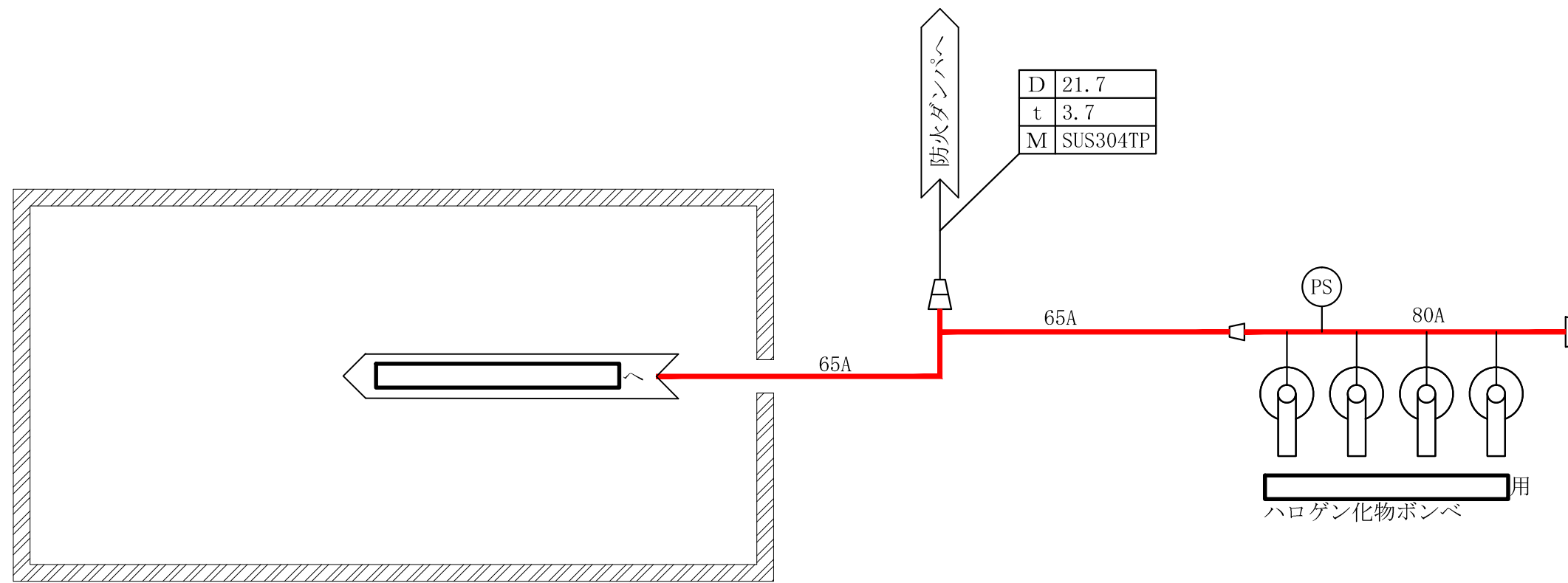
工事計画認可申請	第9-3-2-3-2-2図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち 消火設備（二酸化炭素消火設備）の 系統図（その2）（設計基準対象施設）
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

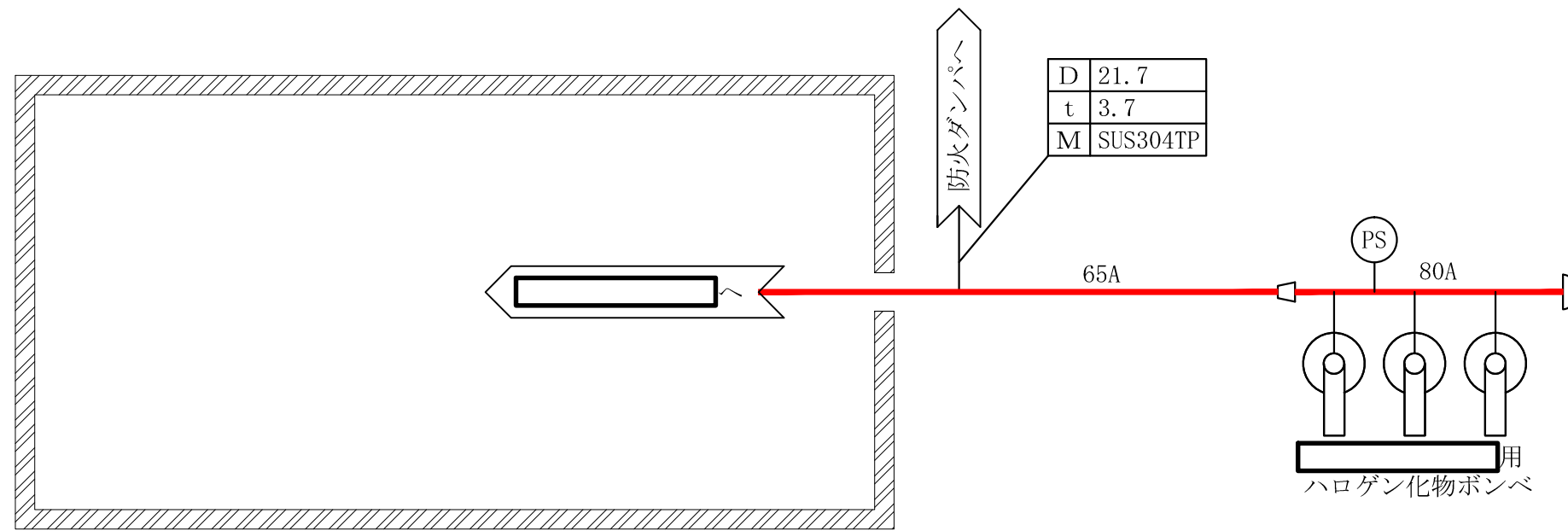
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-1図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その1)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

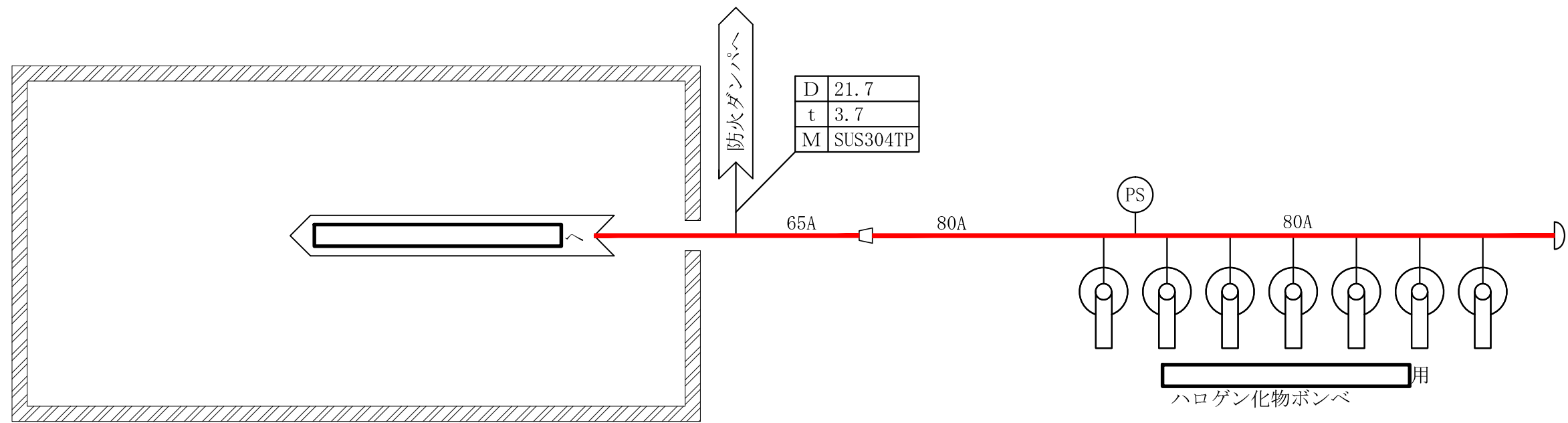
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-2図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その2)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

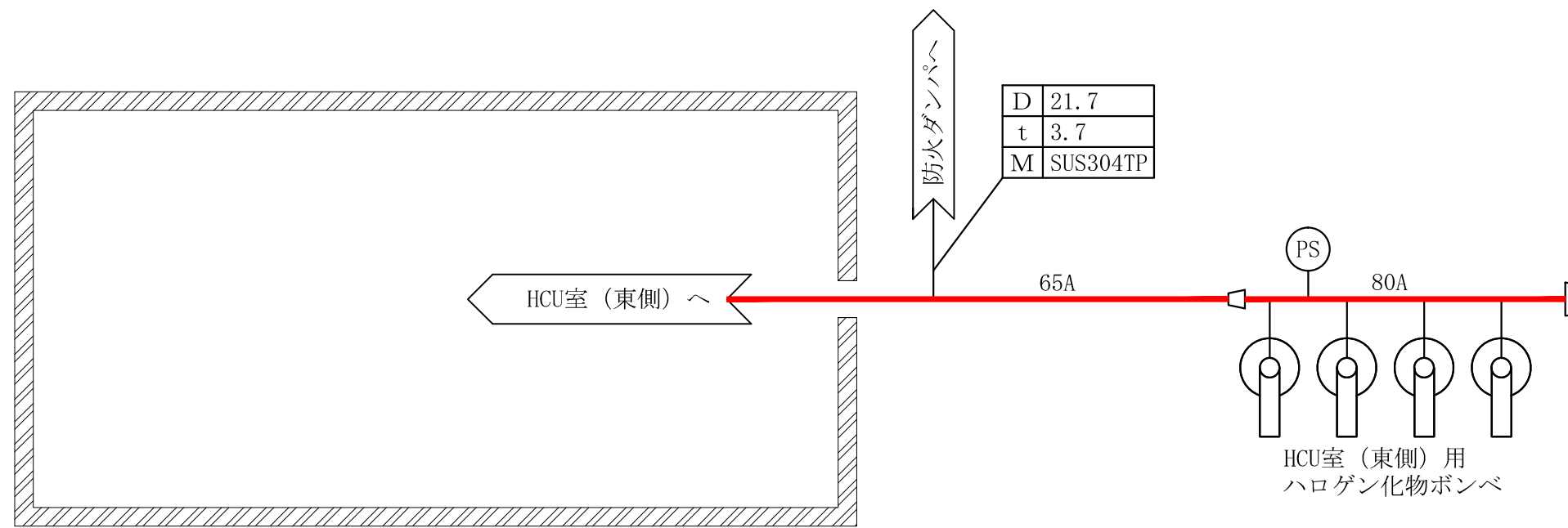
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-3図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その3)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

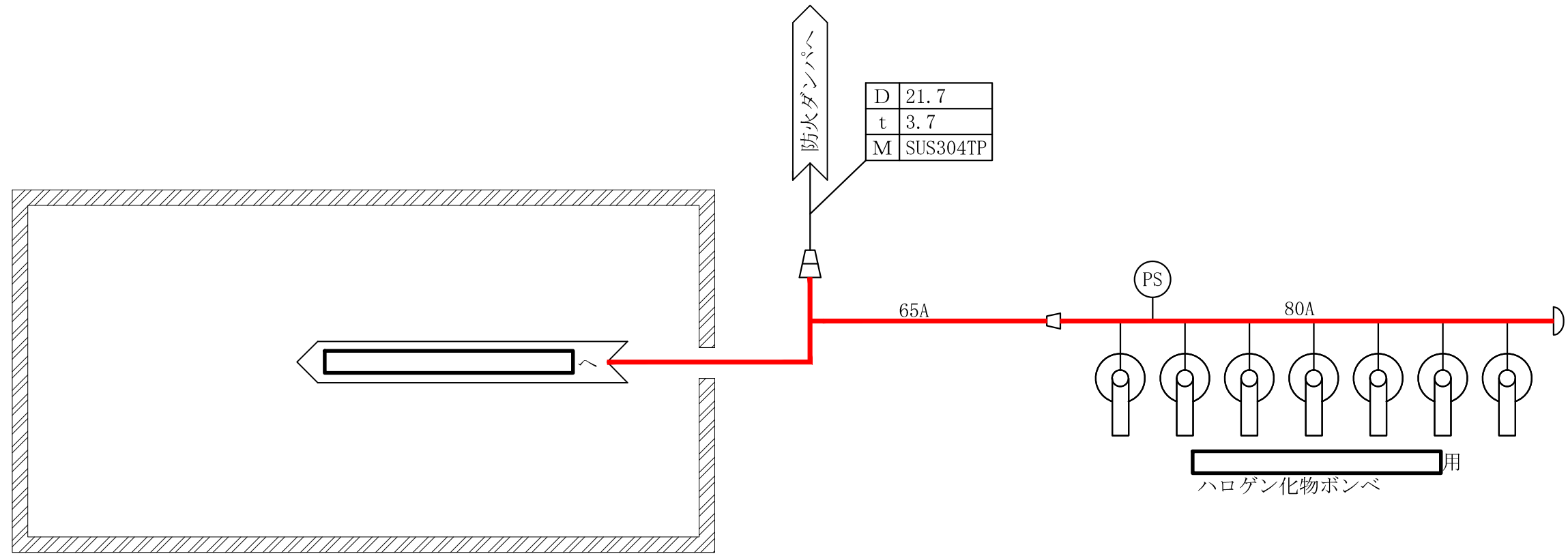
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-4図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その4)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

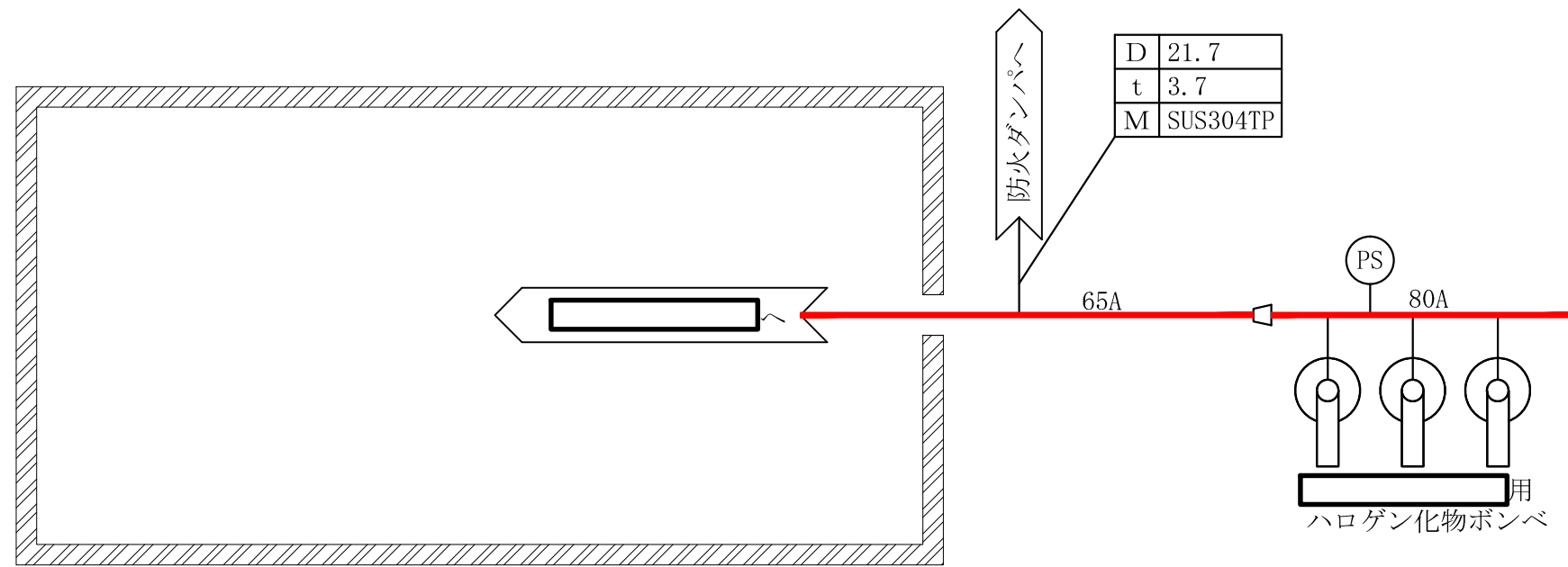
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-5図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その5)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

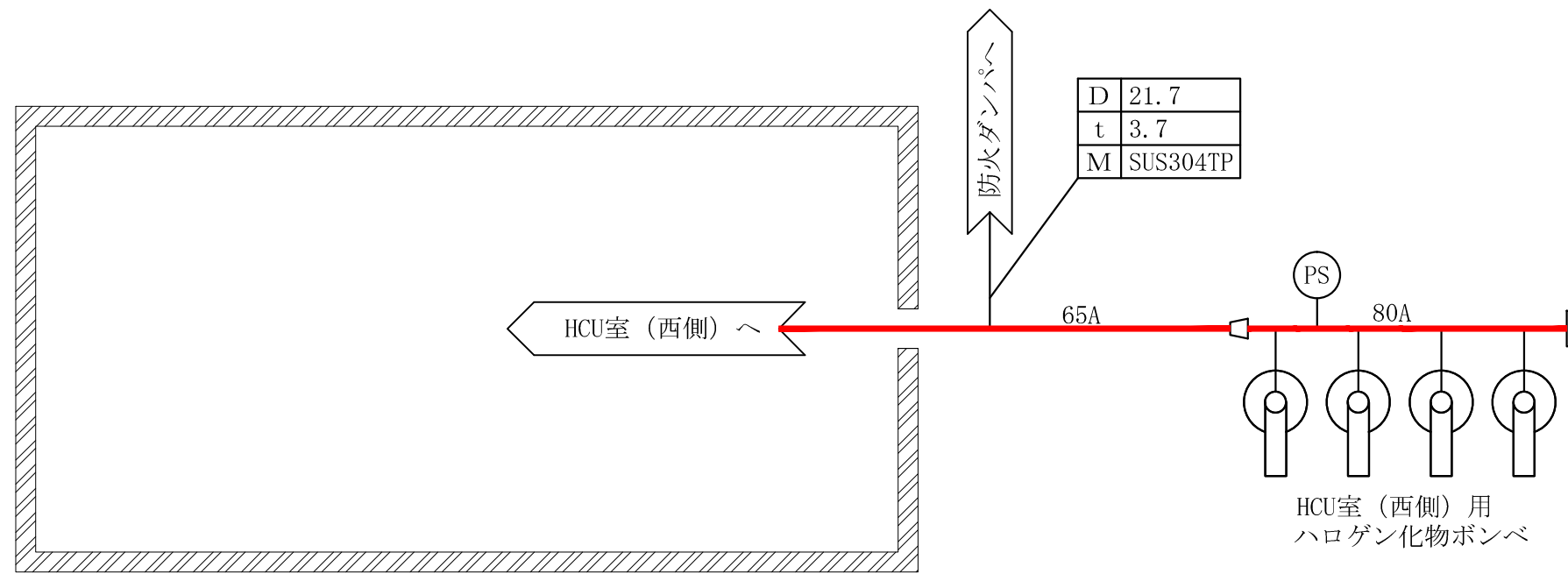
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-6図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その6)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

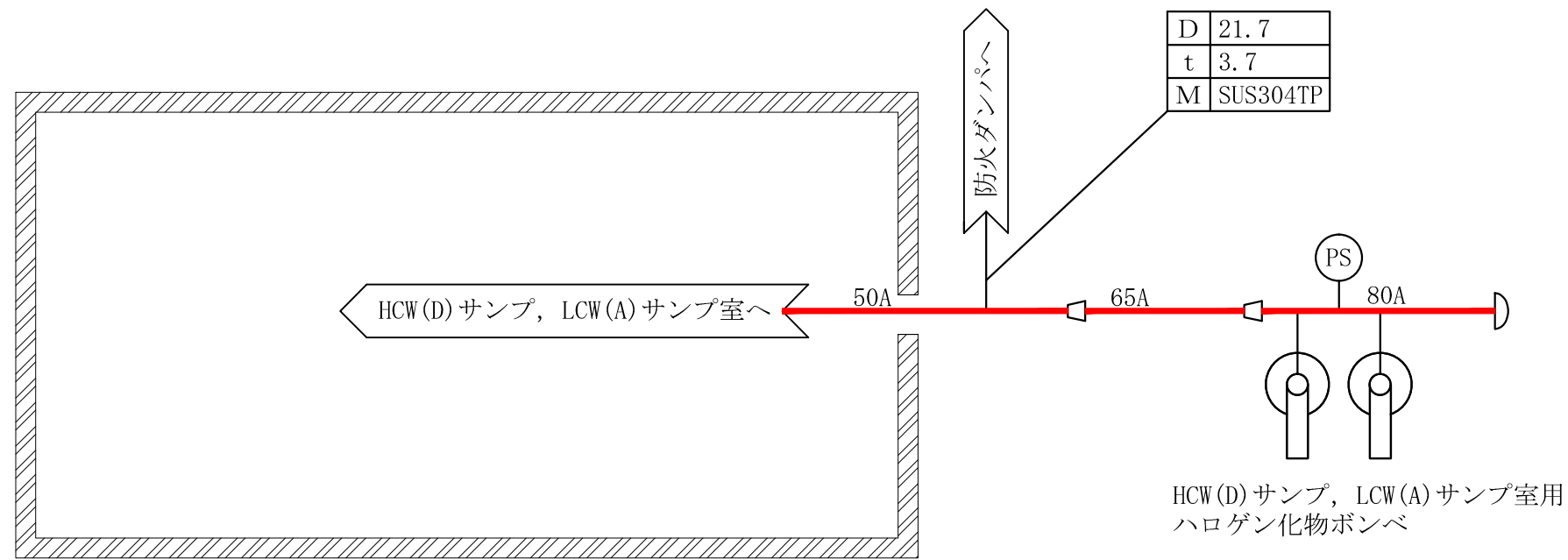
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-7図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その7)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

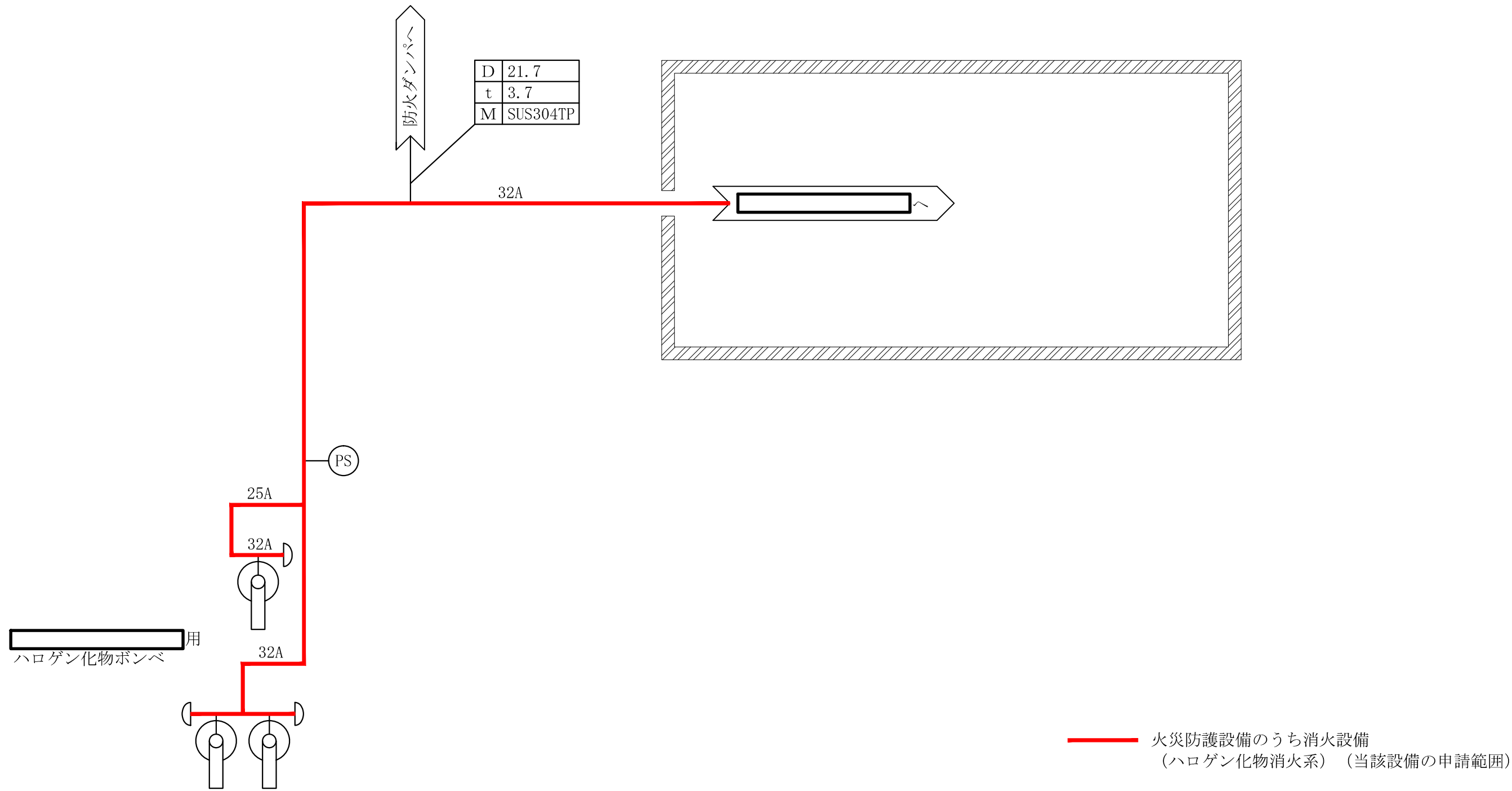
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-8図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その8)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-9図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備) の 系統図 (その9) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

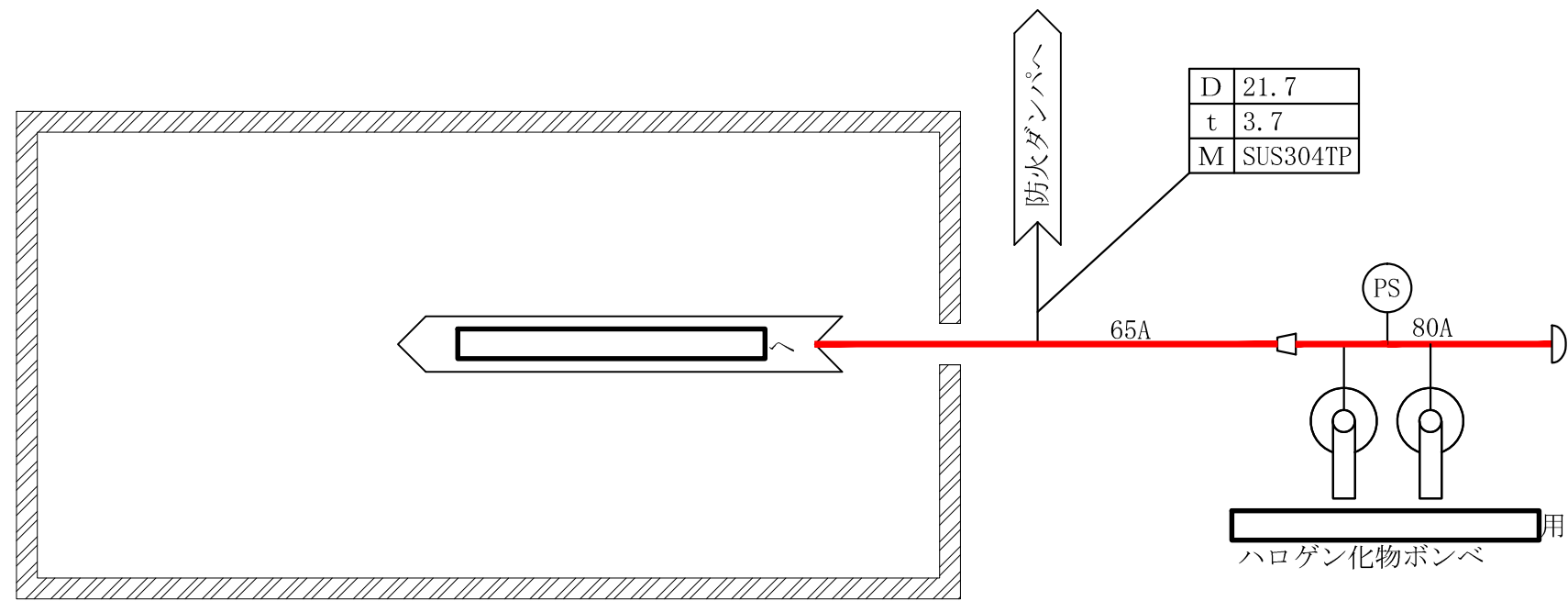


D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

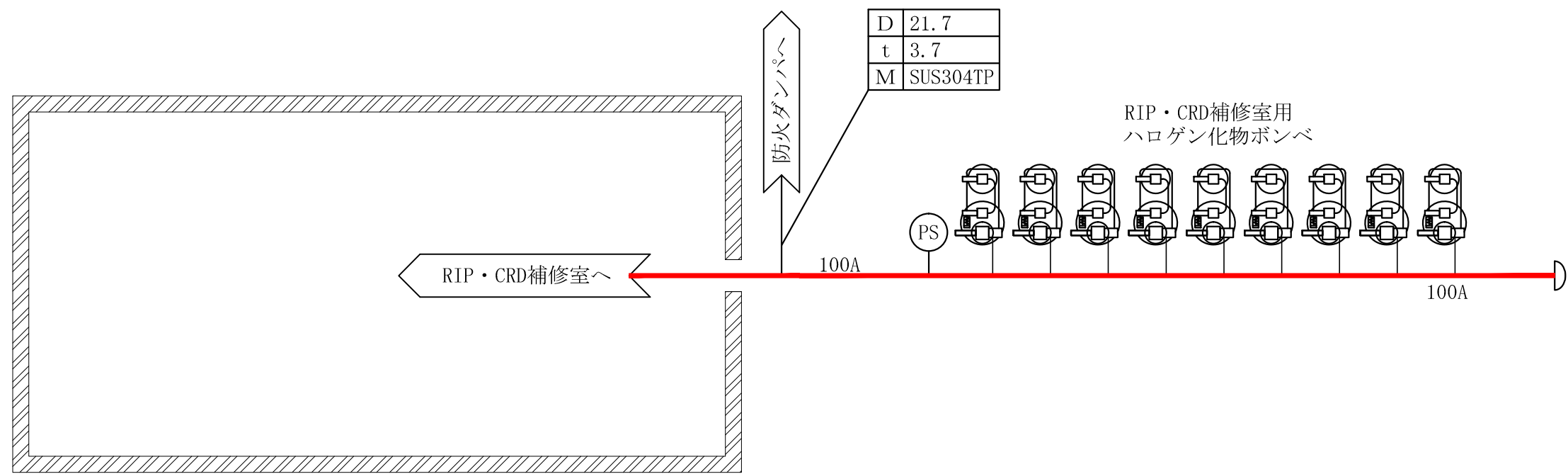
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-10図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その10)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

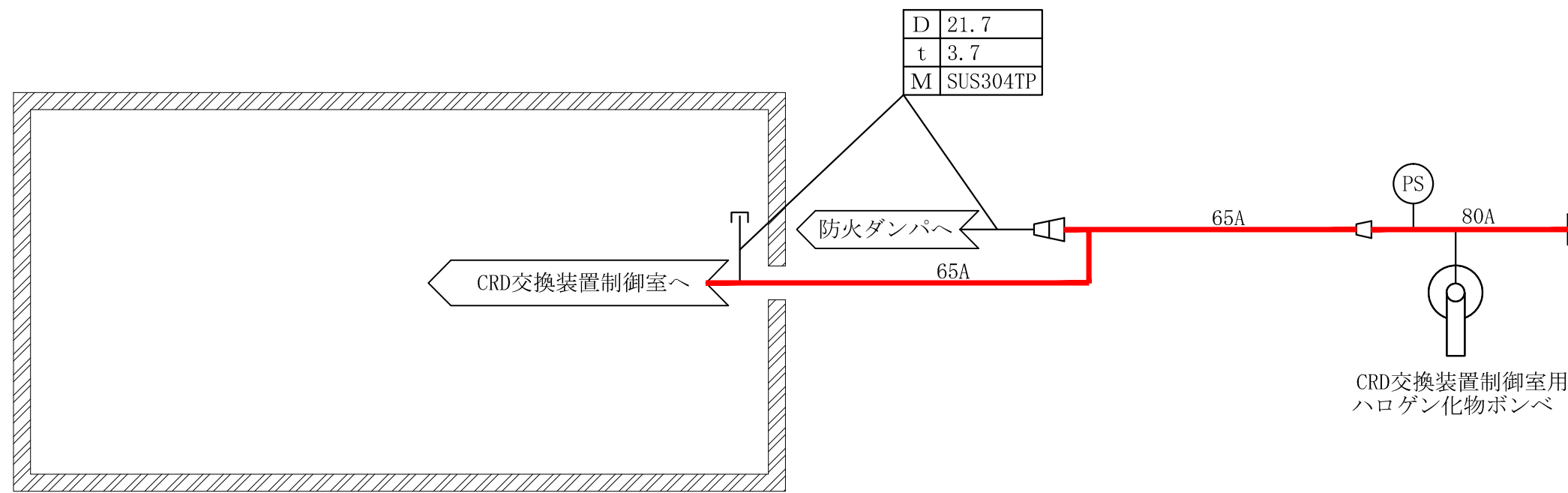
工事計画認可申請		第9-3-2-3-3-11図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機		
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その11)(設計基準対象施設)	
	東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

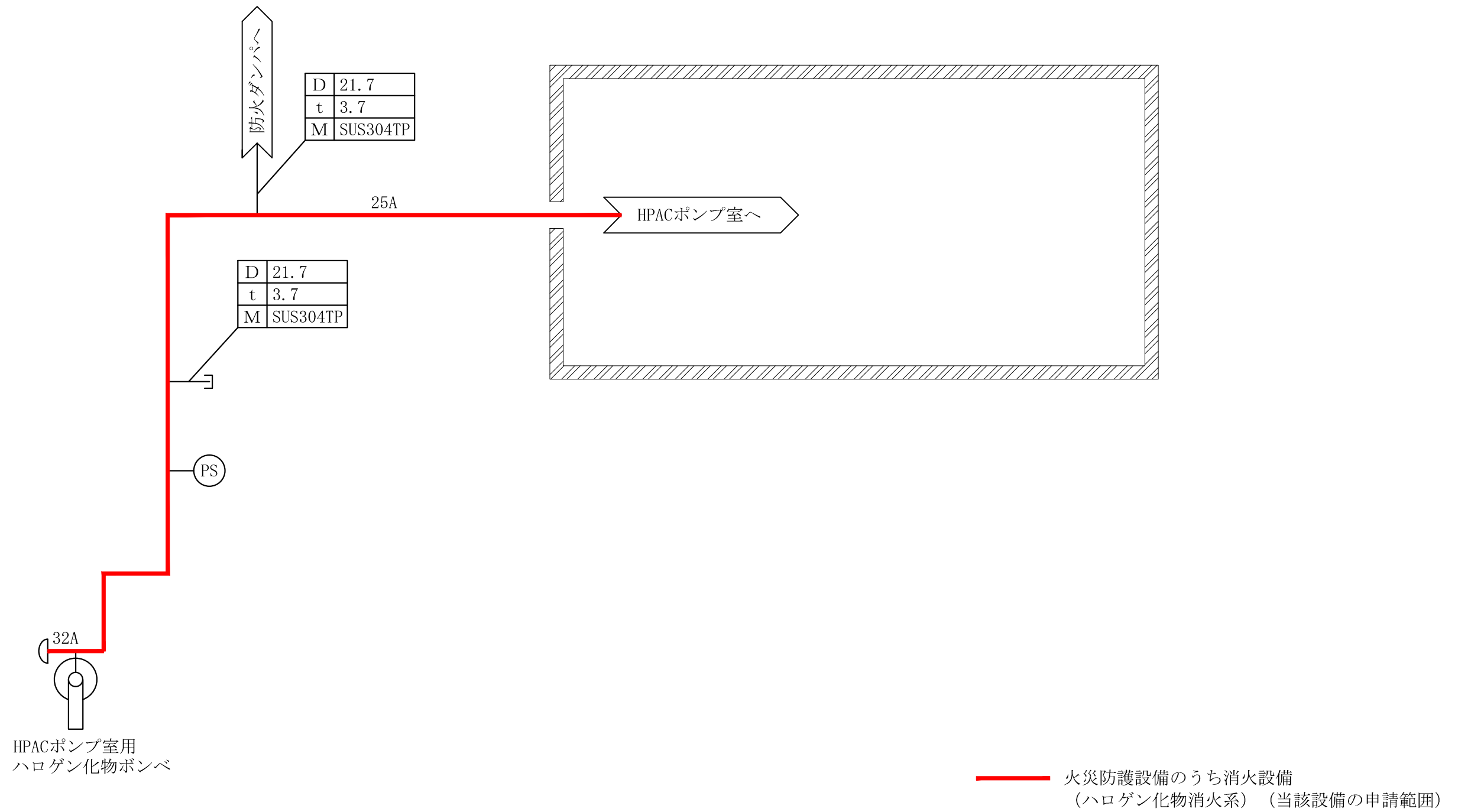
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-12図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その12)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

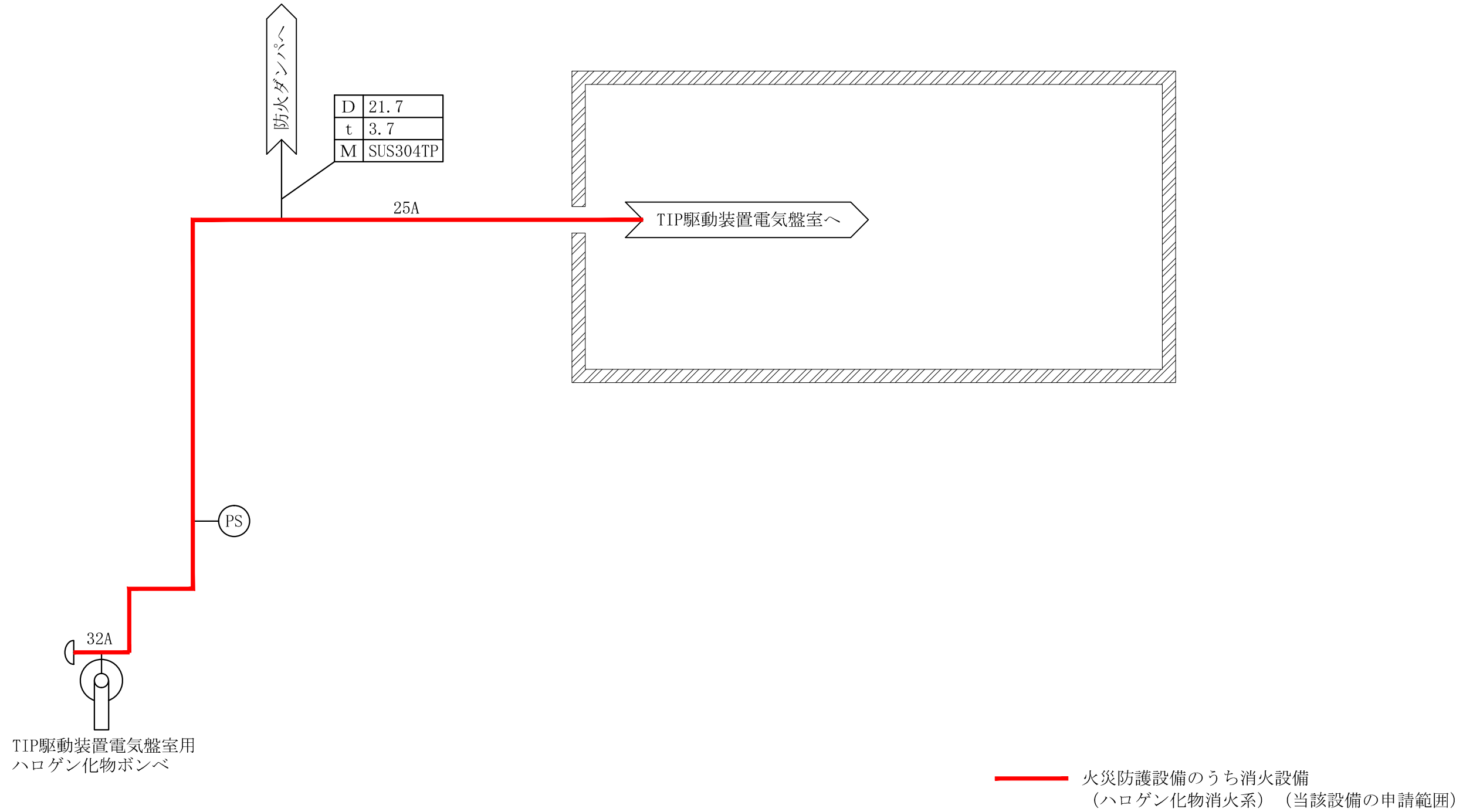
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-13図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その13)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

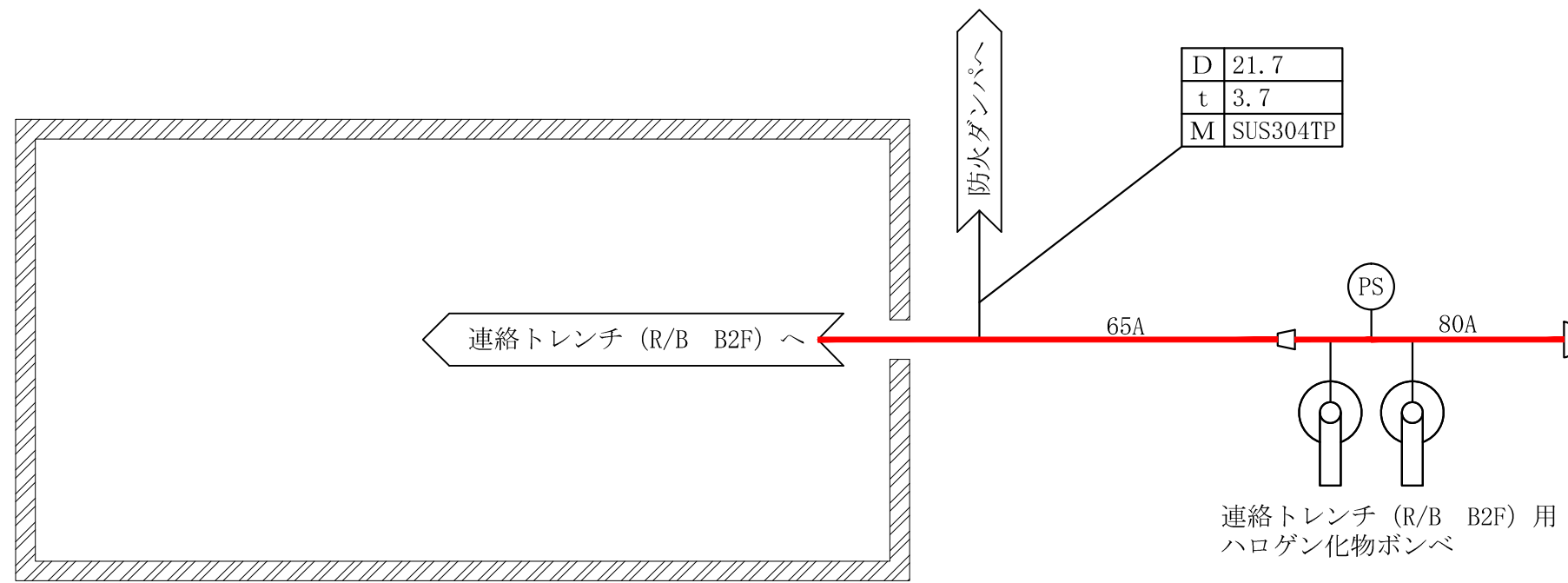
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-14図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その14)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



TIP駆動装置電気盤室用
ハロゲン化物ポンペ

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

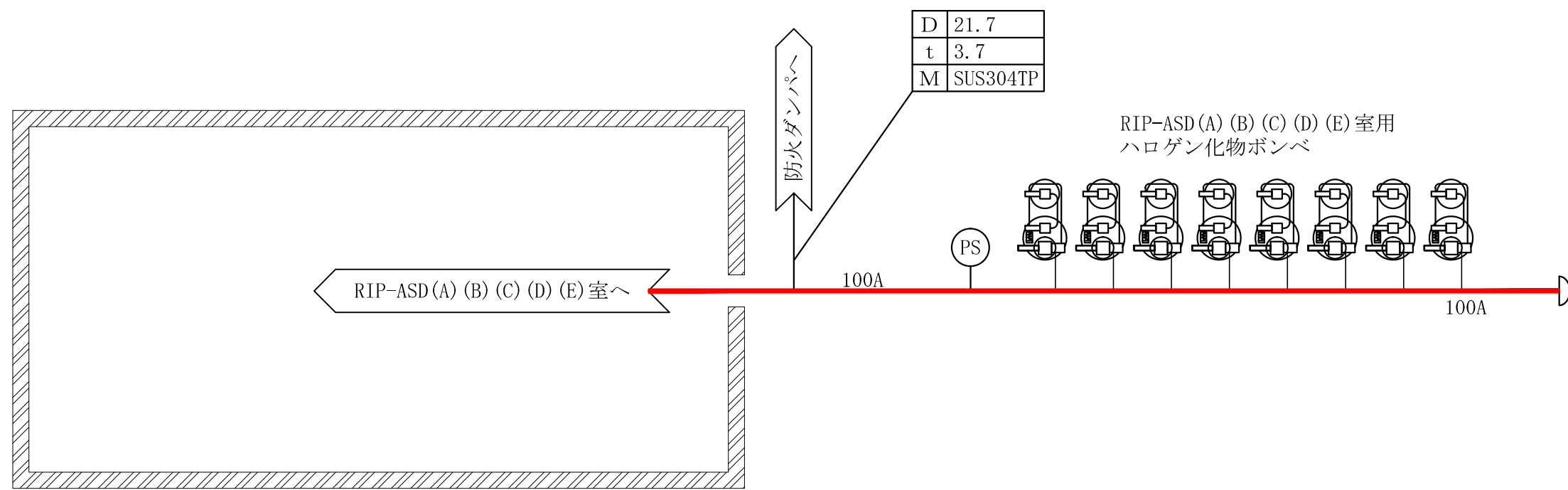
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-15図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その15)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

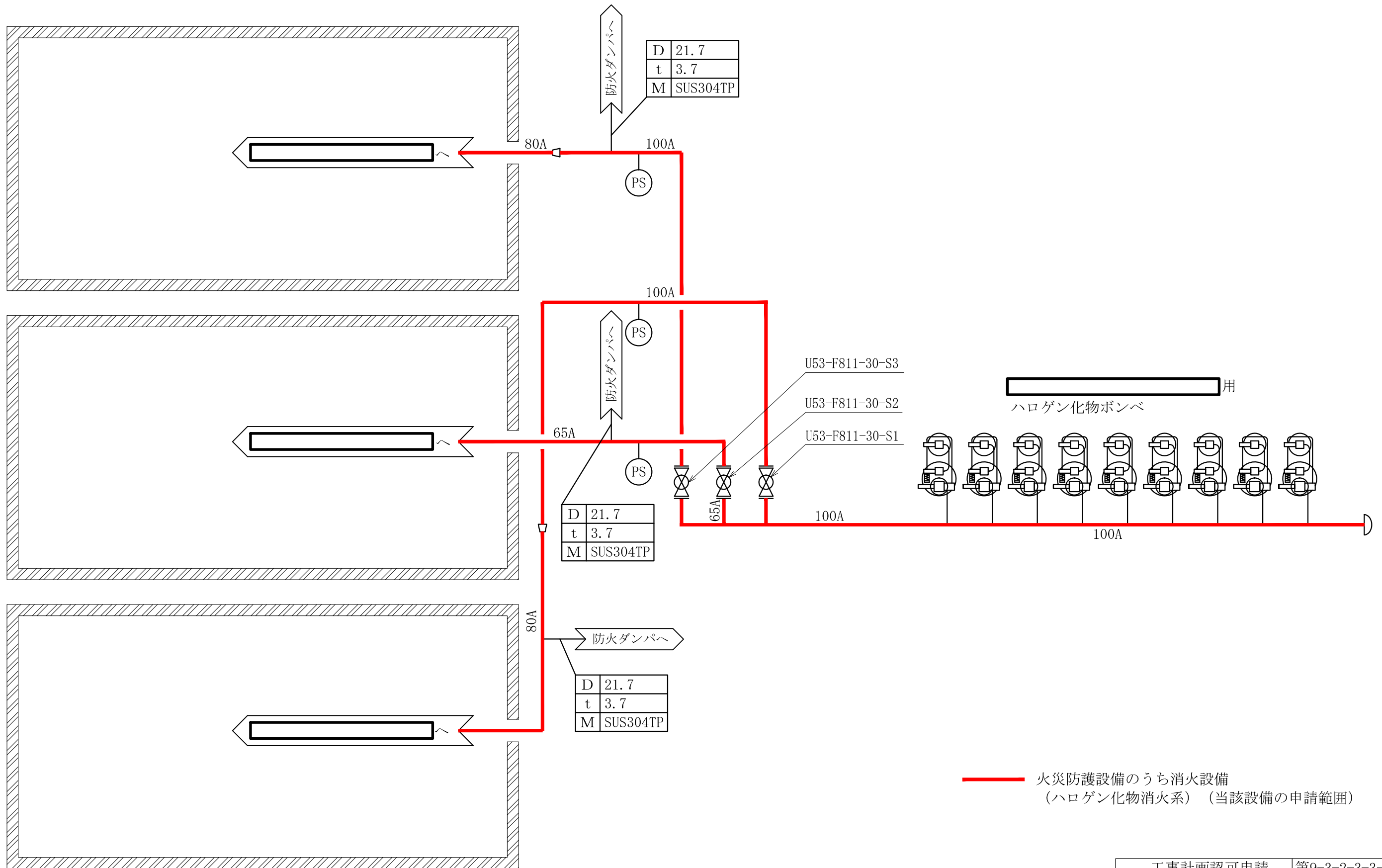
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-16図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備) の 系統図 (その16) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

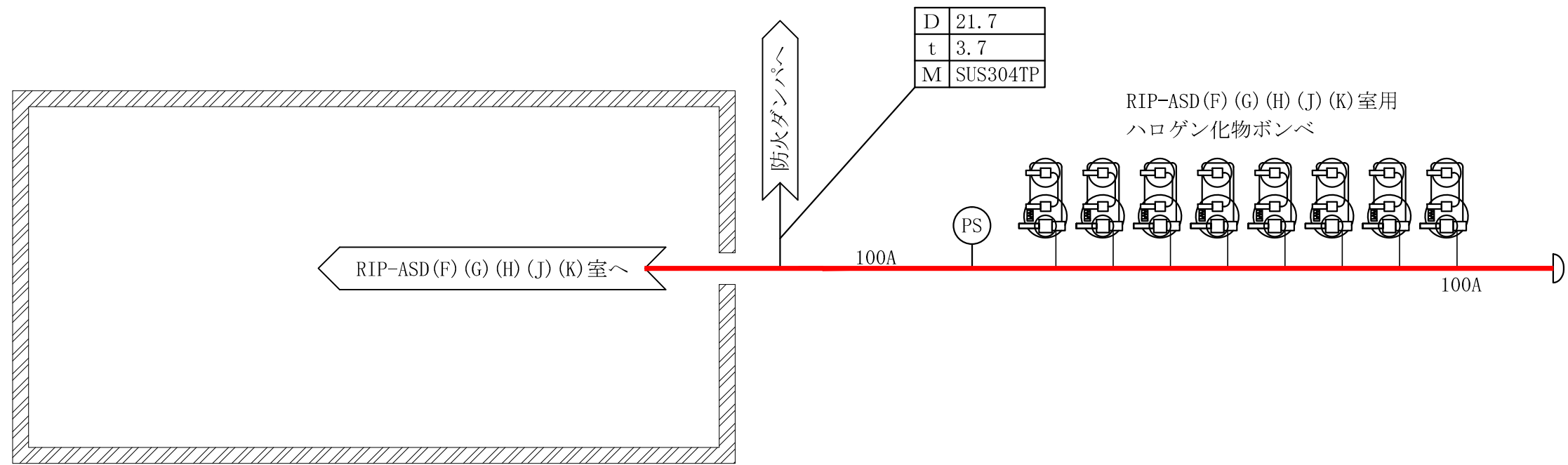
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-17図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その17)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

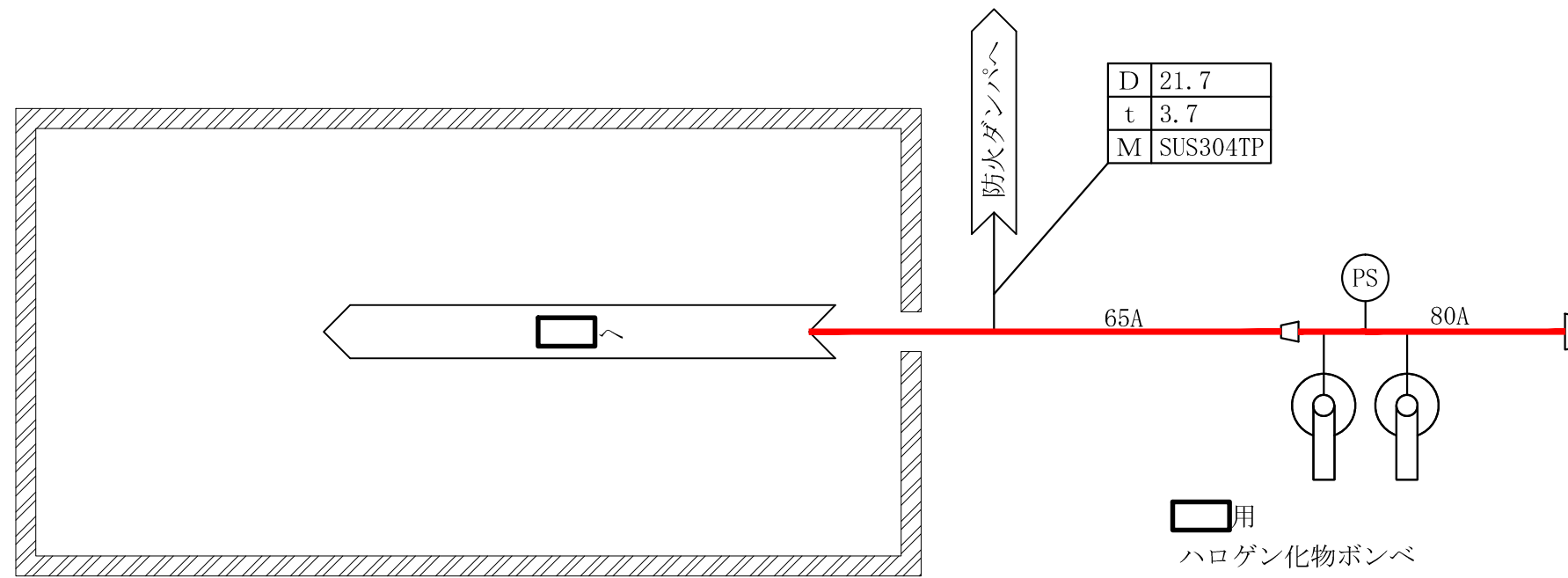
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-18図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その18)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

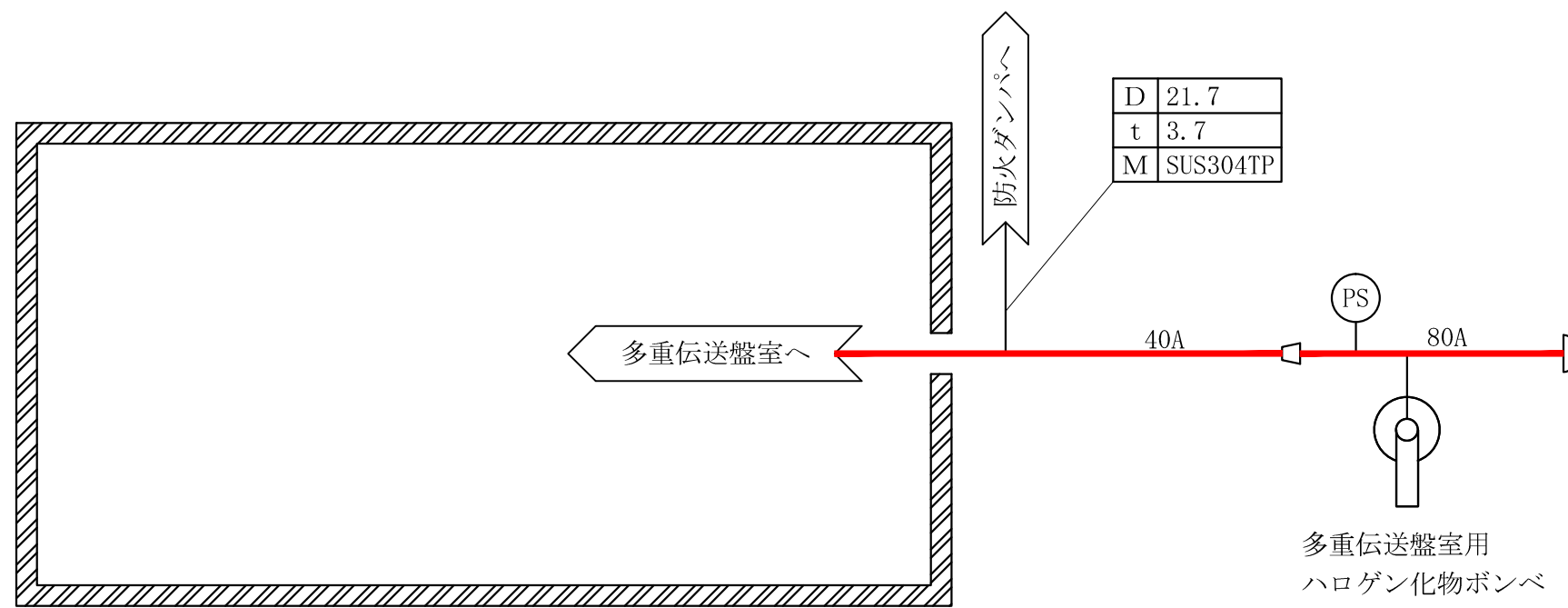
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-19図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その19)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

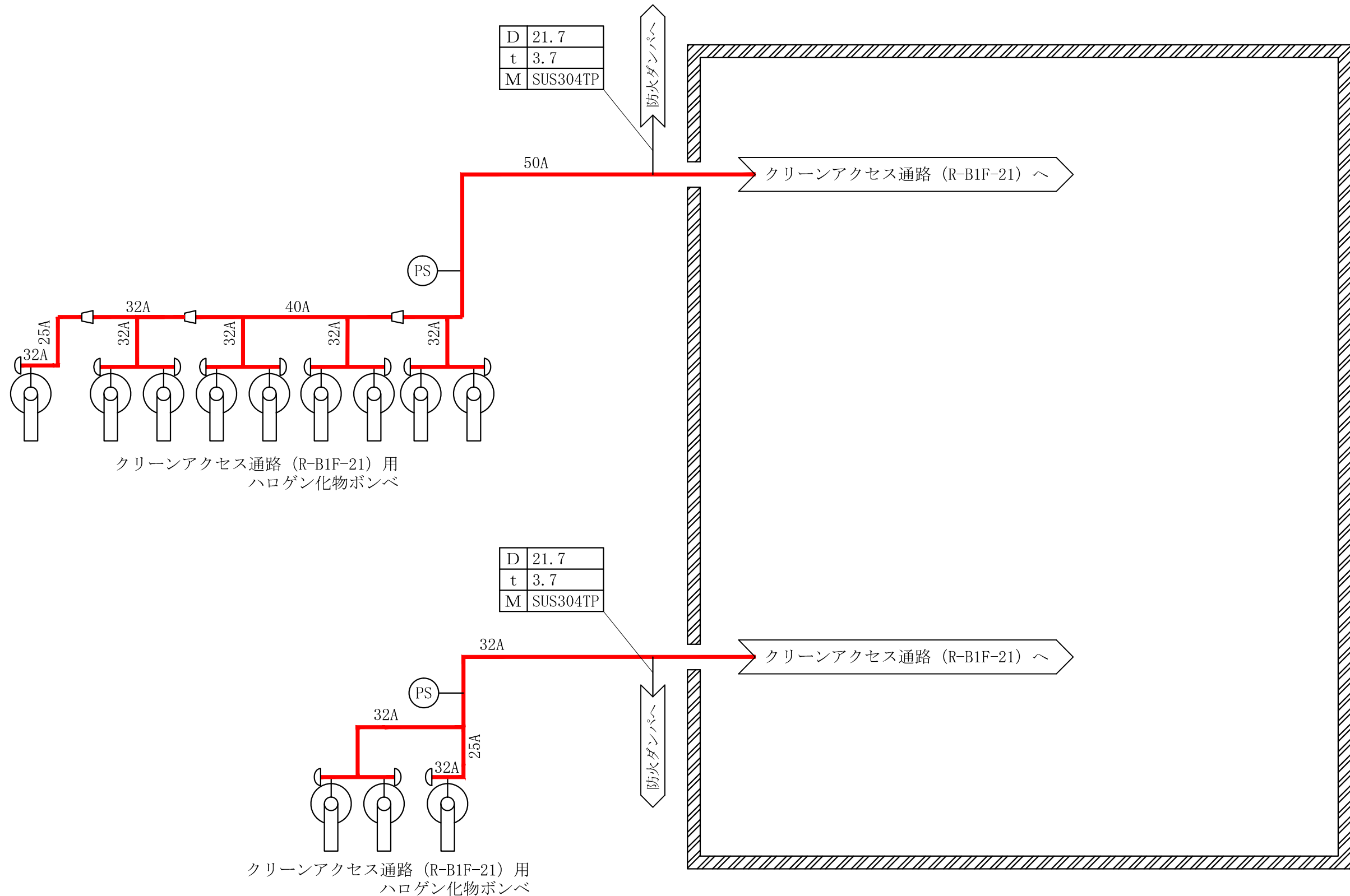
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-20図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その20)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-21図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その21)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



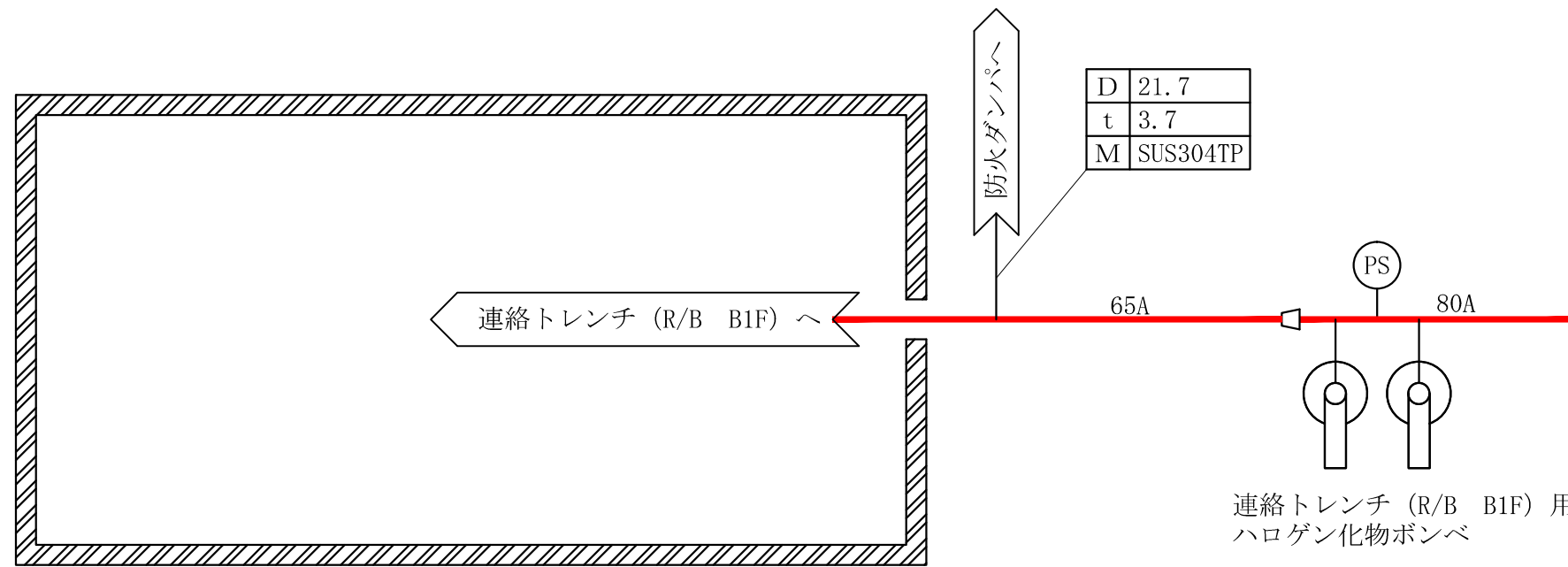
クリーンアクセス通路 (R-B1F-21) 用
ハロゲン化物ポンベ

クリーンアクセス通路 (R-B1F-21) 用
ハロゲン化物ポンベ

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

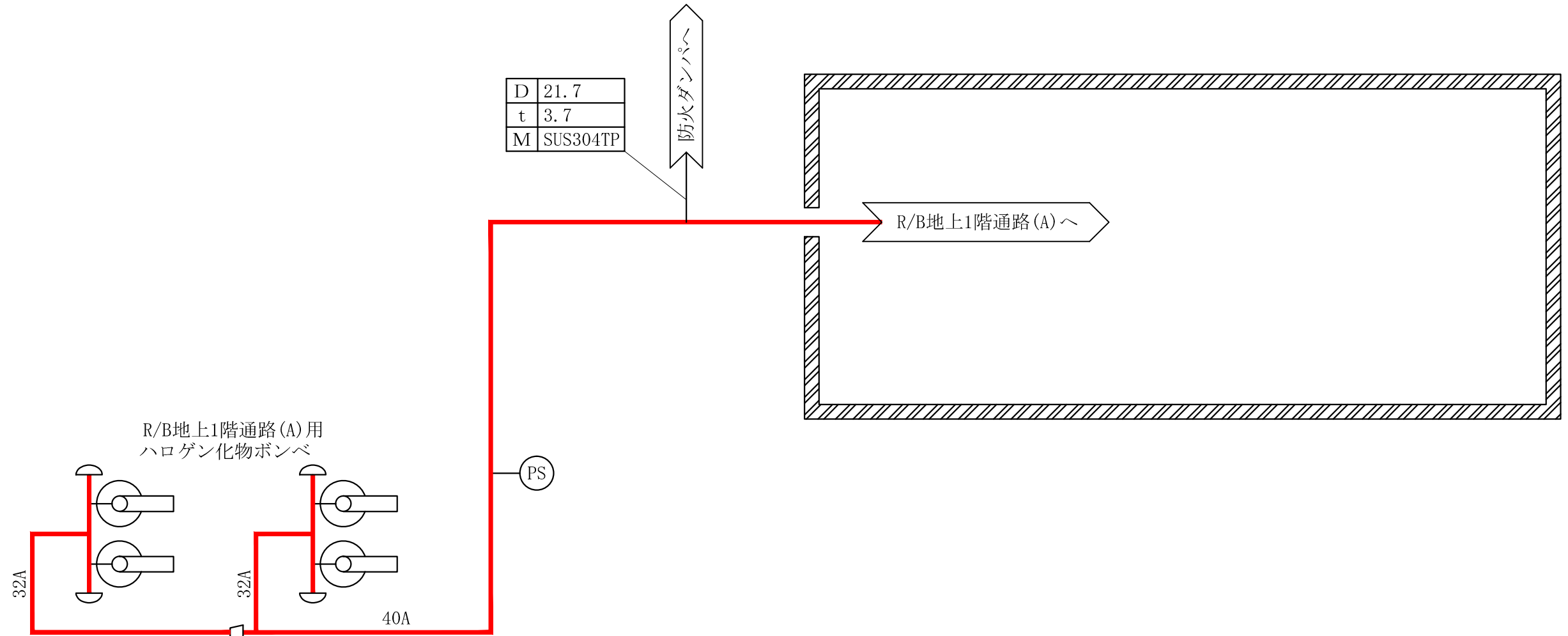
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-22図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の
系統図 (その22) (設計基準対象施設)	
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-23図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その23)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

防火ダンパへ

R/B地上1階通路(A)へ

R/B地上1階通路(A)用
ハロゲン化物ポンベ

32A

32A

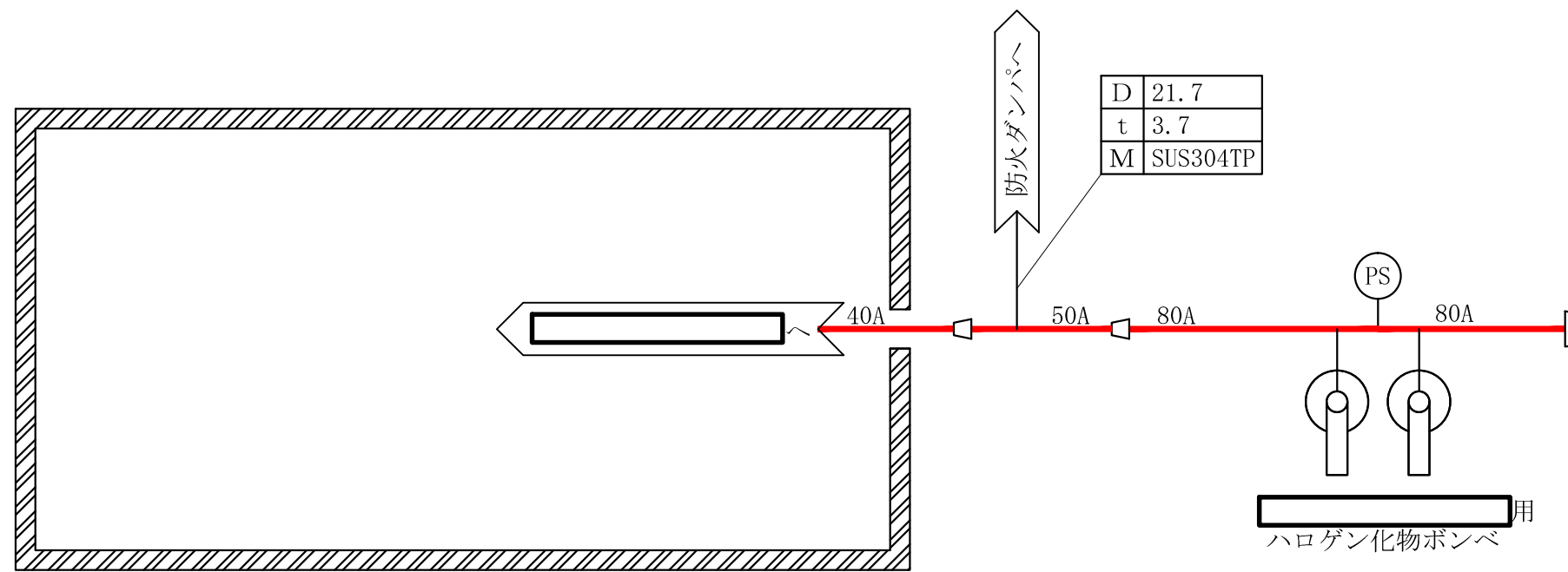
40A

PS

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

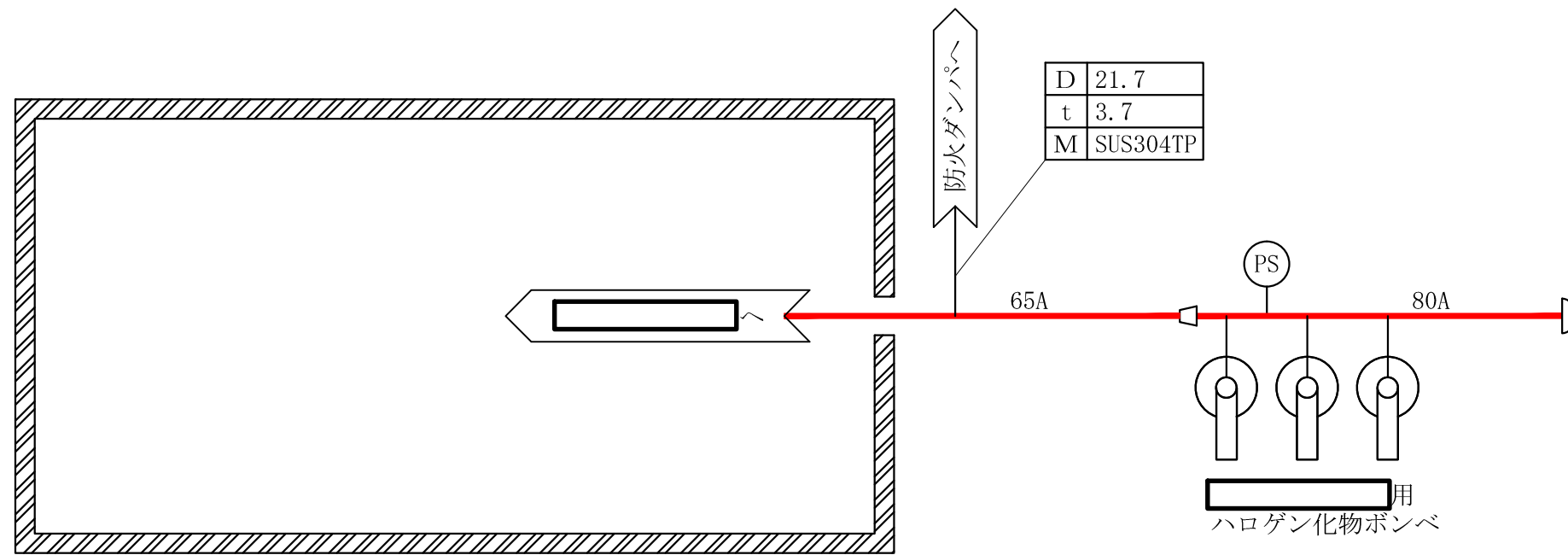
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-24図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その24)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

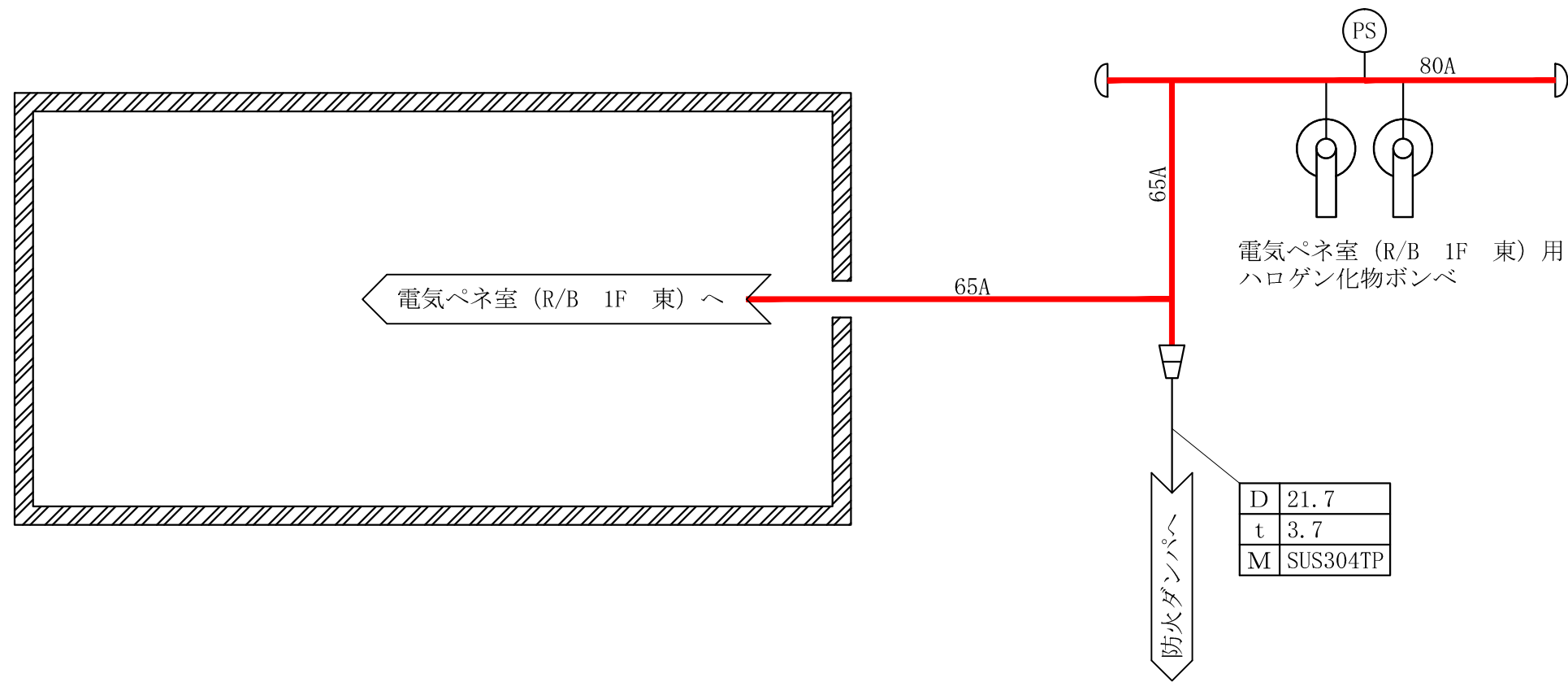
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-25図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その25)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

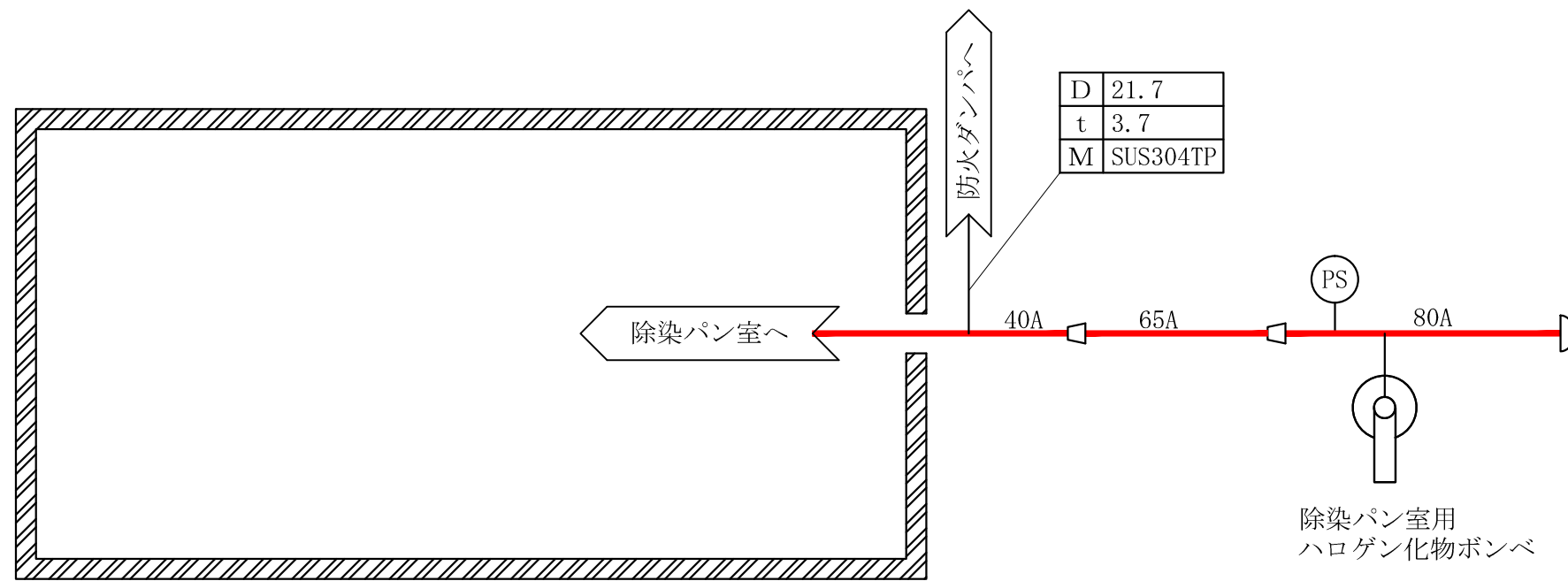
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-26図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その26)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

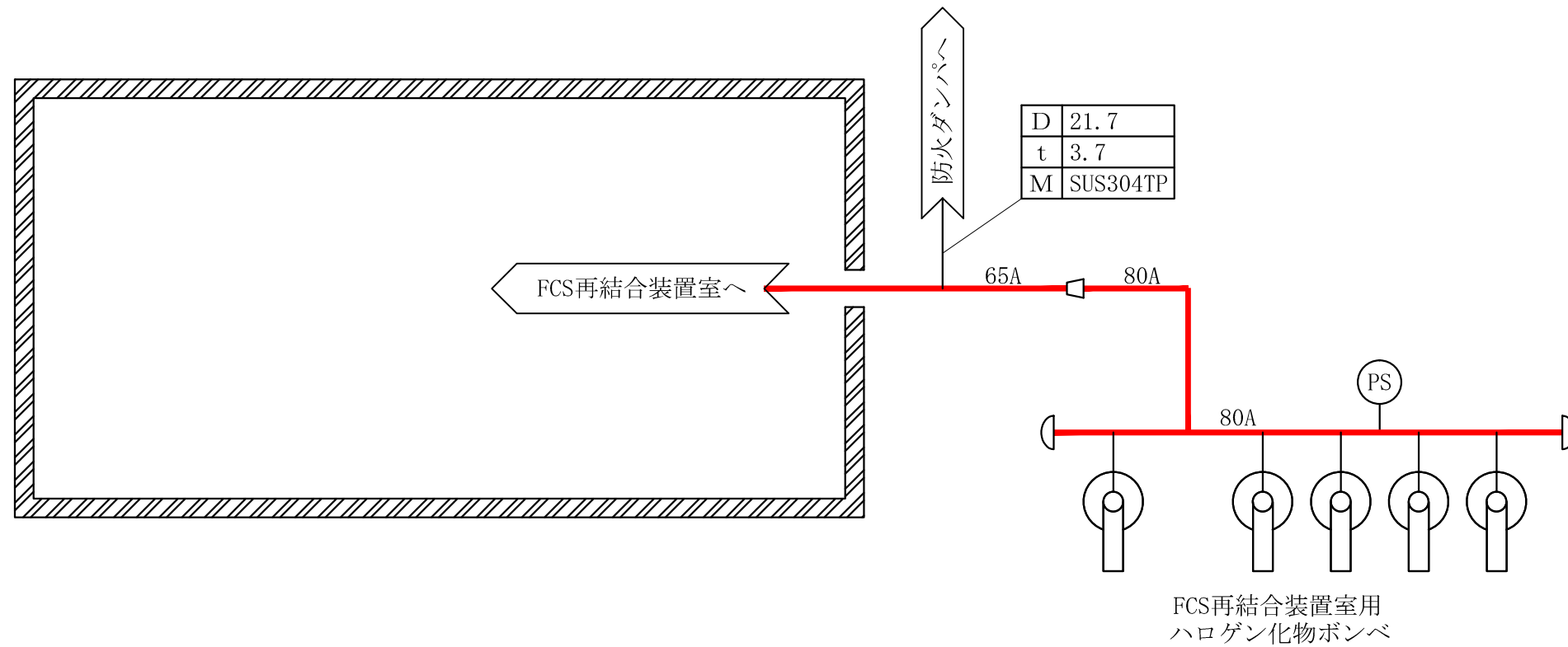
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-27図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その27)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

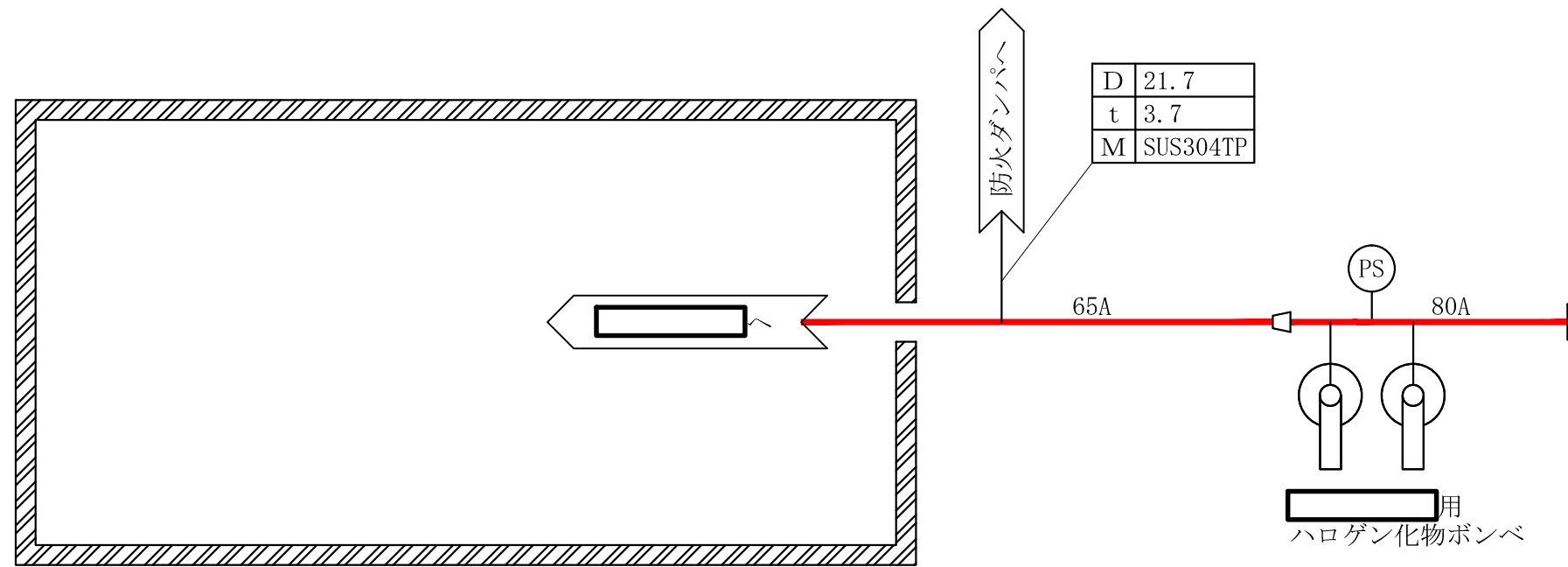
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-28図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その28)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

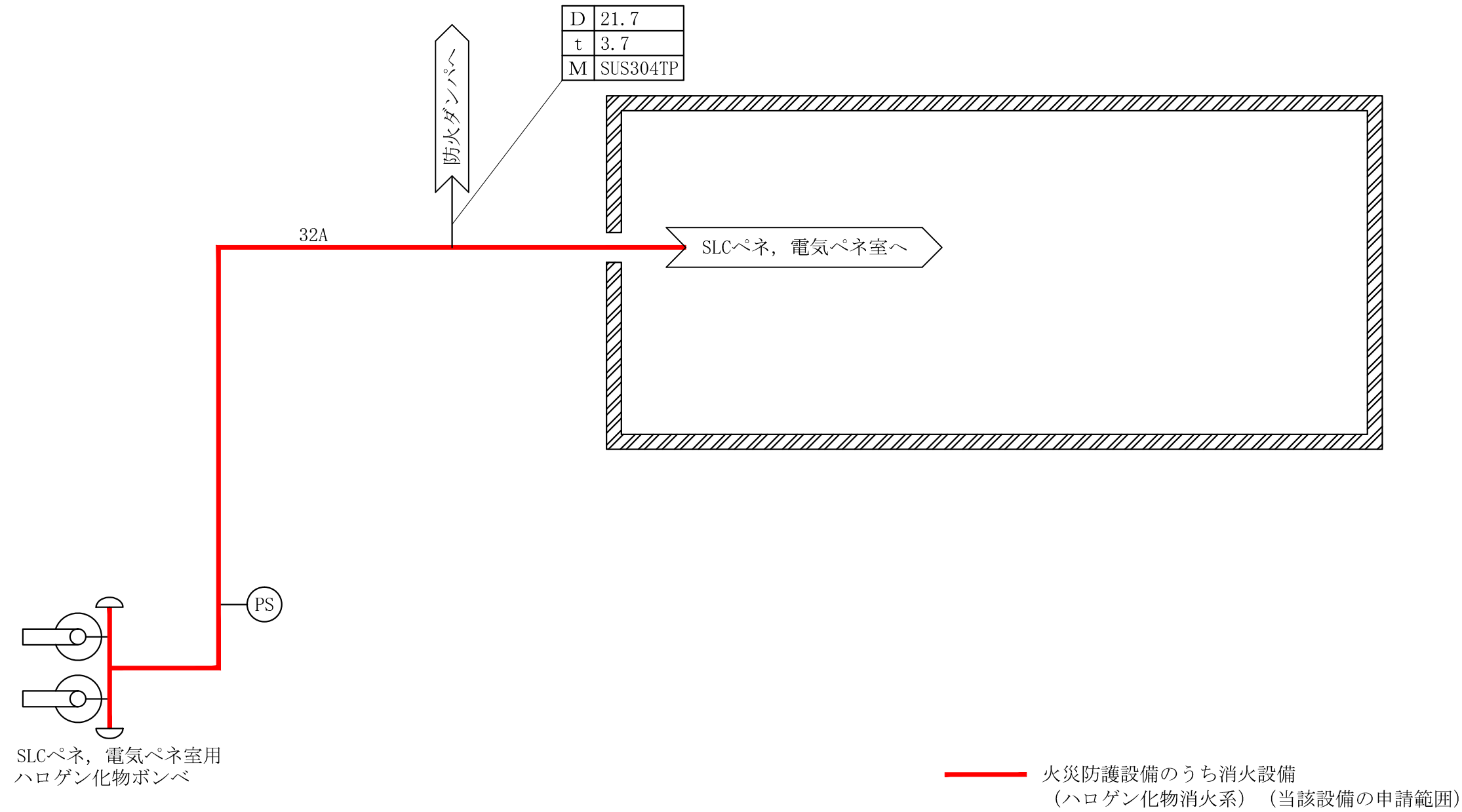
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-29図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その29)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

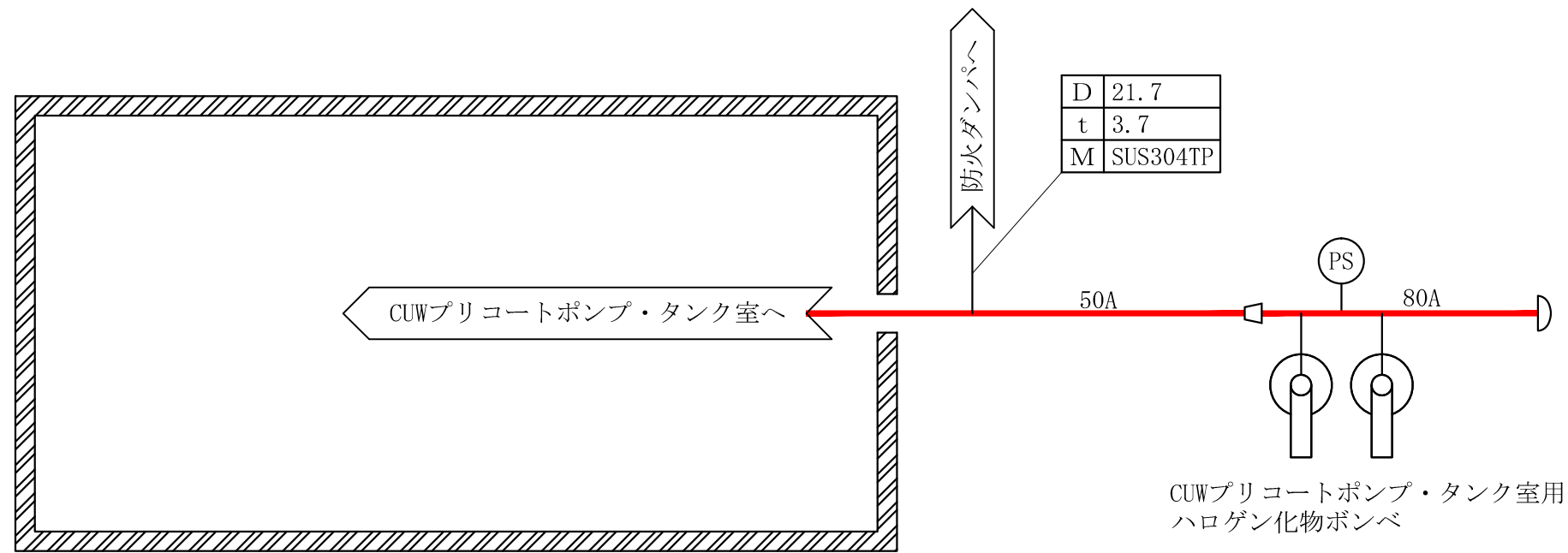
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-30図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その30)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

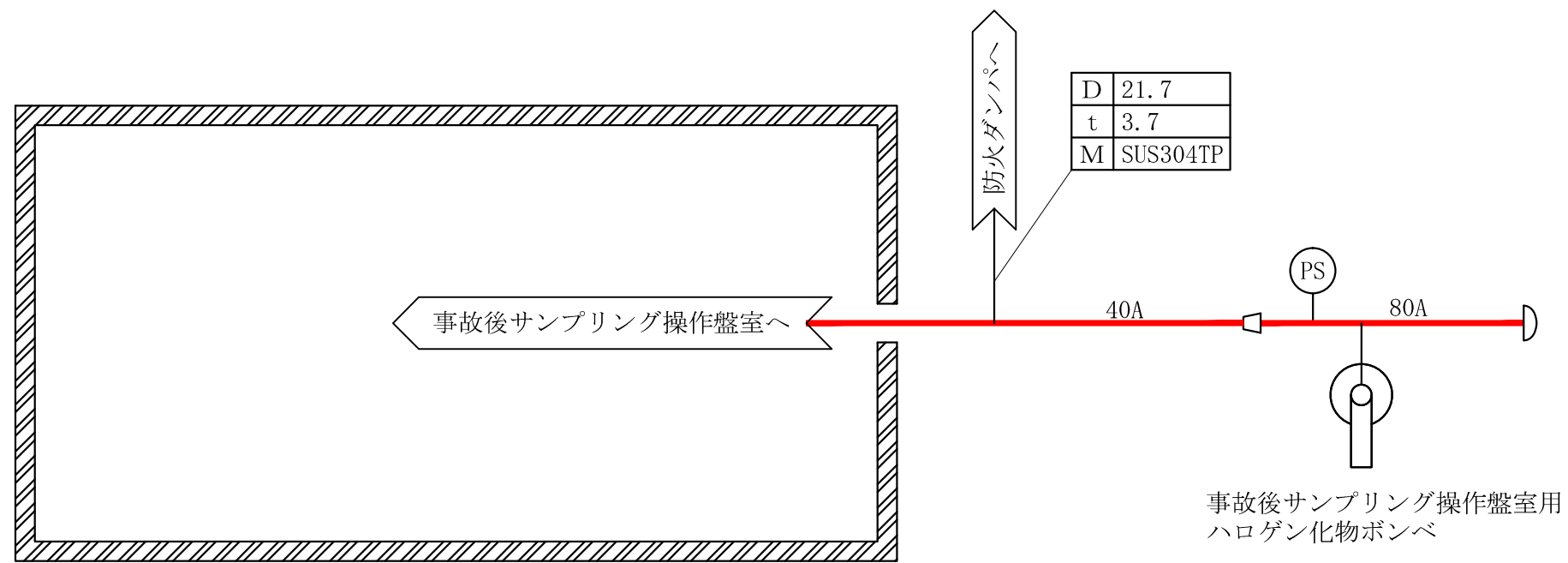
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-31図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その31)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

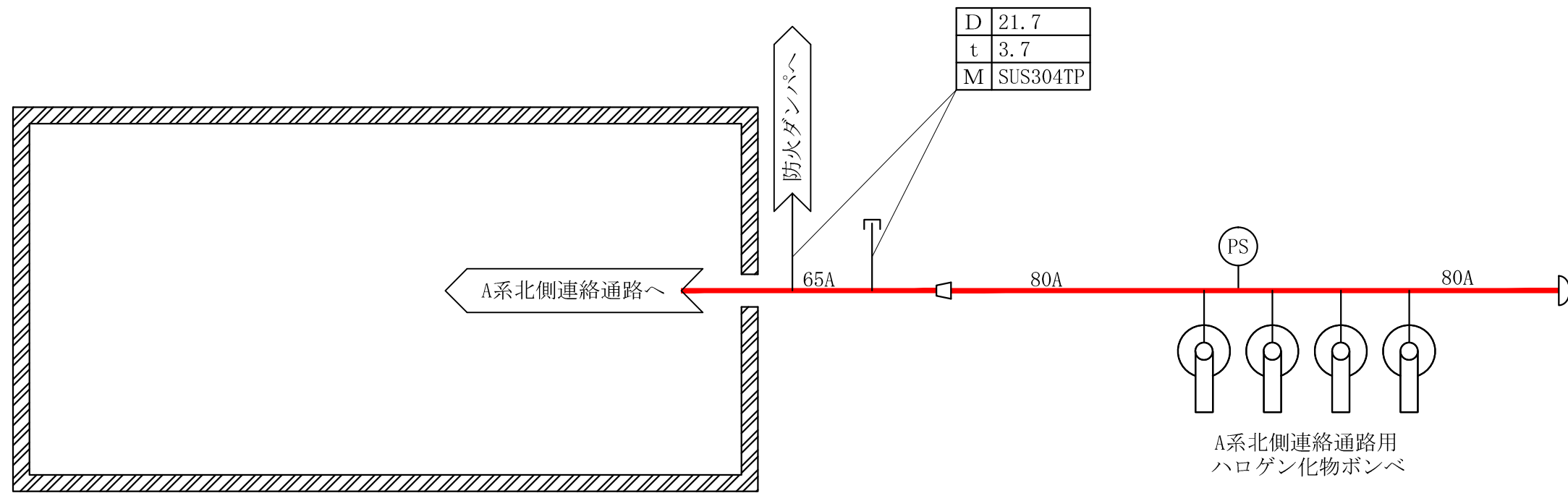
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-32図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その32)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

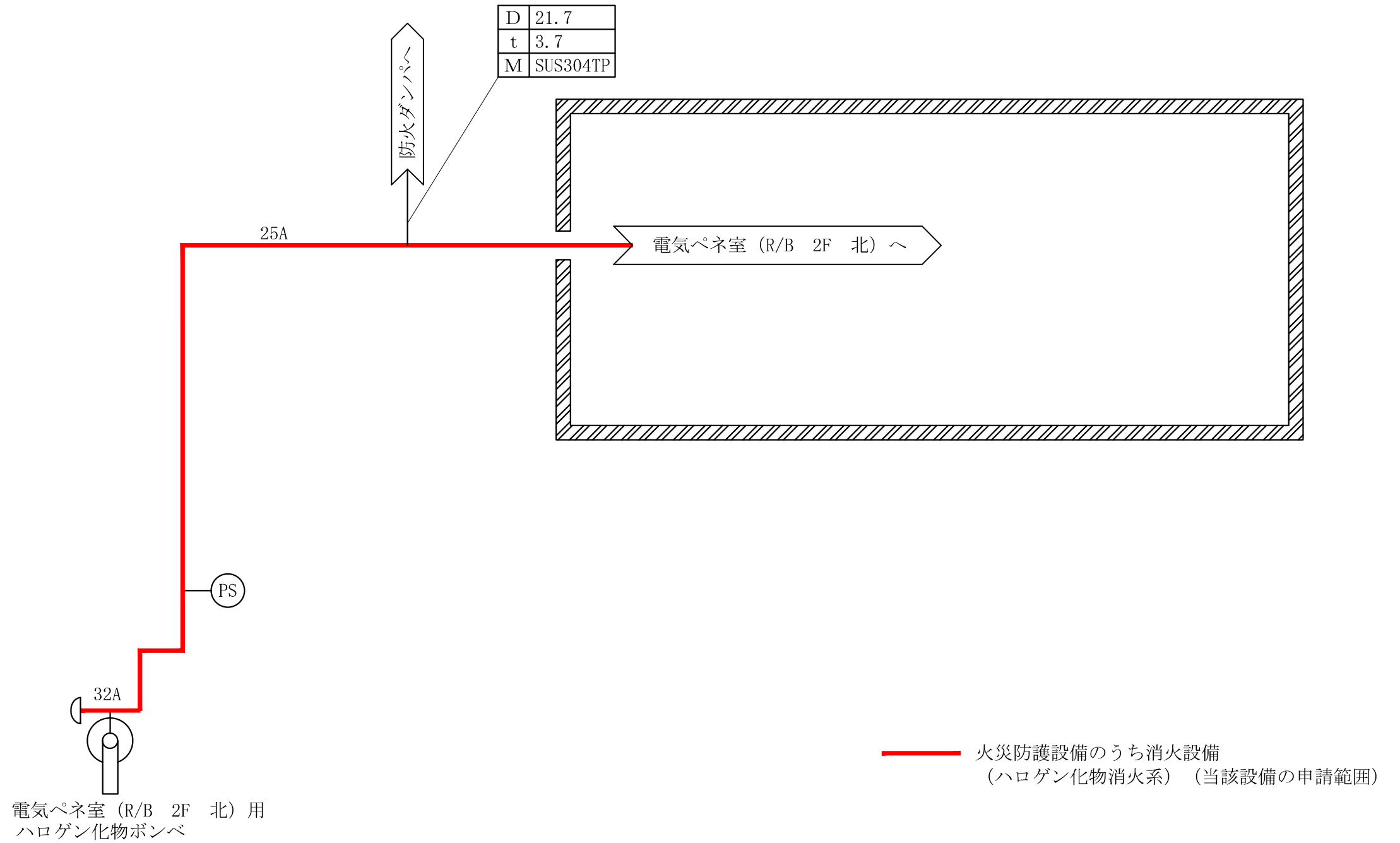
工事計画認可申請		第9-3-2-3-3-33図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機		
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その33)(設計基準対象施設)	
	東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

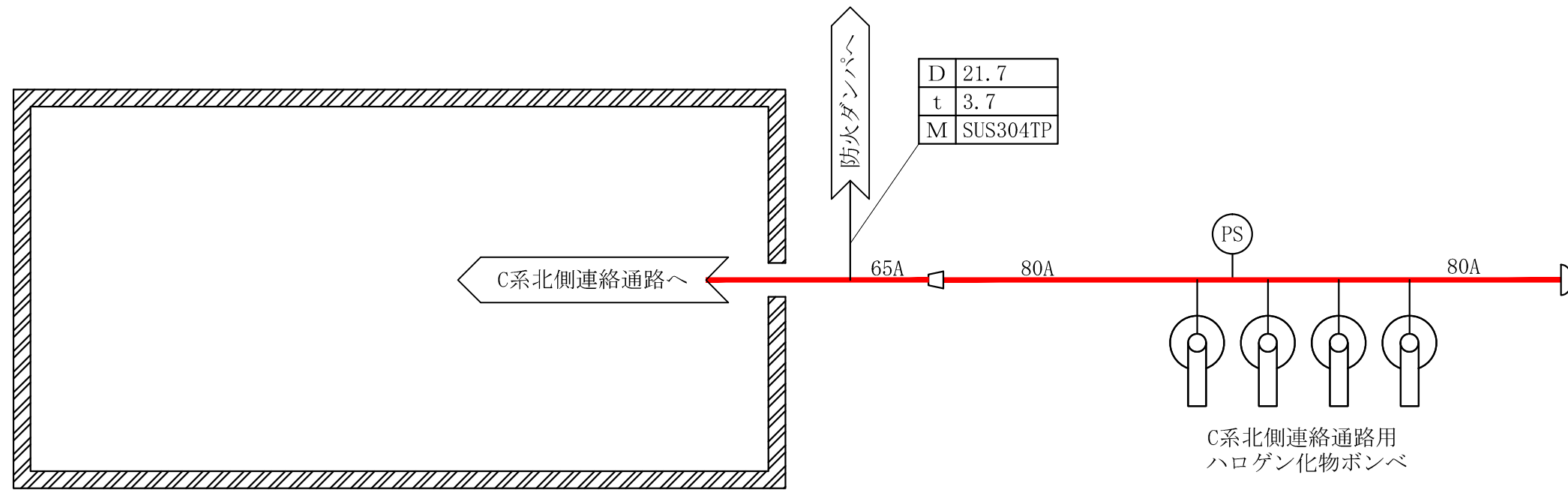
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-34図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その34)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

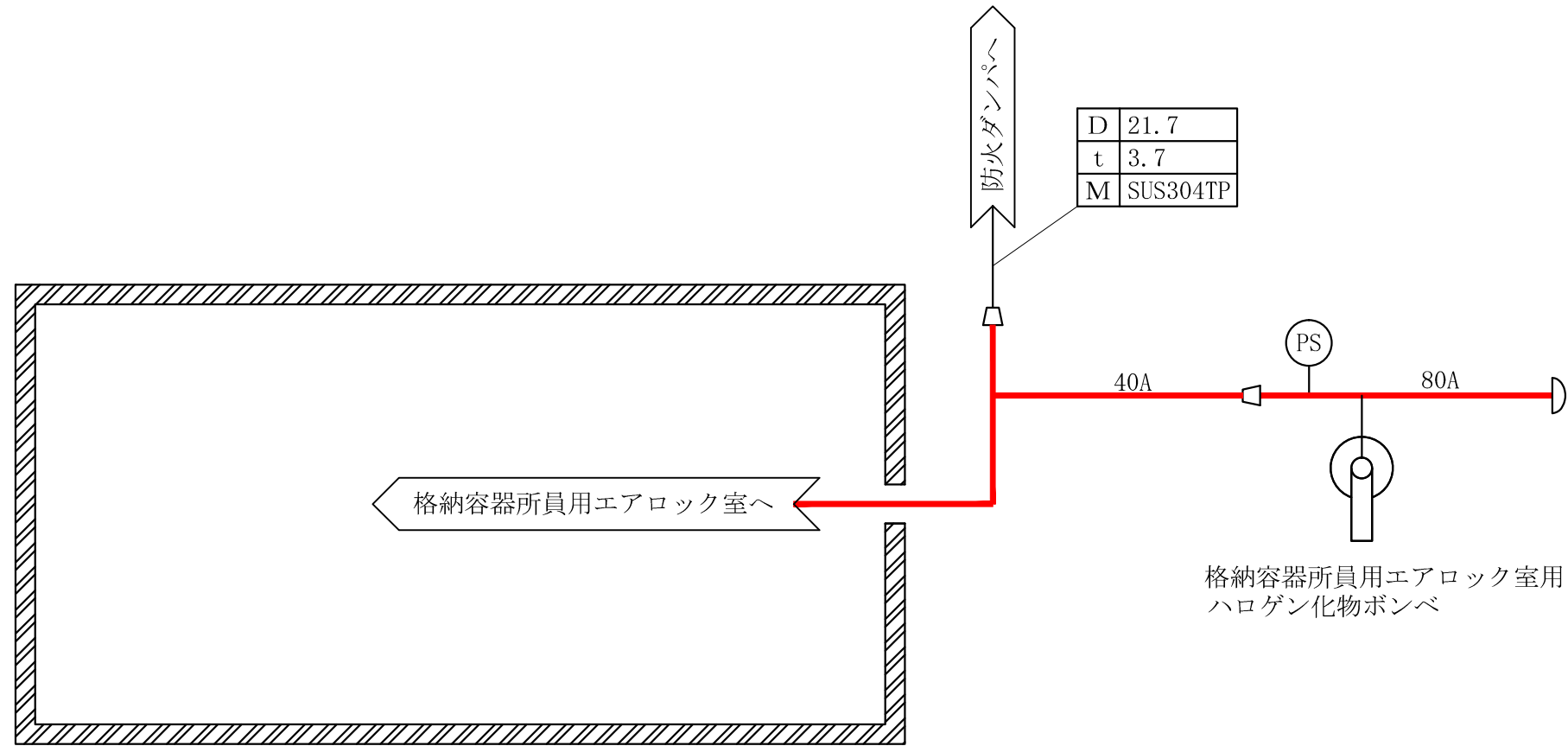
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-35図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その35)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

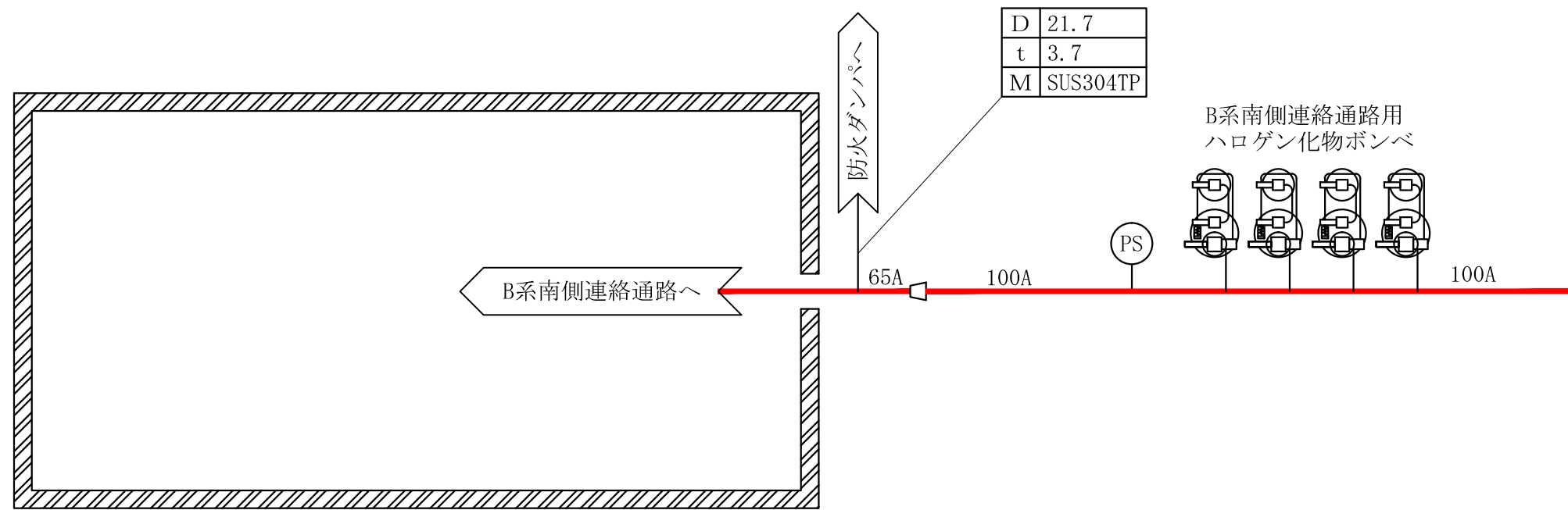
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-36図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その36)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

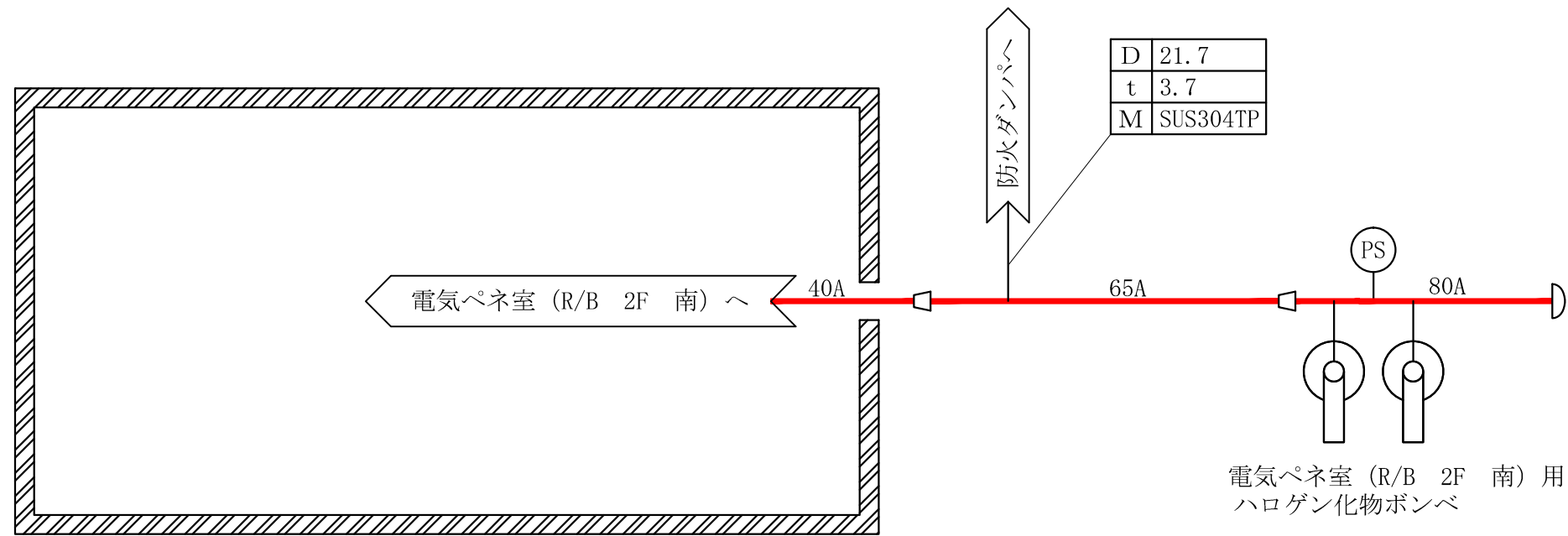
工事計画認可申請		第9-3-2-3-3-37図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機		
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その37)(設計基準対象施設)	
	東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

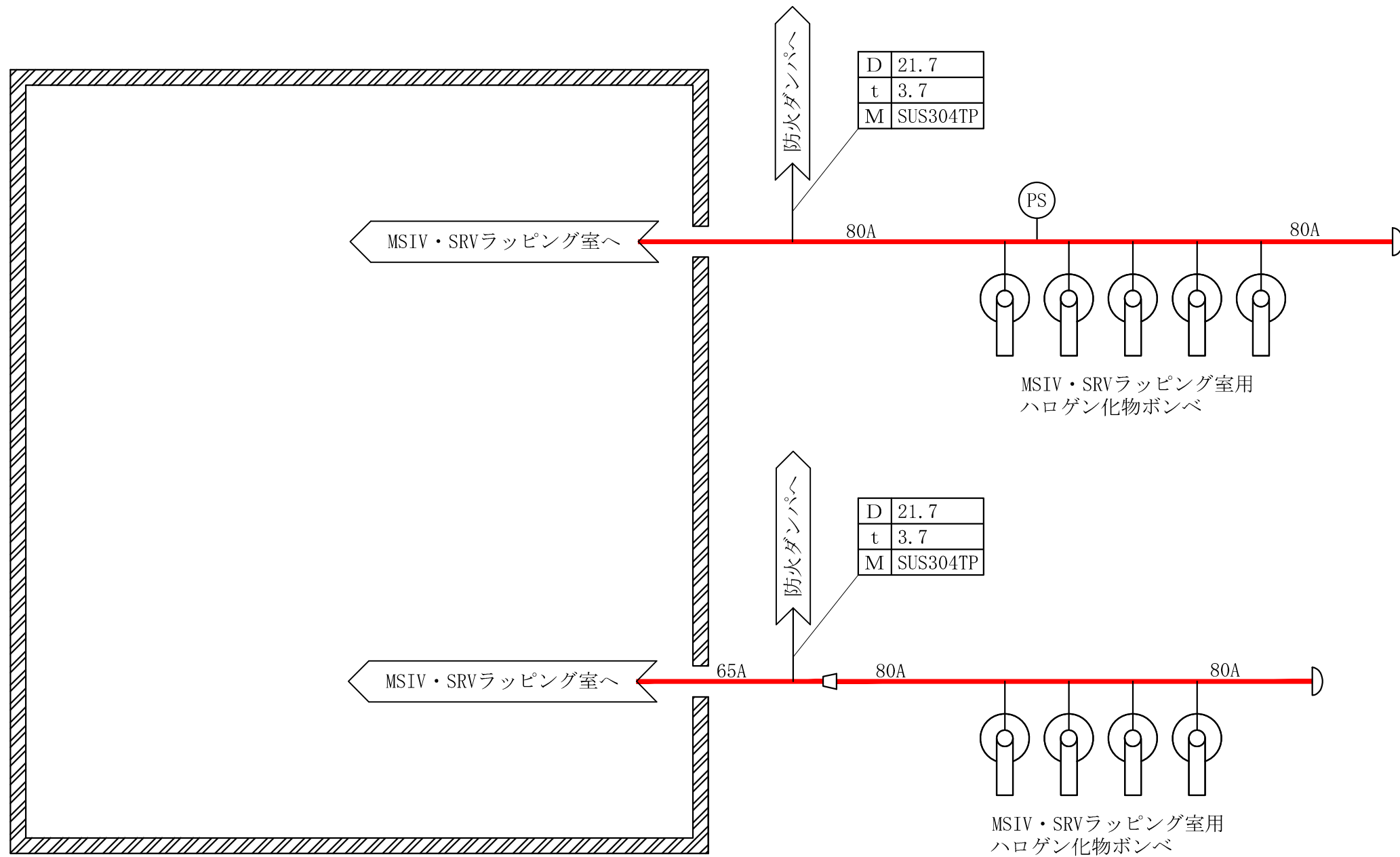
工事計画認可申請		第9-3-2-3-3-38図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機		
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その38)(設計基準対象施設)	
	東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

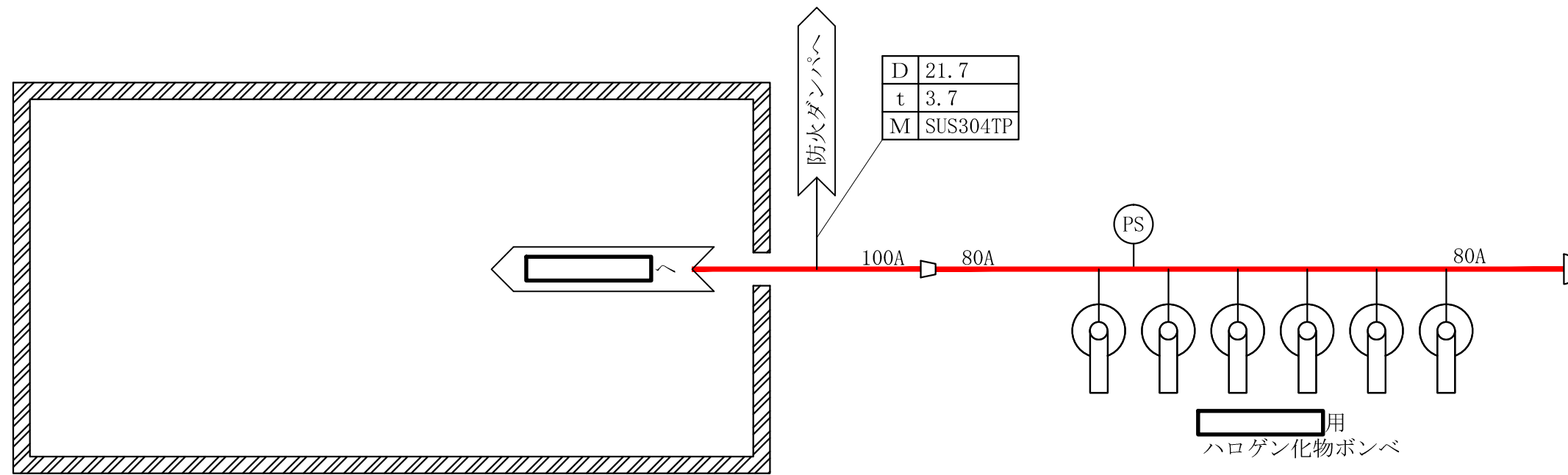
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-39図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その39)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

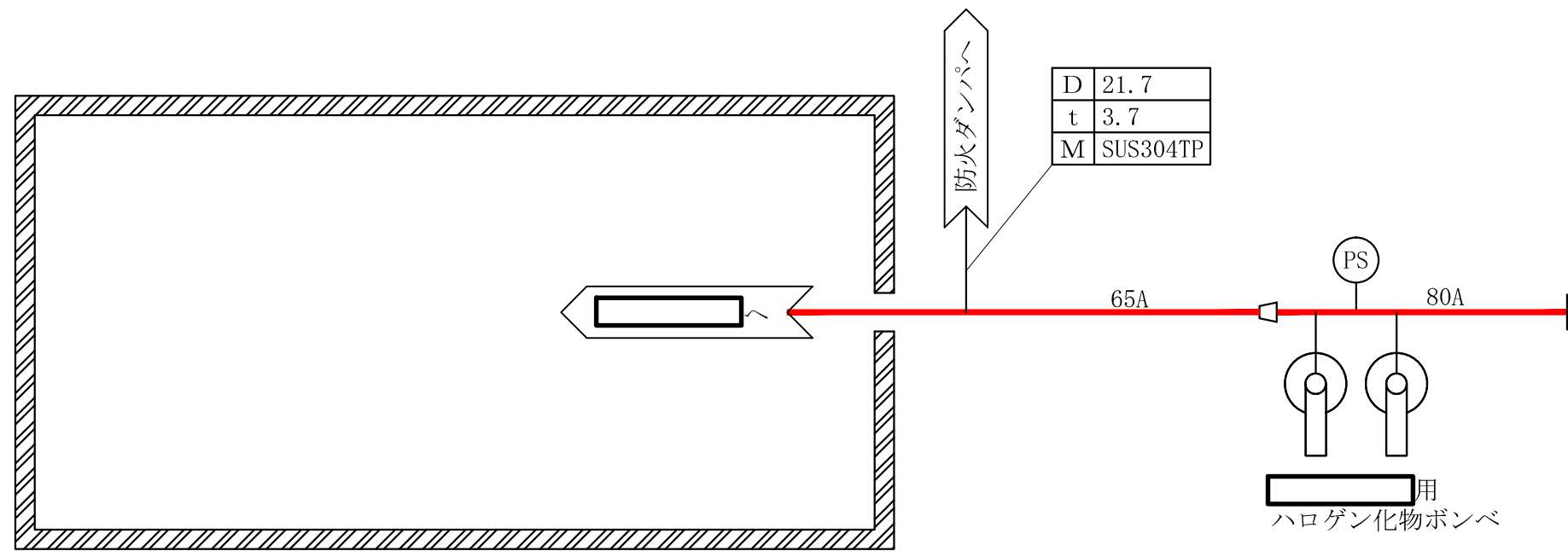
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-40図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の
系統図(その40)(設計基準対象施設)	
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

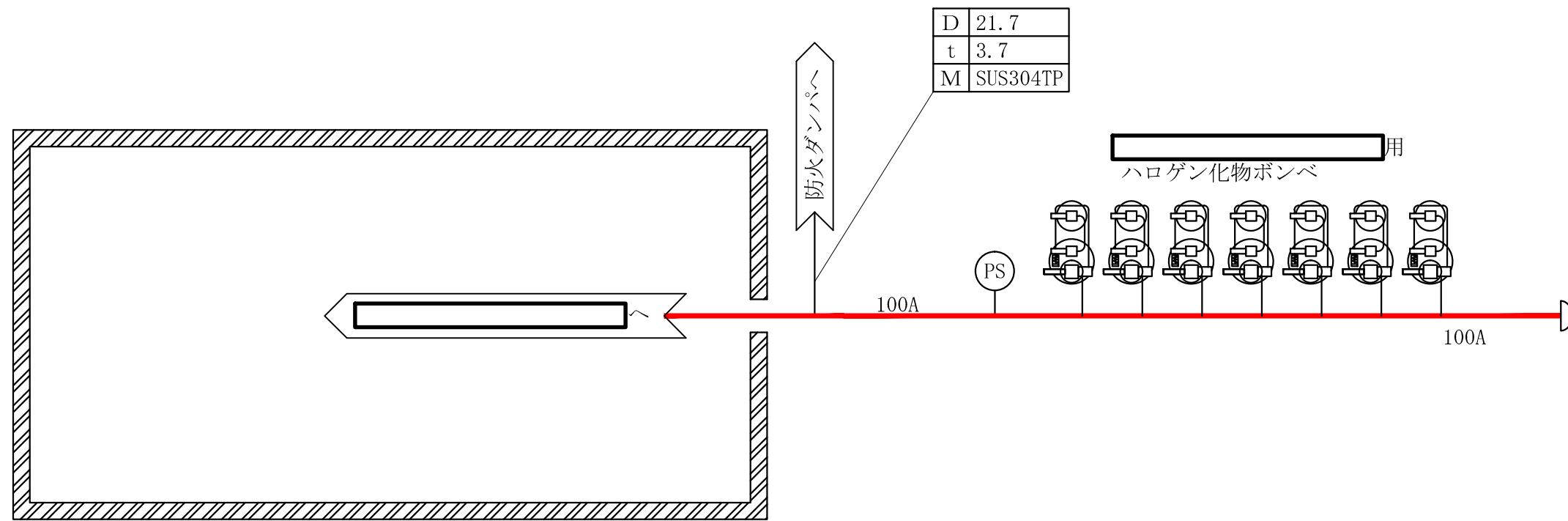
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-41図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その41)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

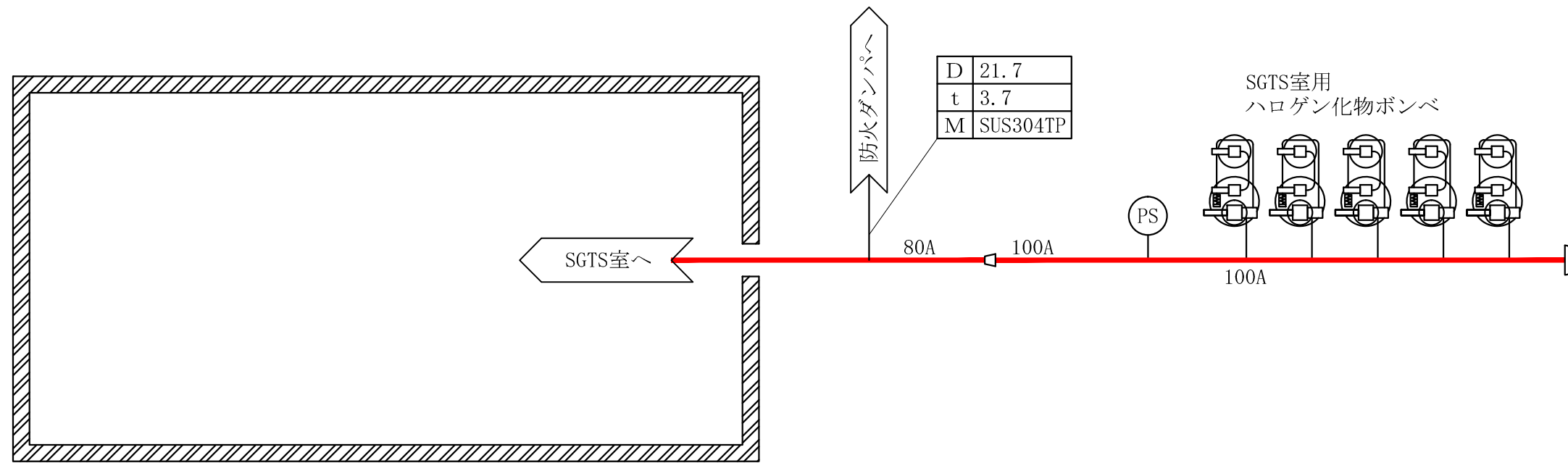
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-42図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その42)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

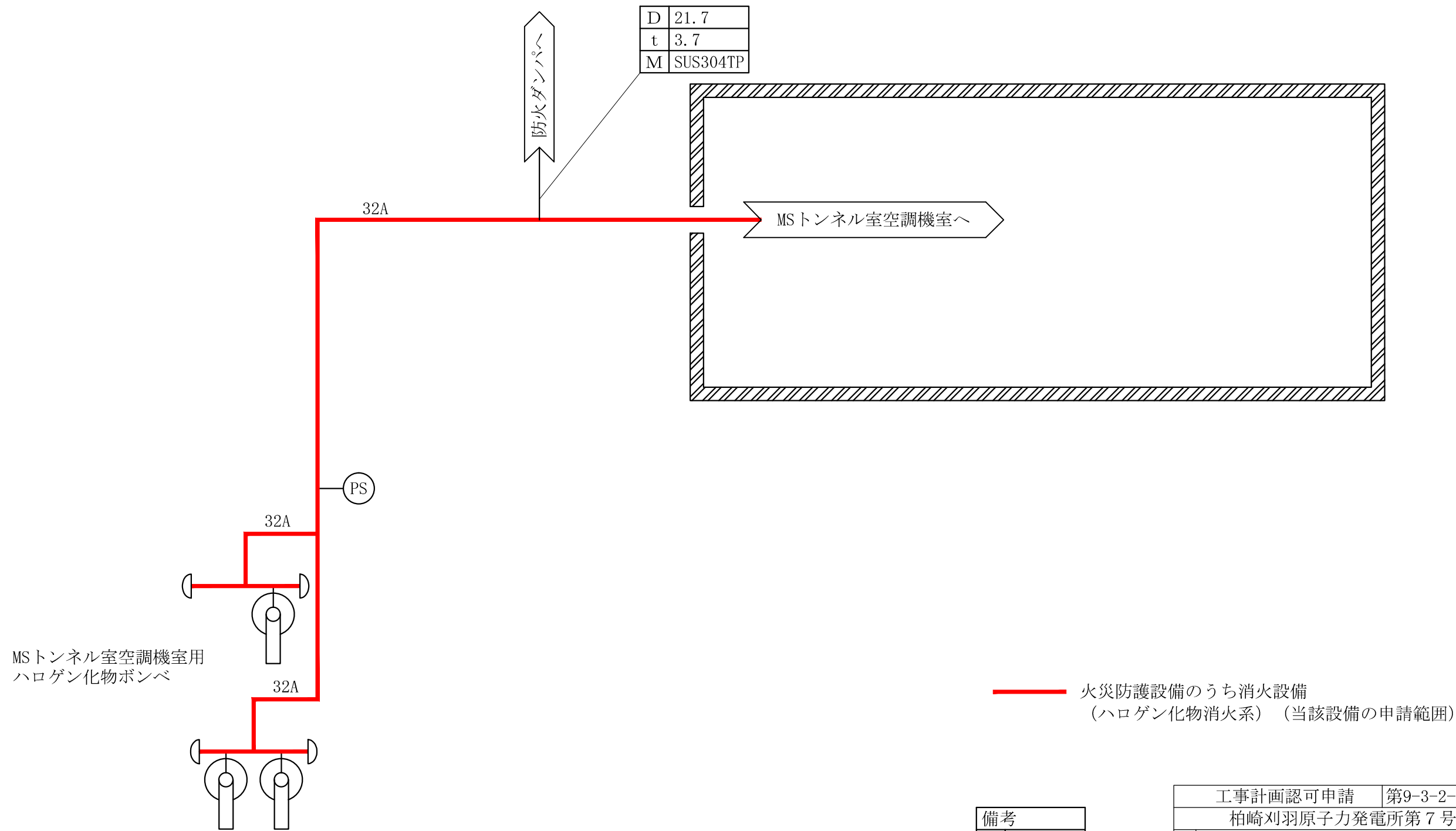
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-43図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その43)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

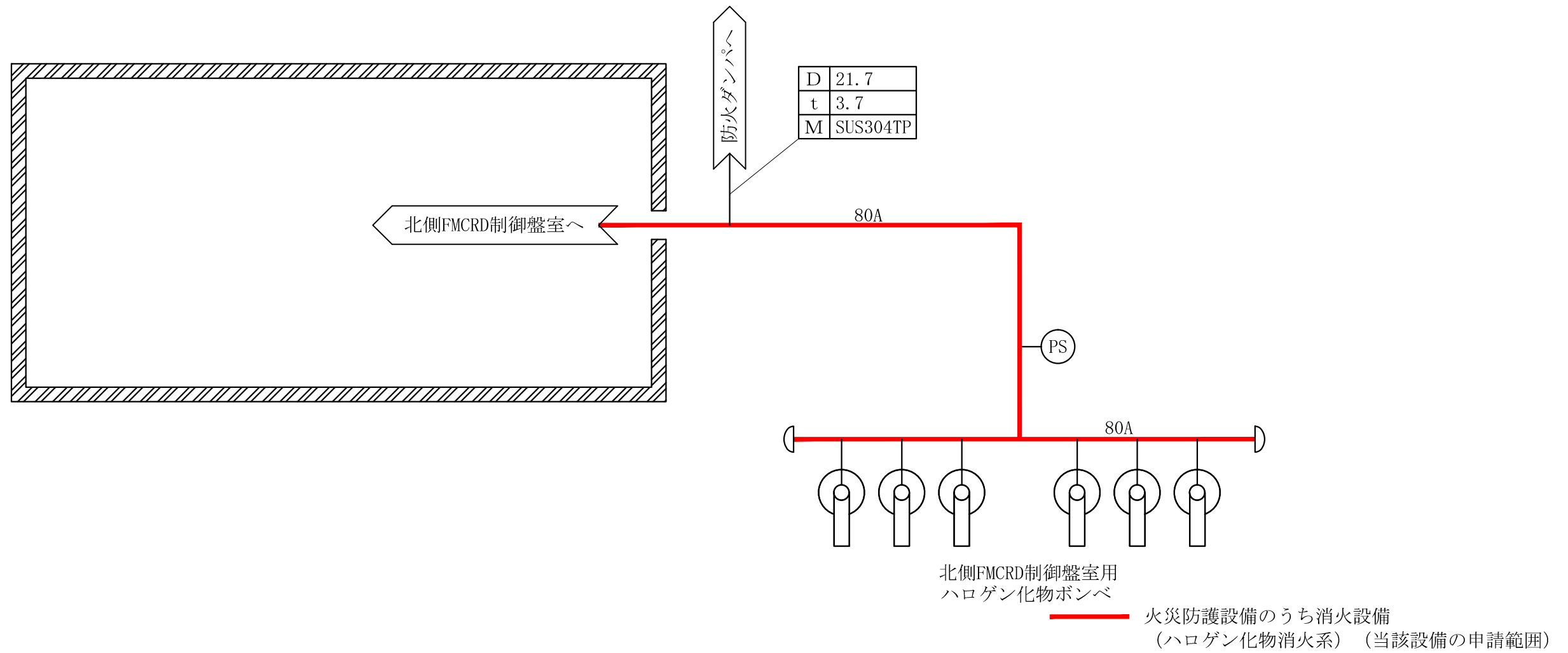
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-44図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その44)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



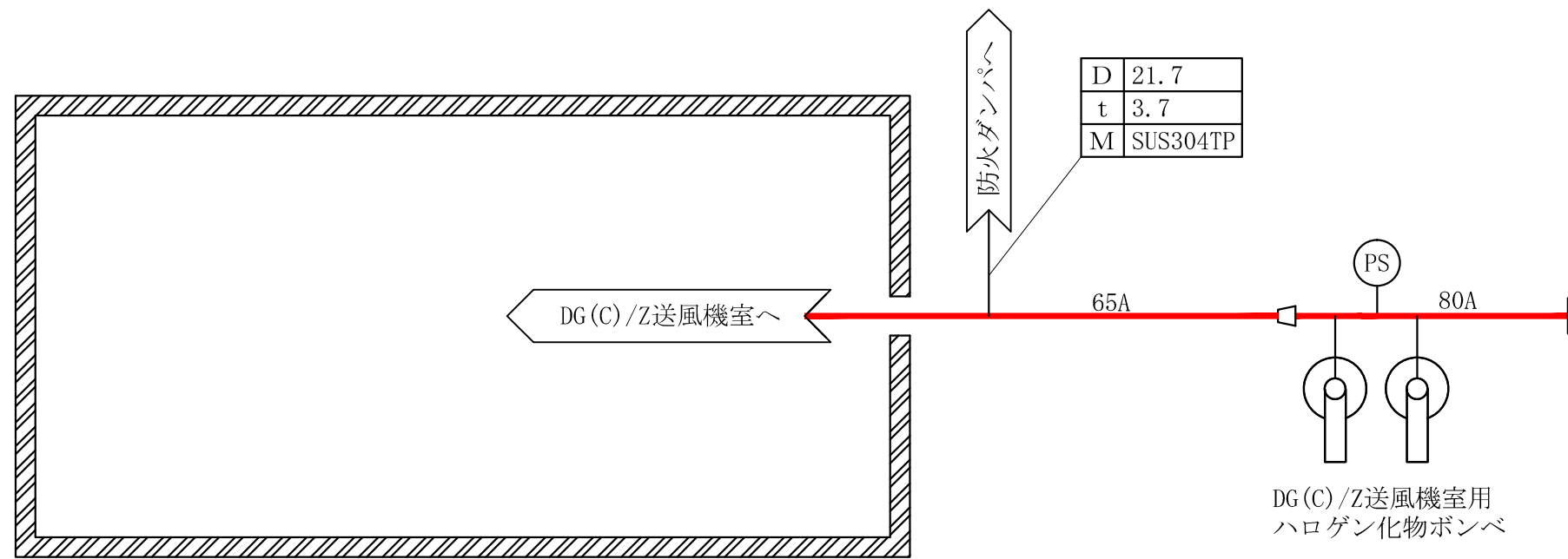
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-45図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その45)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

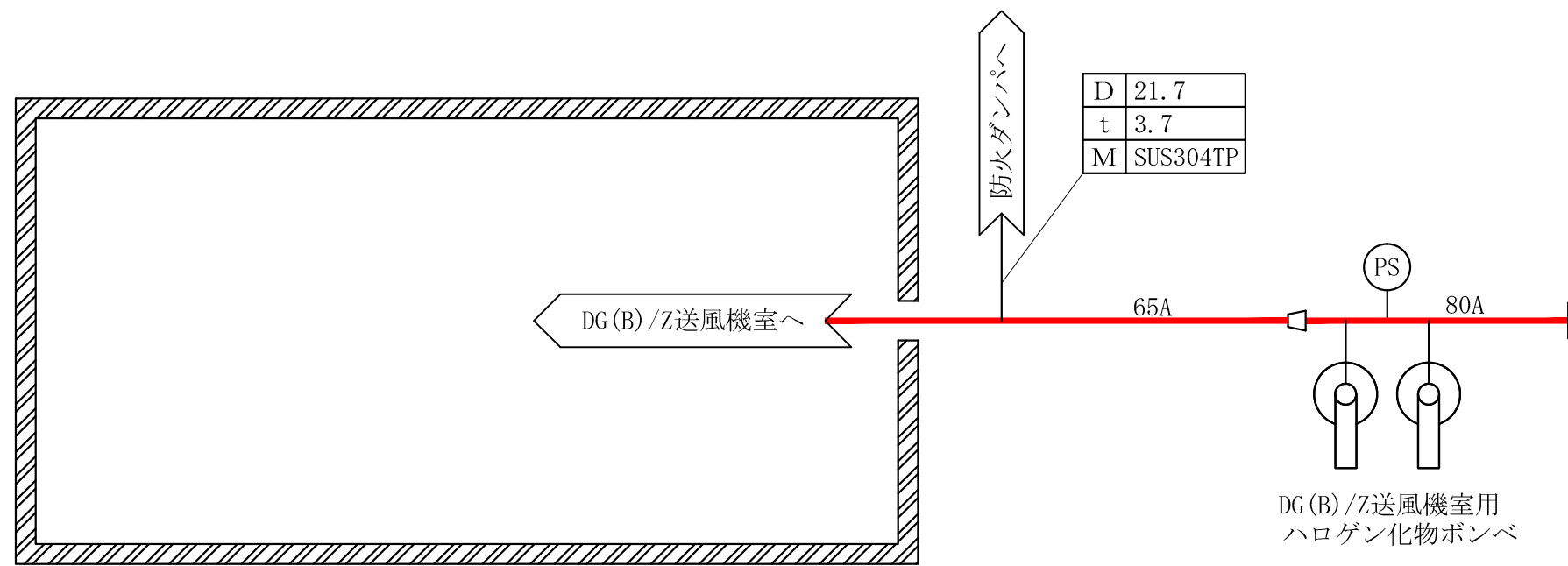
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-46図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その46)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

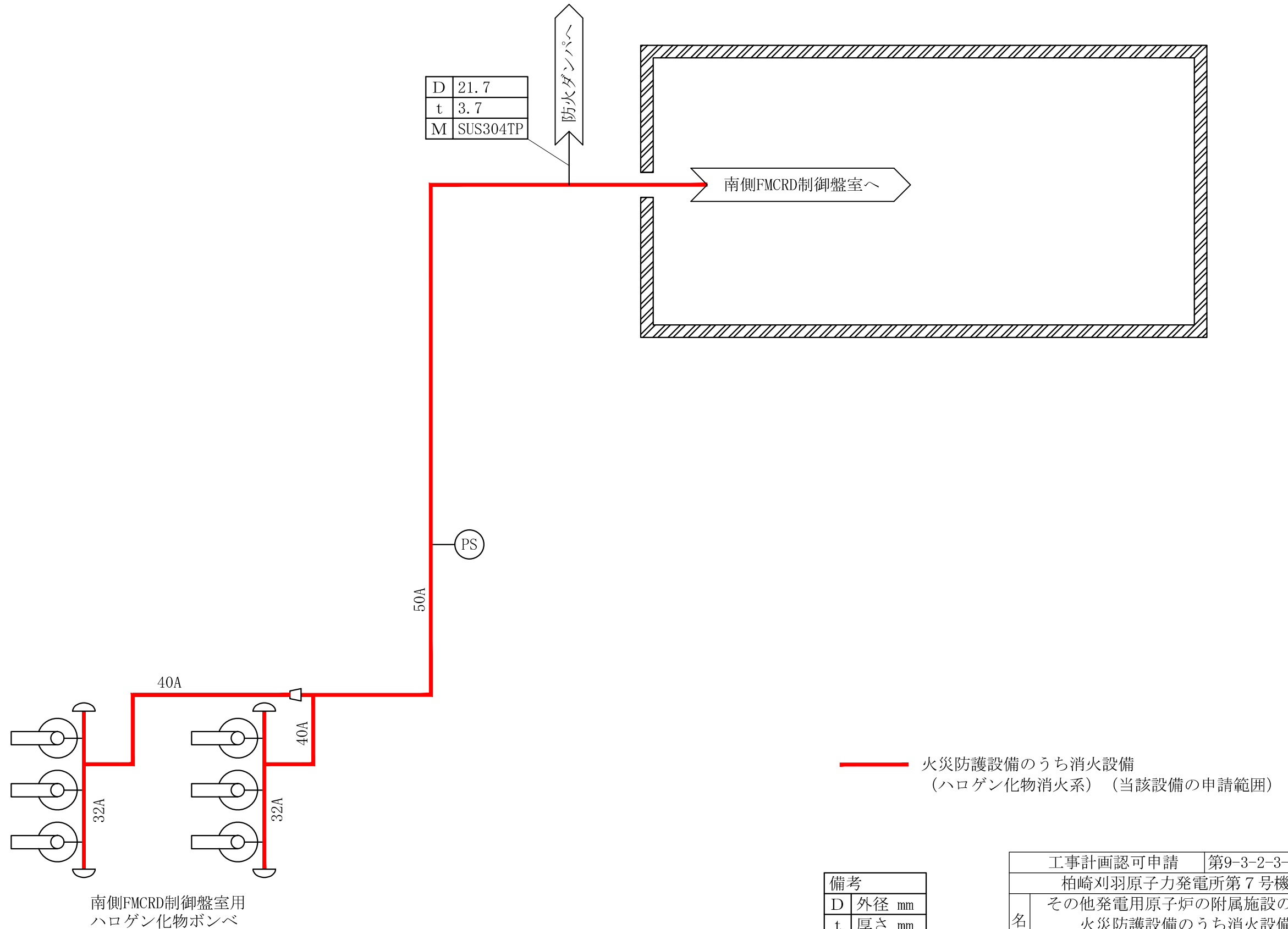
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-47図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その47)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

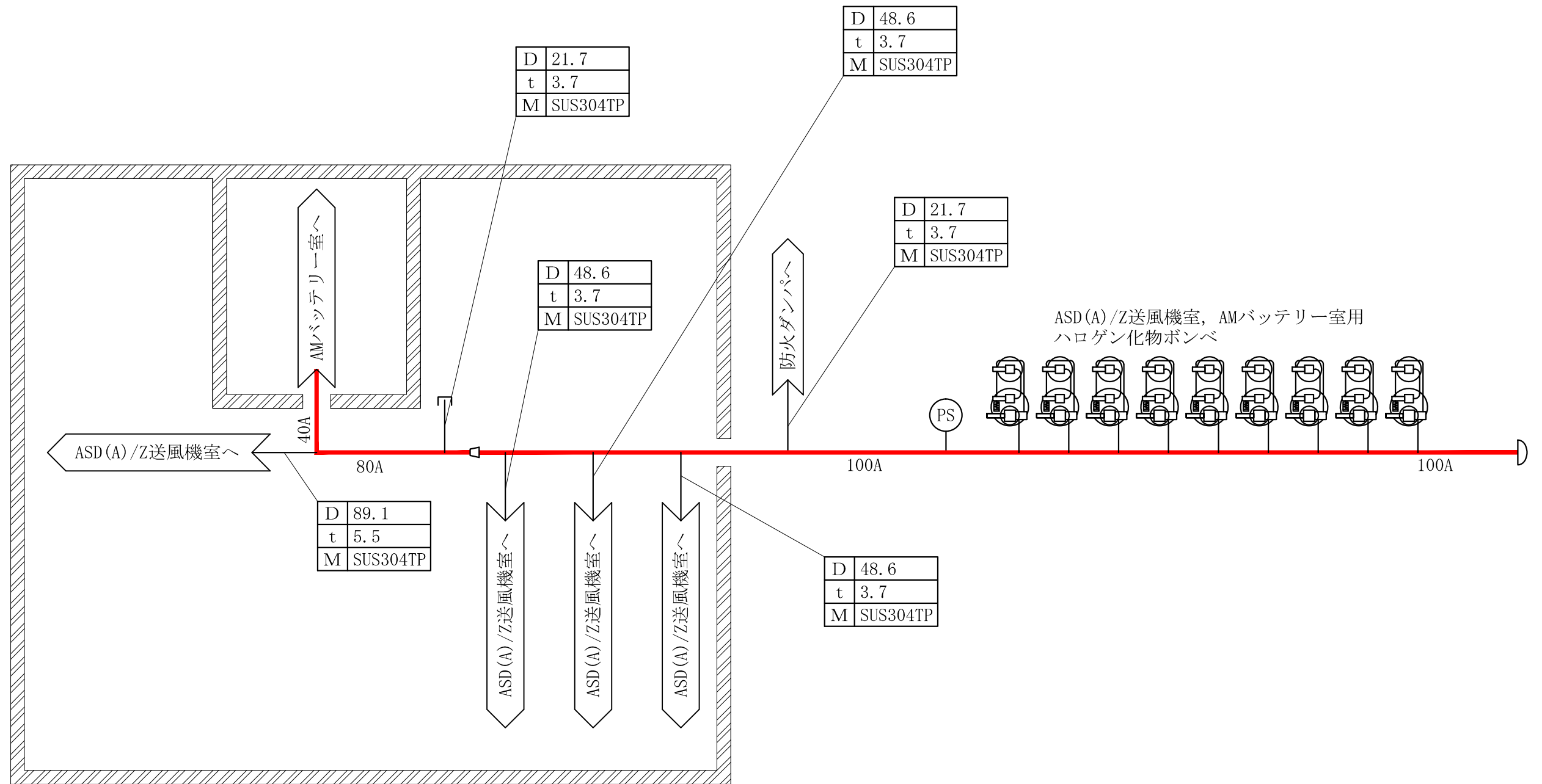
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請		第9-3-2-3-3-48図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機		
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その48)(設計基準対象施設)	
	東京電力ホールディングス株式会社	



備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

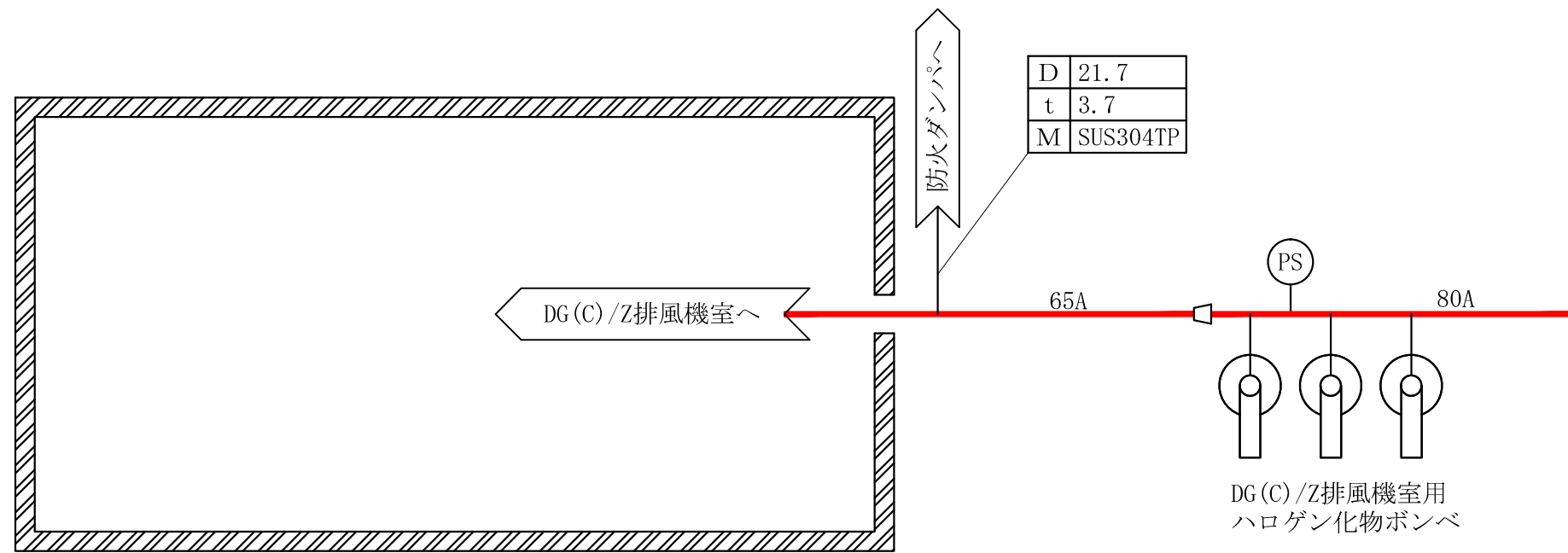
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-49図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その49)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

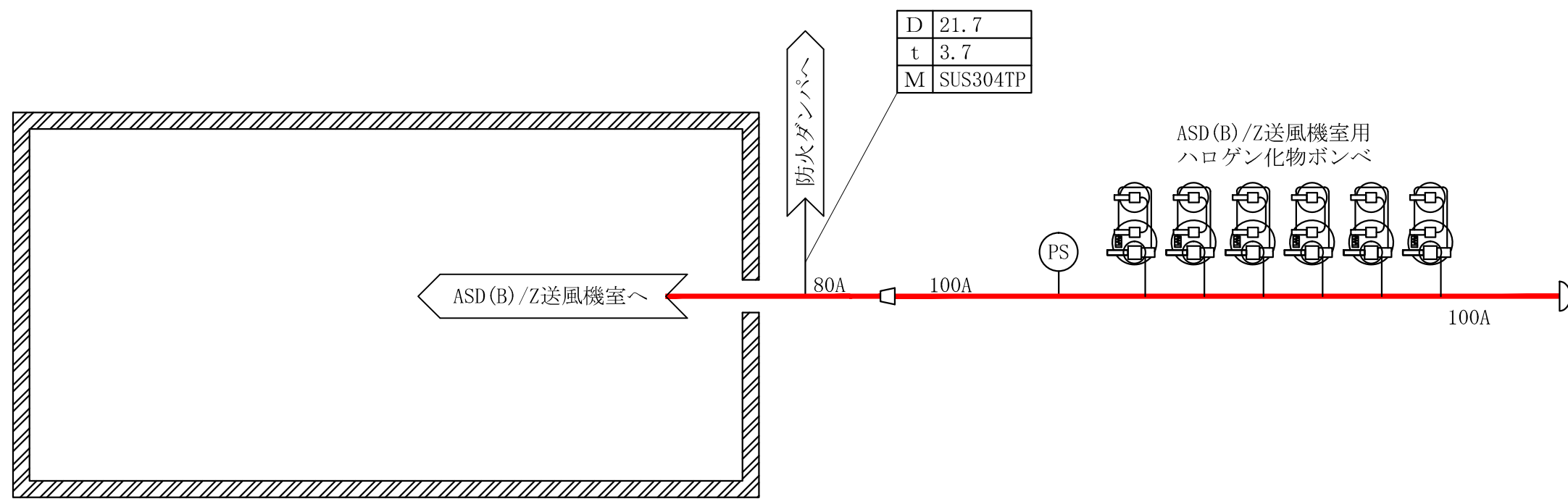
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-50図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その50)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-51図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その51)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



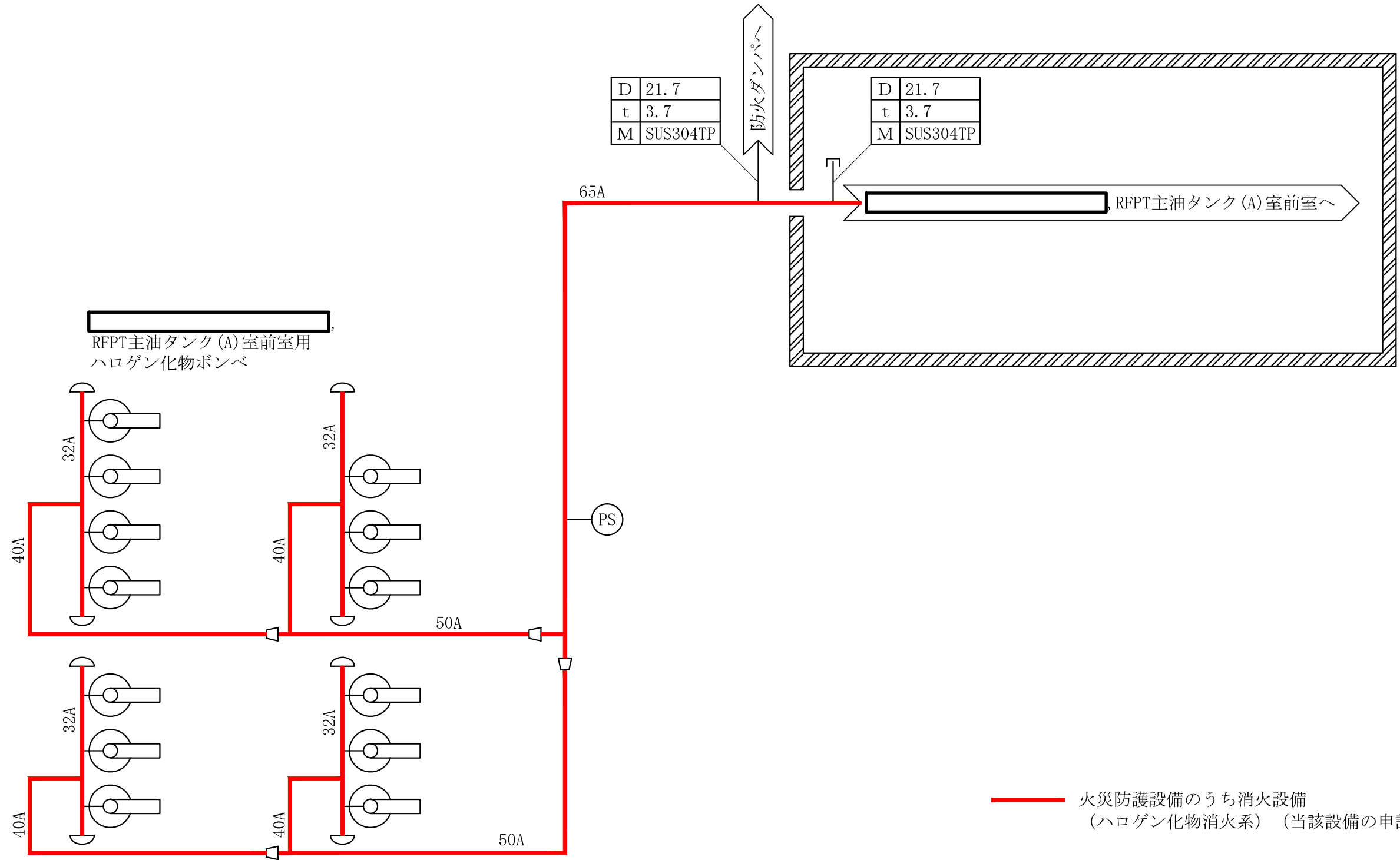
D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

ASD(B)/Z送風機室用
ハロゲン化物ボンベ

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-52図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その52)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

防火ダンパーへ

D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

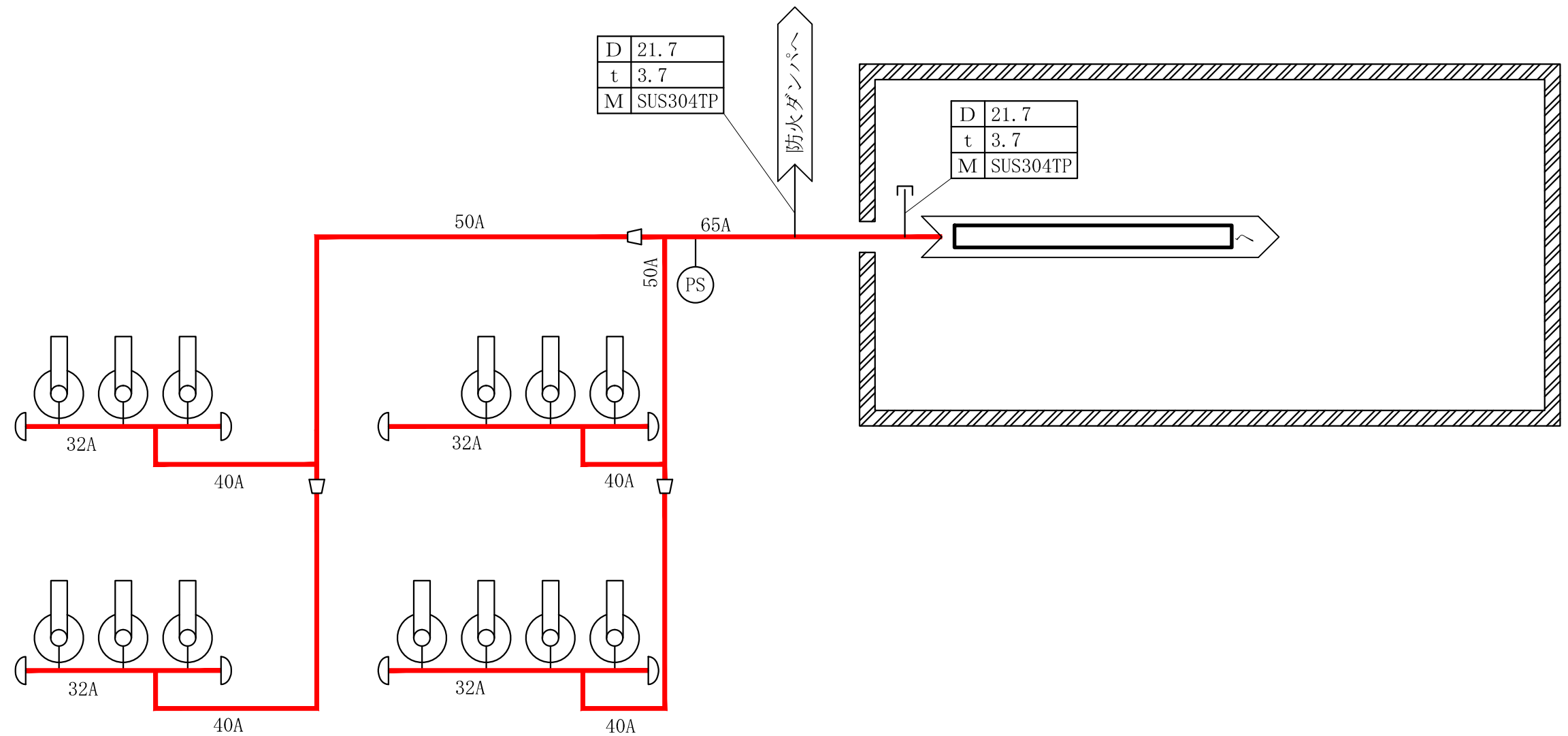
RFPT主油タンク(A)室前室へ

RFPT主油タンク(A)室前室用
ハロゲン化物ボンベ

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-53図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その53)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	

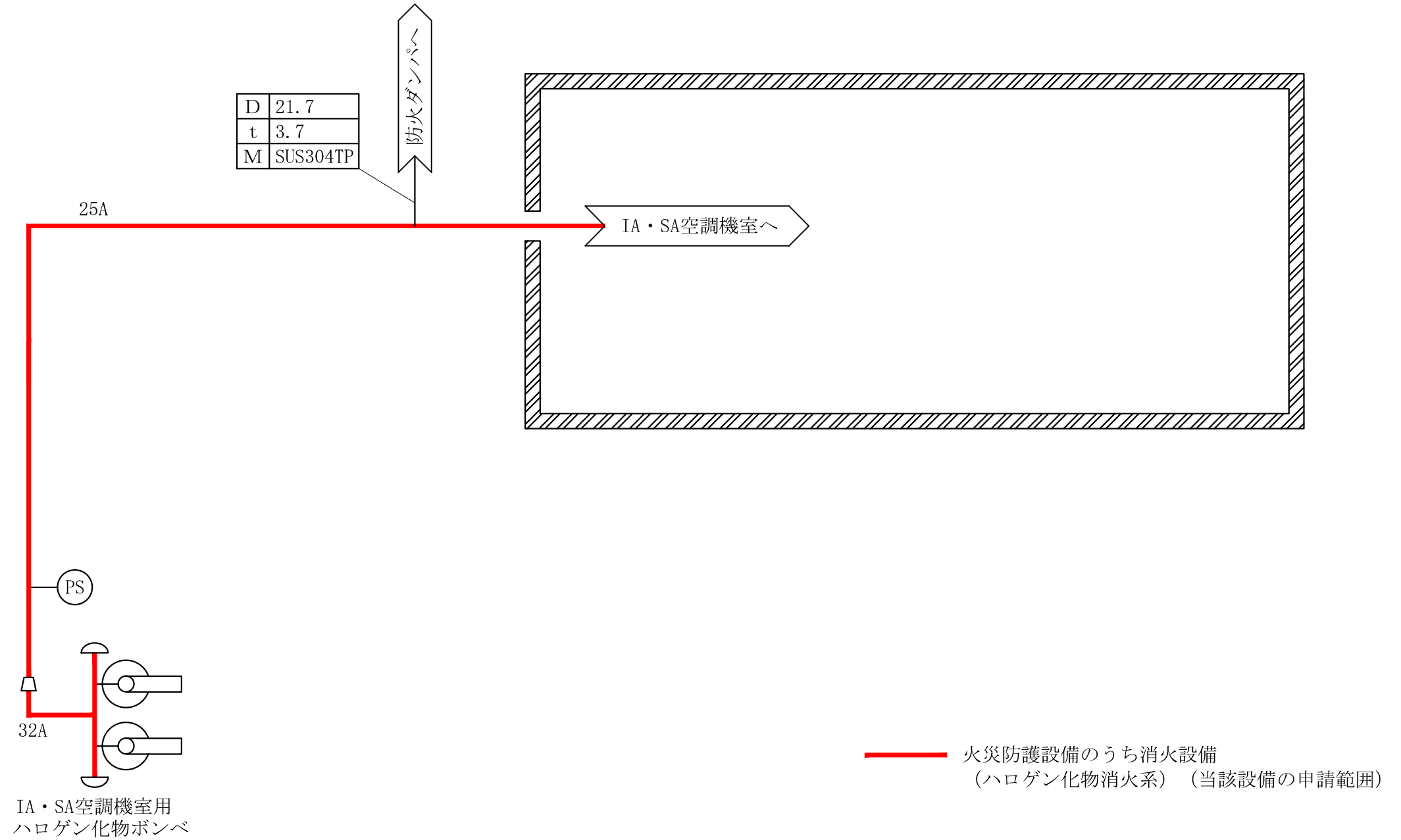


用
ハロゲン化物ボンベ

—— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

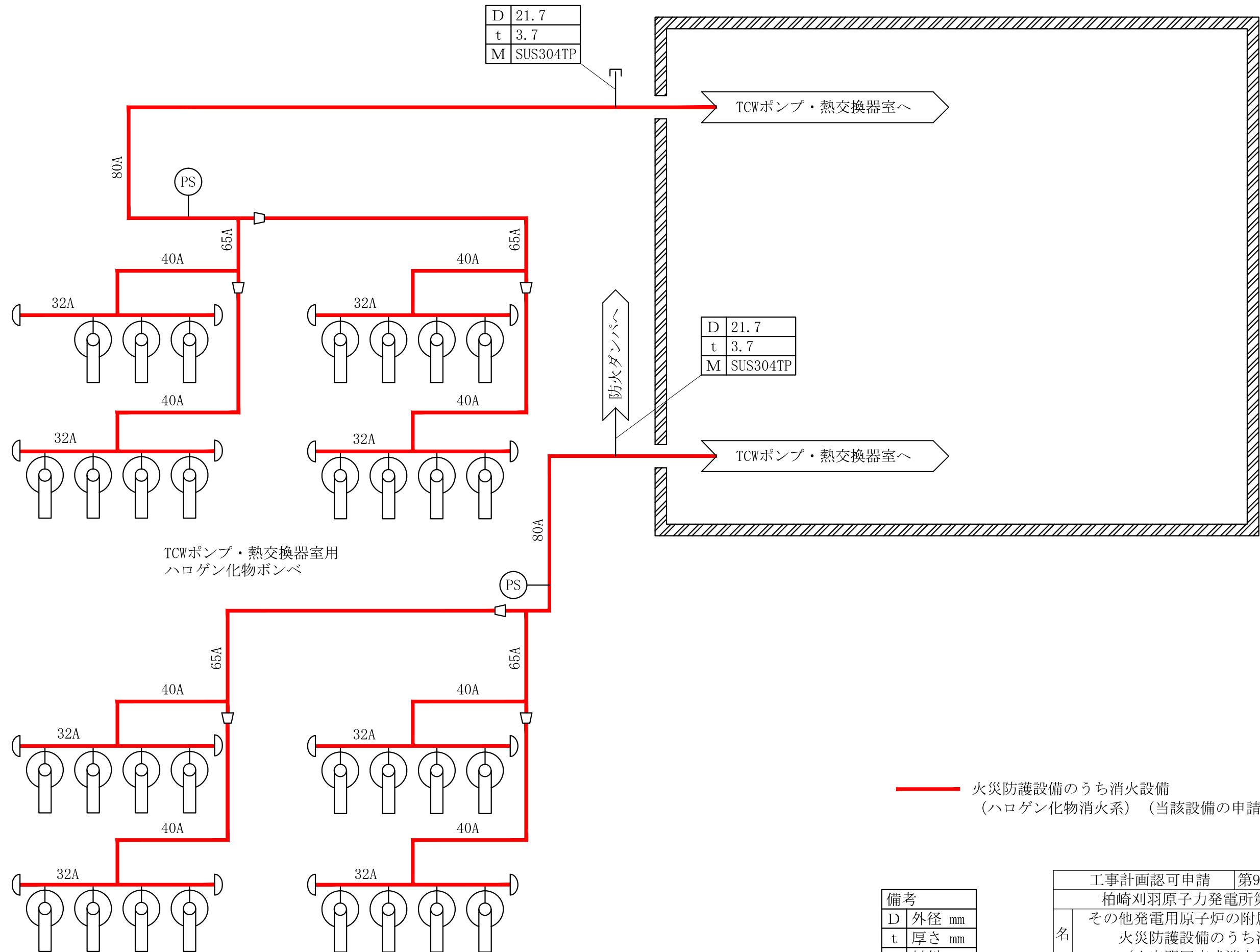
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-54図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その54)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

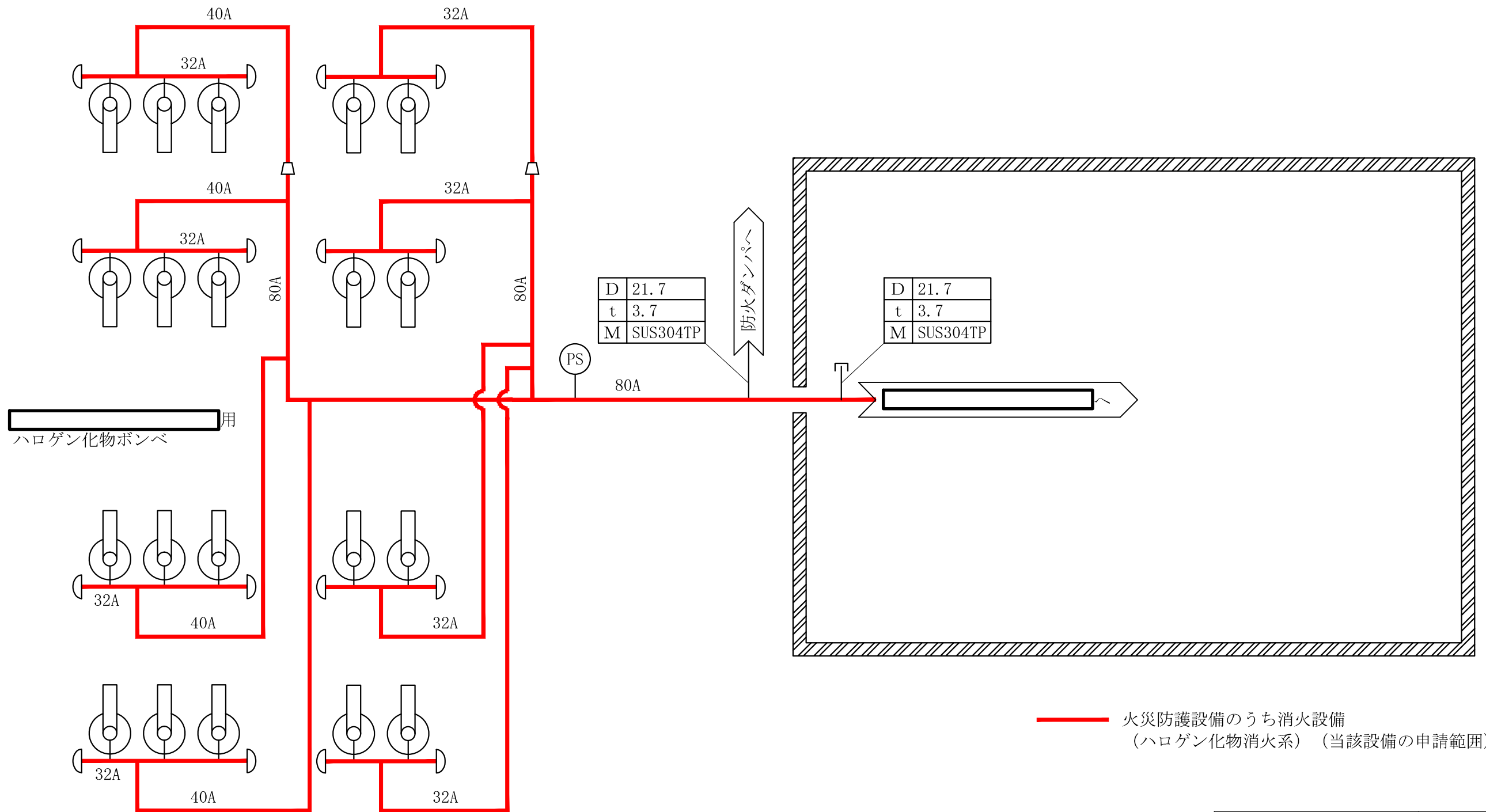


備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-55図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その55)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	

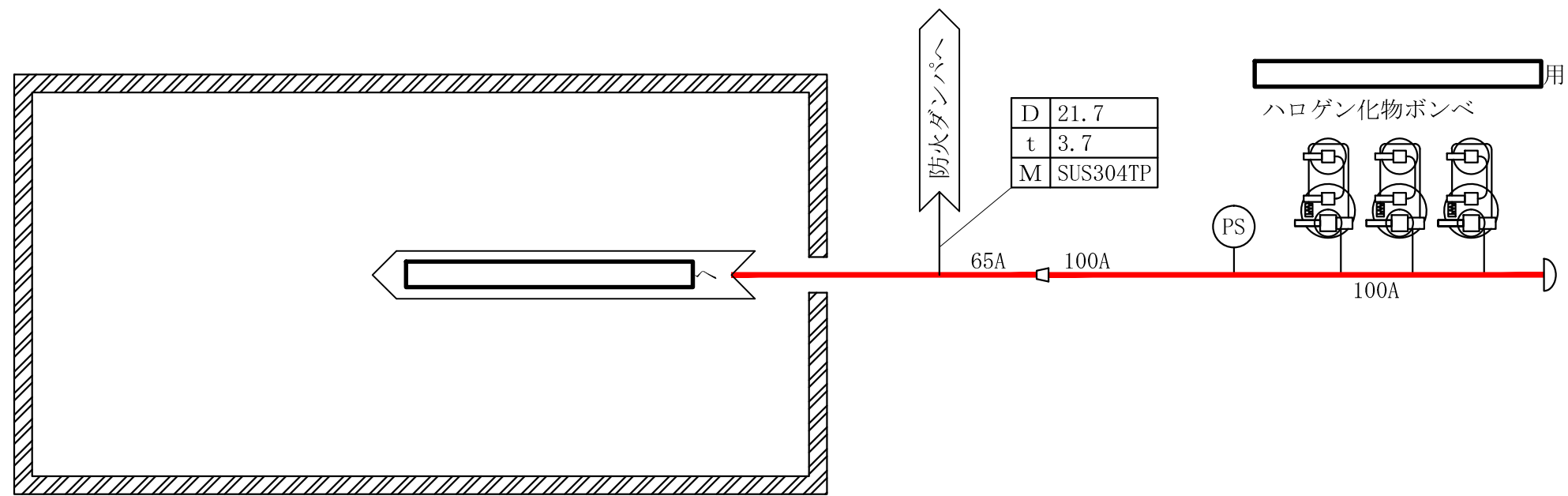


工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-56図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の 系統図(その56)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

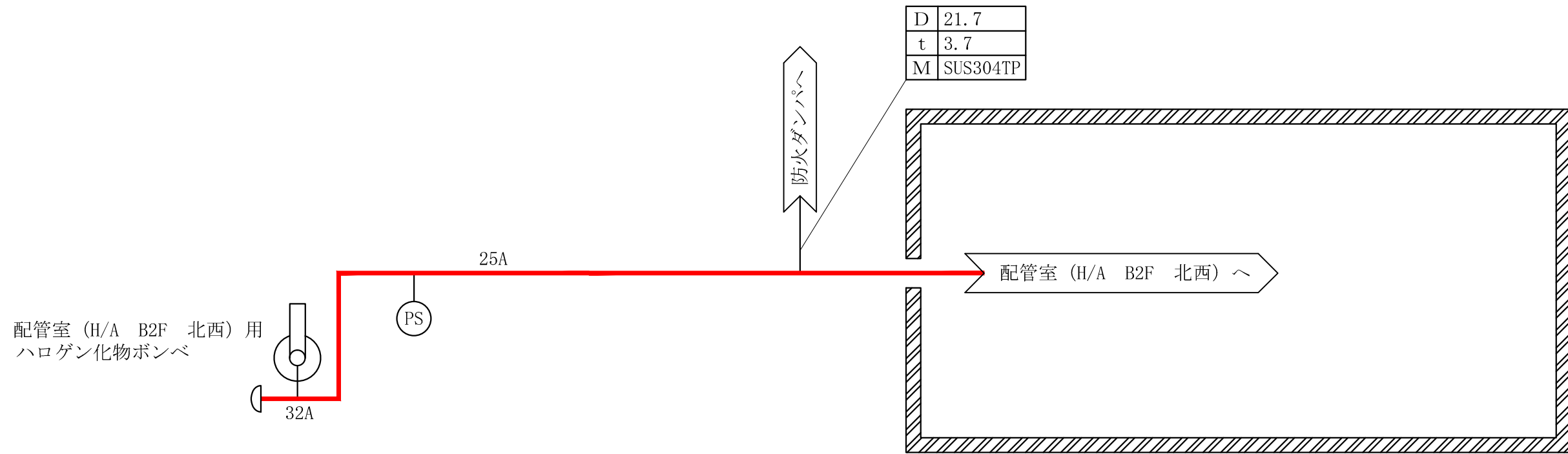
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-57図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その57)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

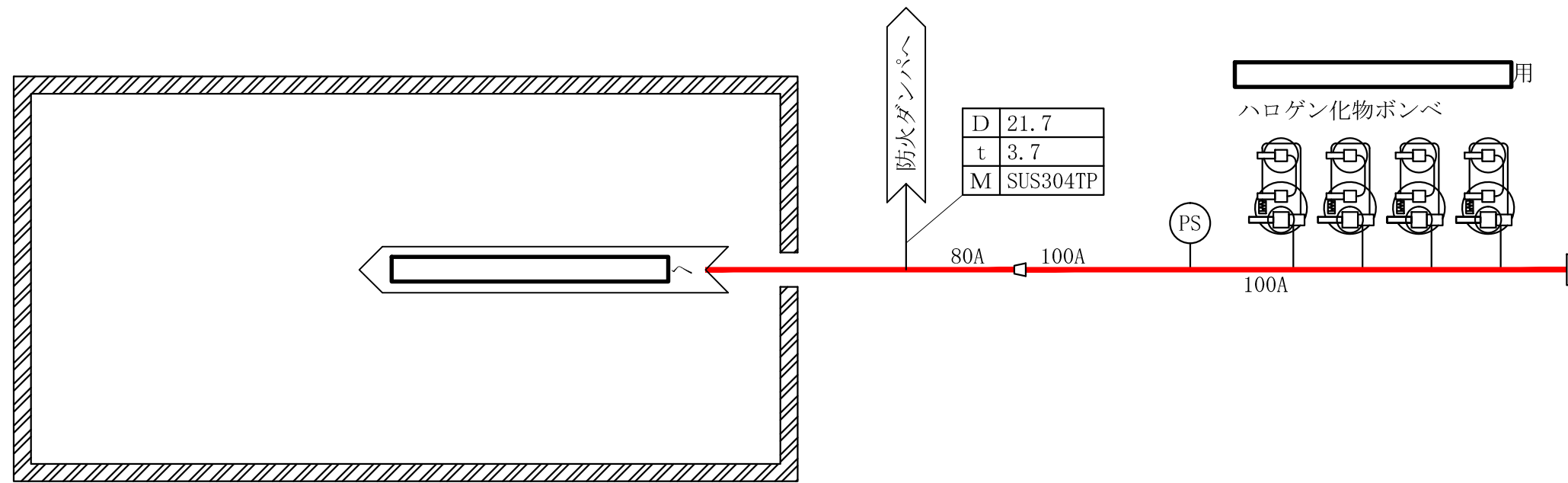
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-58図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その58)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

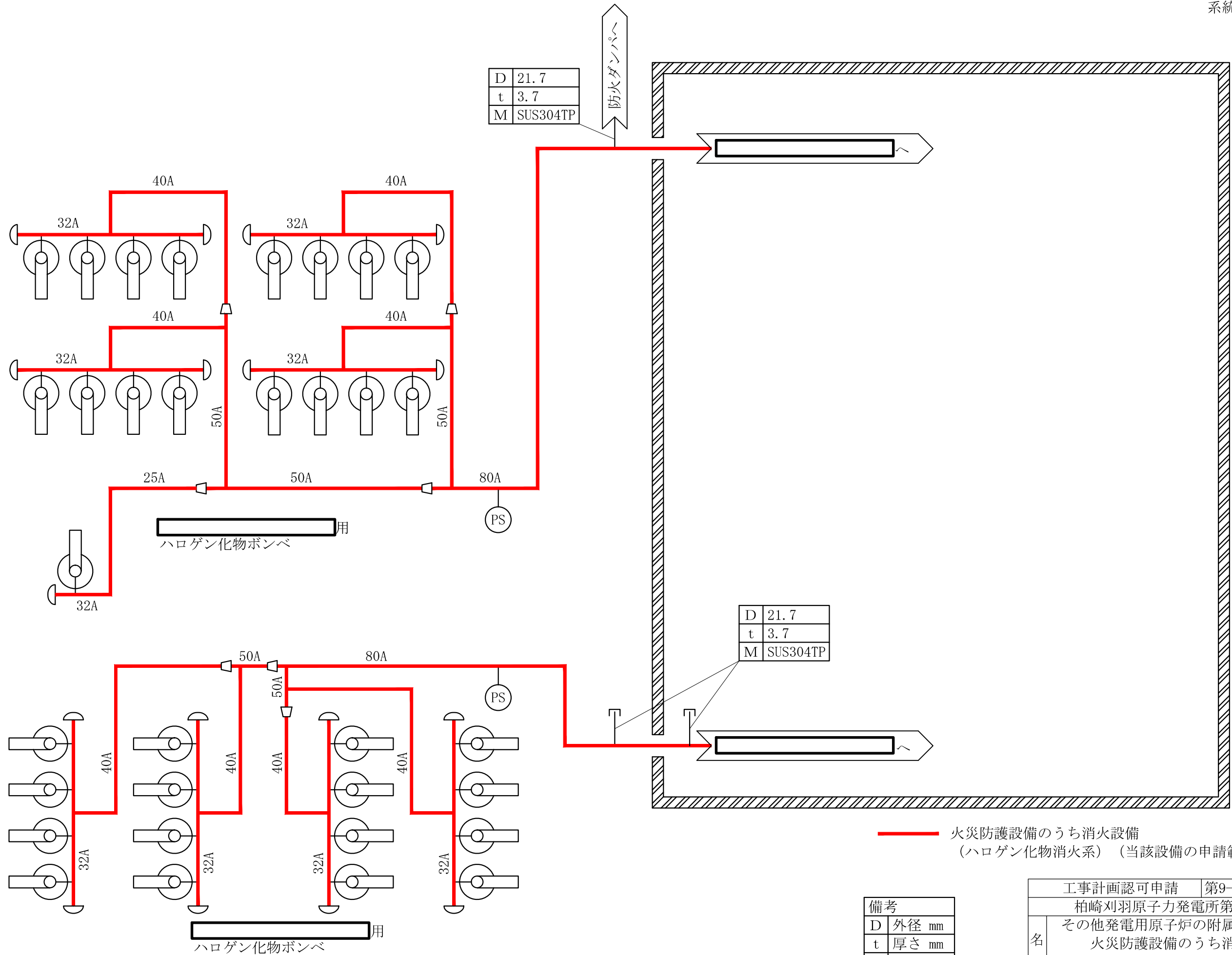
工事計画認可申請		第9-3-2-3-3-59図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機		
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備) の 系統図 (その59) (設計基準対象施設)	
東京電力ホールディングス株式会社		



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

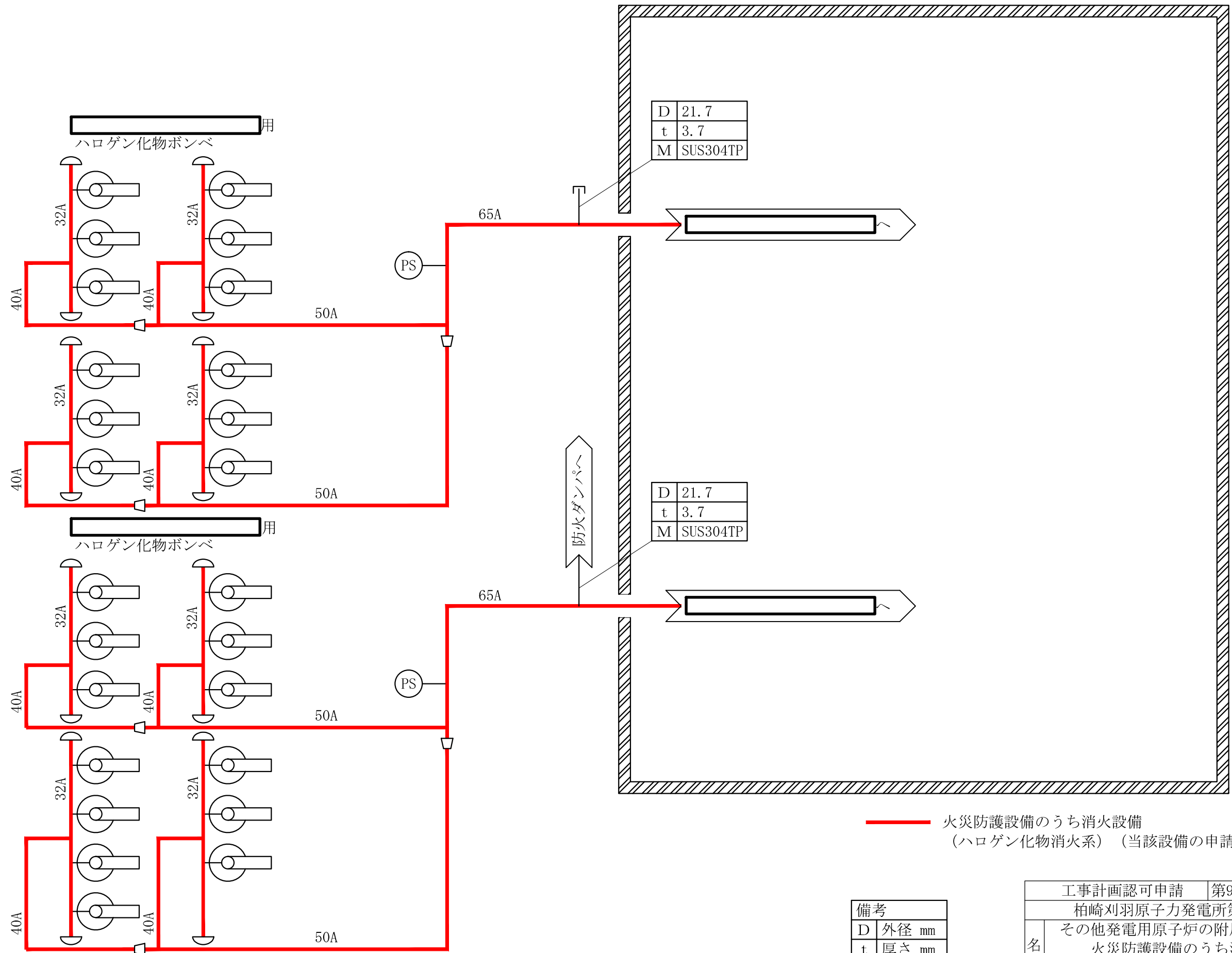
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-60図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その60)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

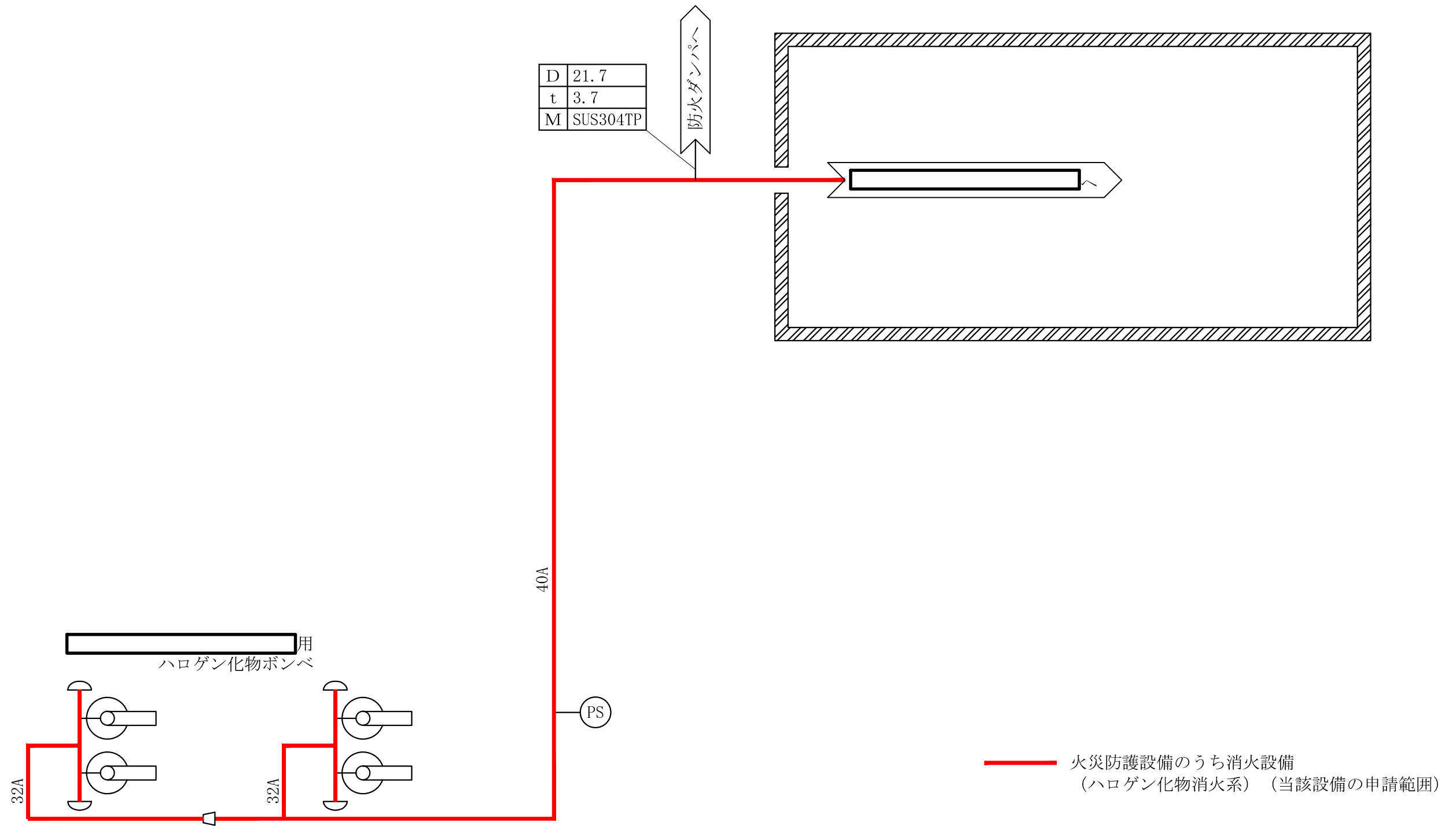
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-61図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の
系統図(その61)(設計基準対象施設)	
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

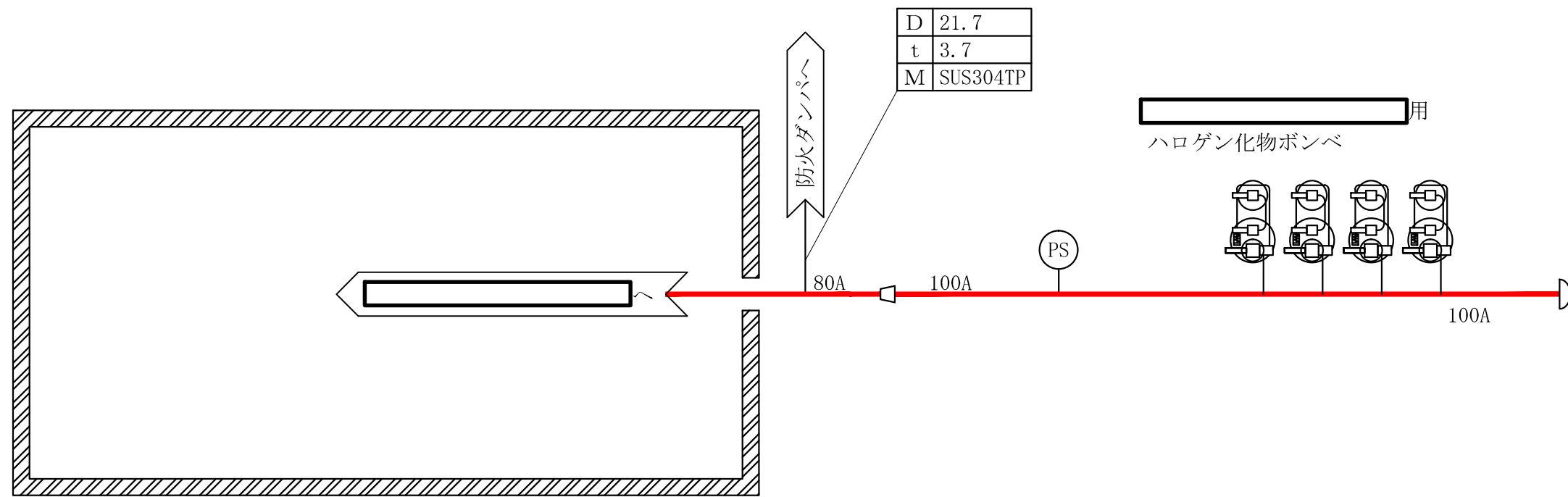
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-62図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の
系統図(その62)(設計基準対象施設)	
東京電力ホールディングス株式会社	



備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

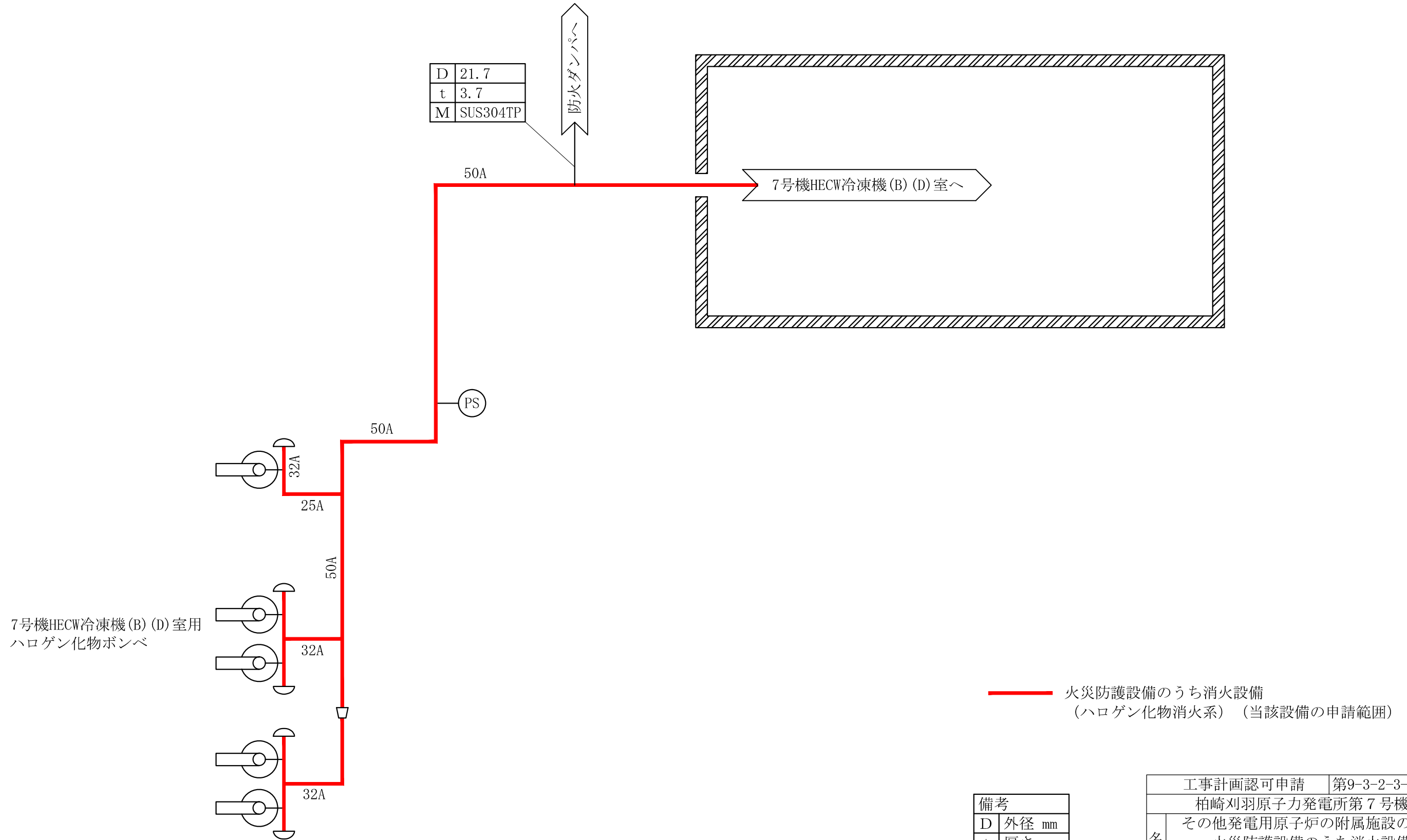
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-63図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その63)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

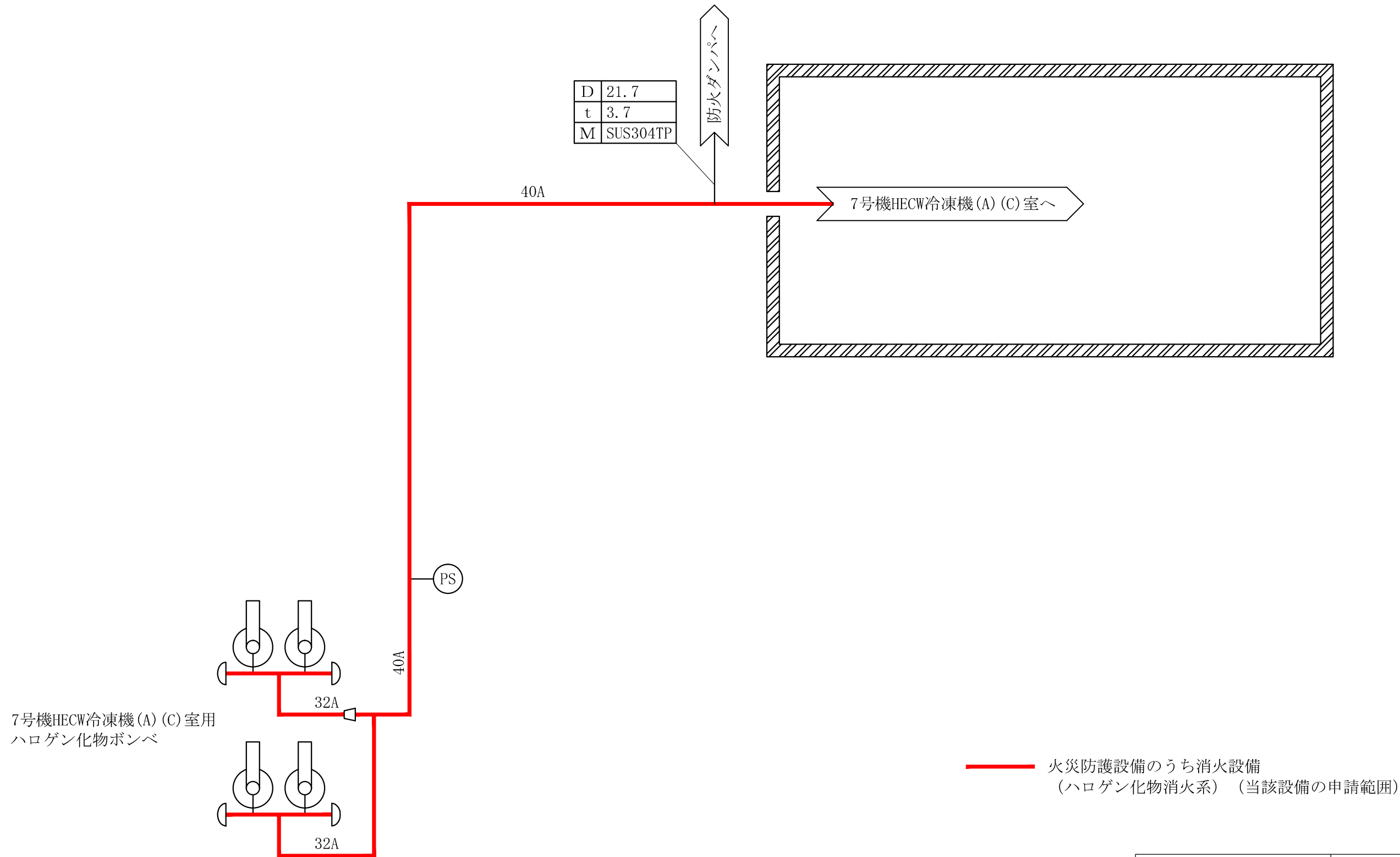
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-64図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その64)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

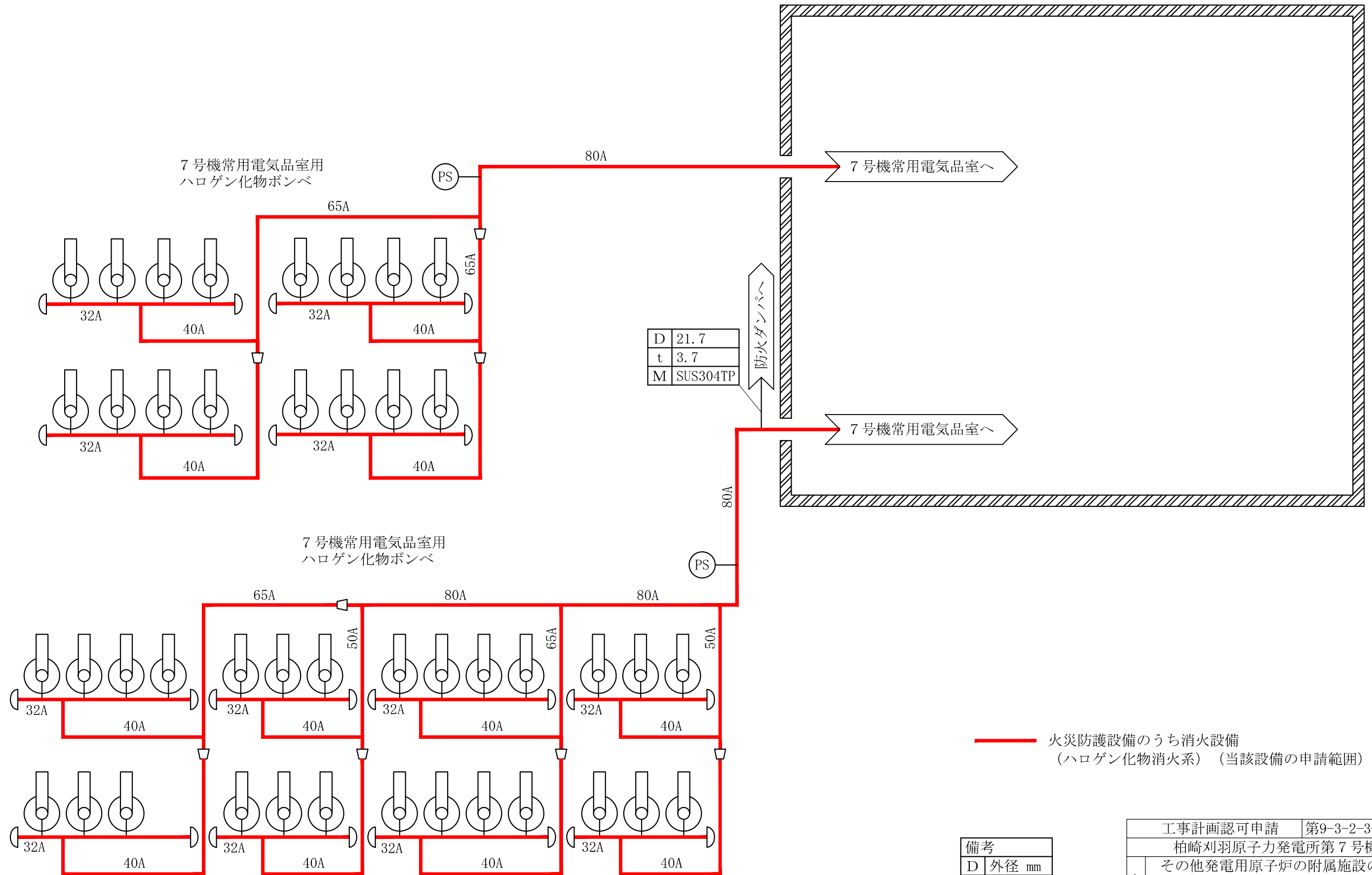
工事計画認可申請 第9-3-2-3-3-65図	
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その65)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

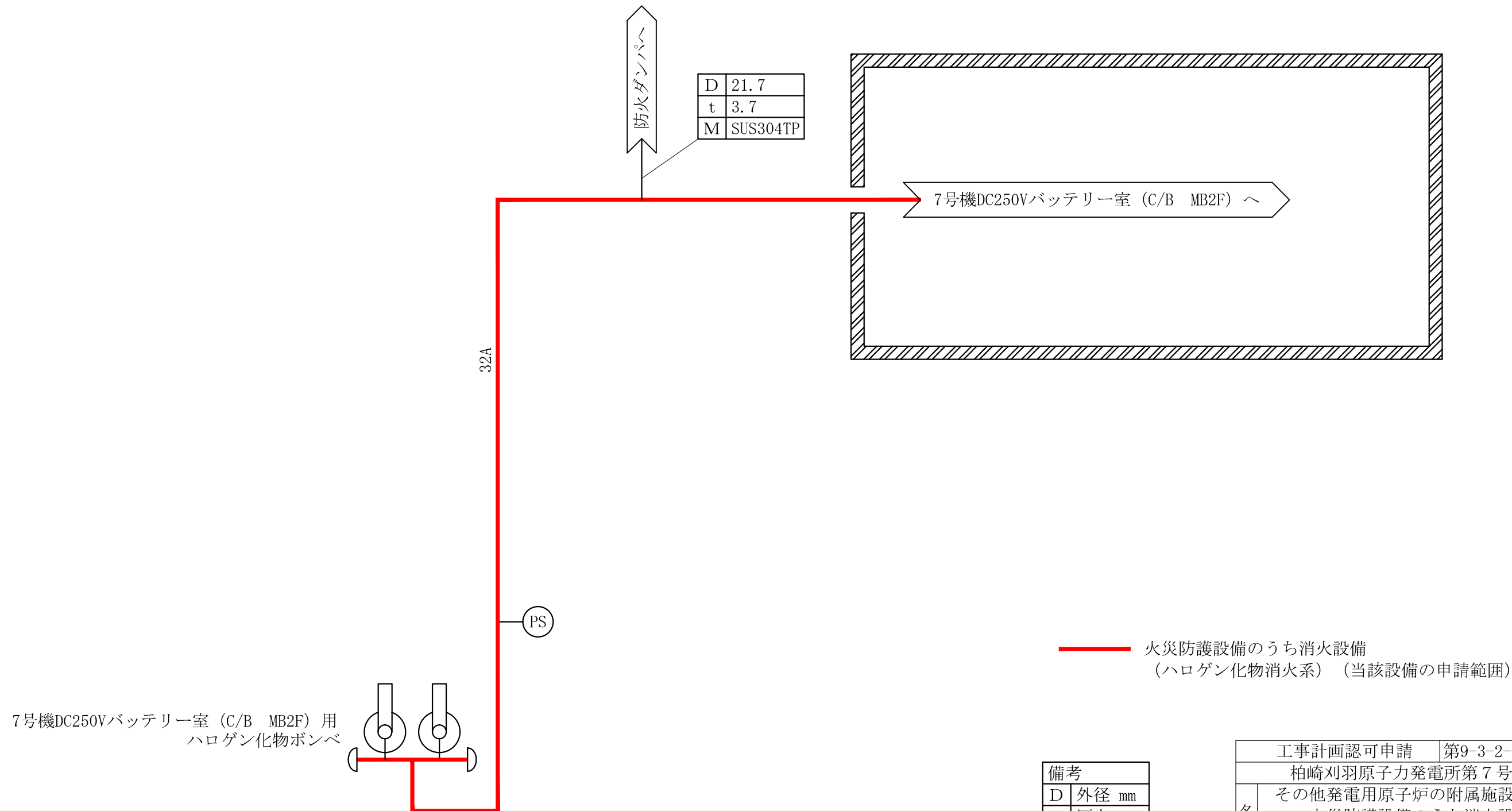
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-66図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その66)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-67図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の
系統図(その67)(設計基準対象施設)	
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

7号機DC250Vバッテリー室 (C/B MB2F) 用
ハロゲン化物ボンベ

防火ダンパへ

D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

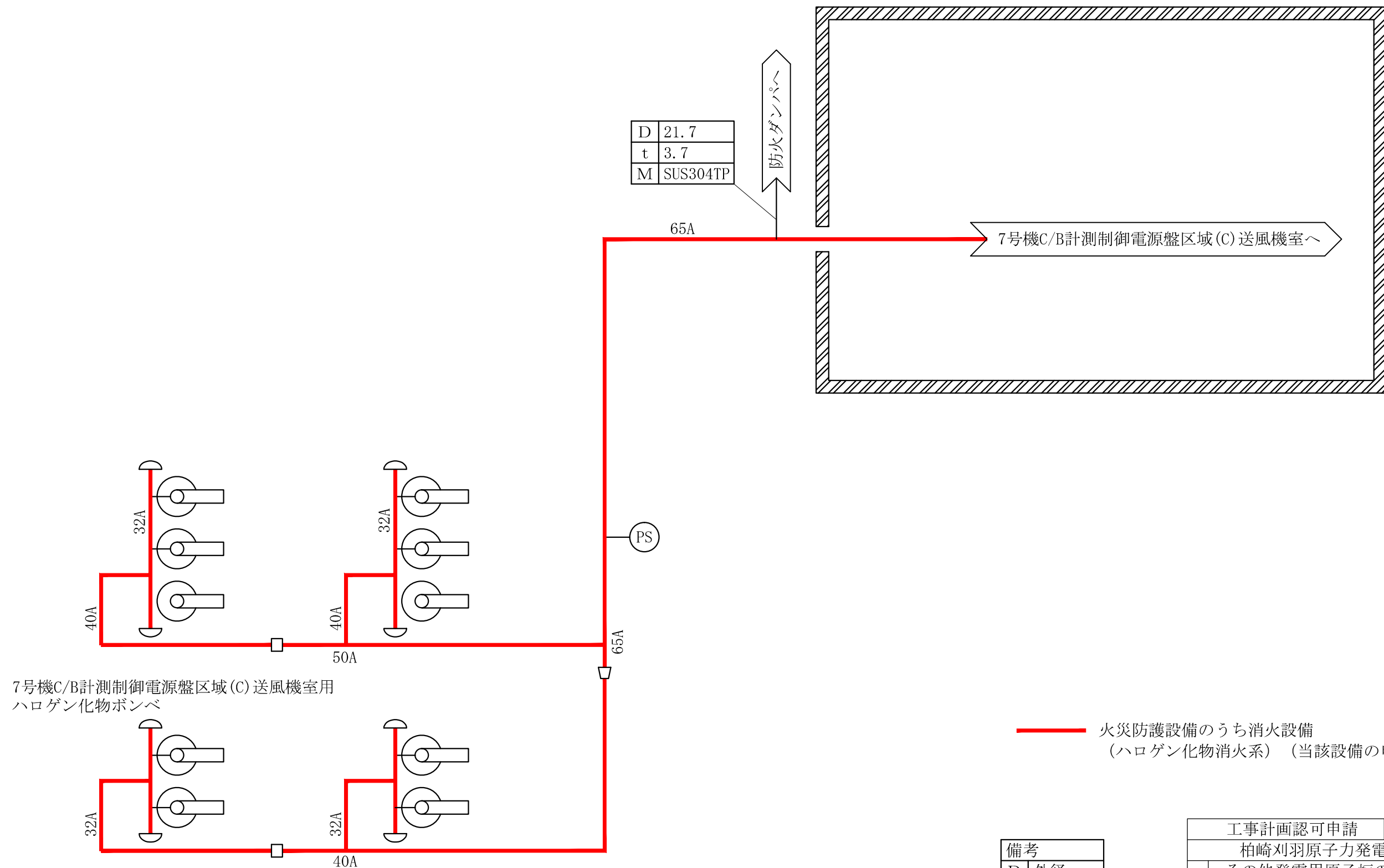
7号機DC250Vバッテリー室 (C/B MB2F) へ

32A

PS

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-68図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備) の 系統図 (その68) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

防火ダンパへ

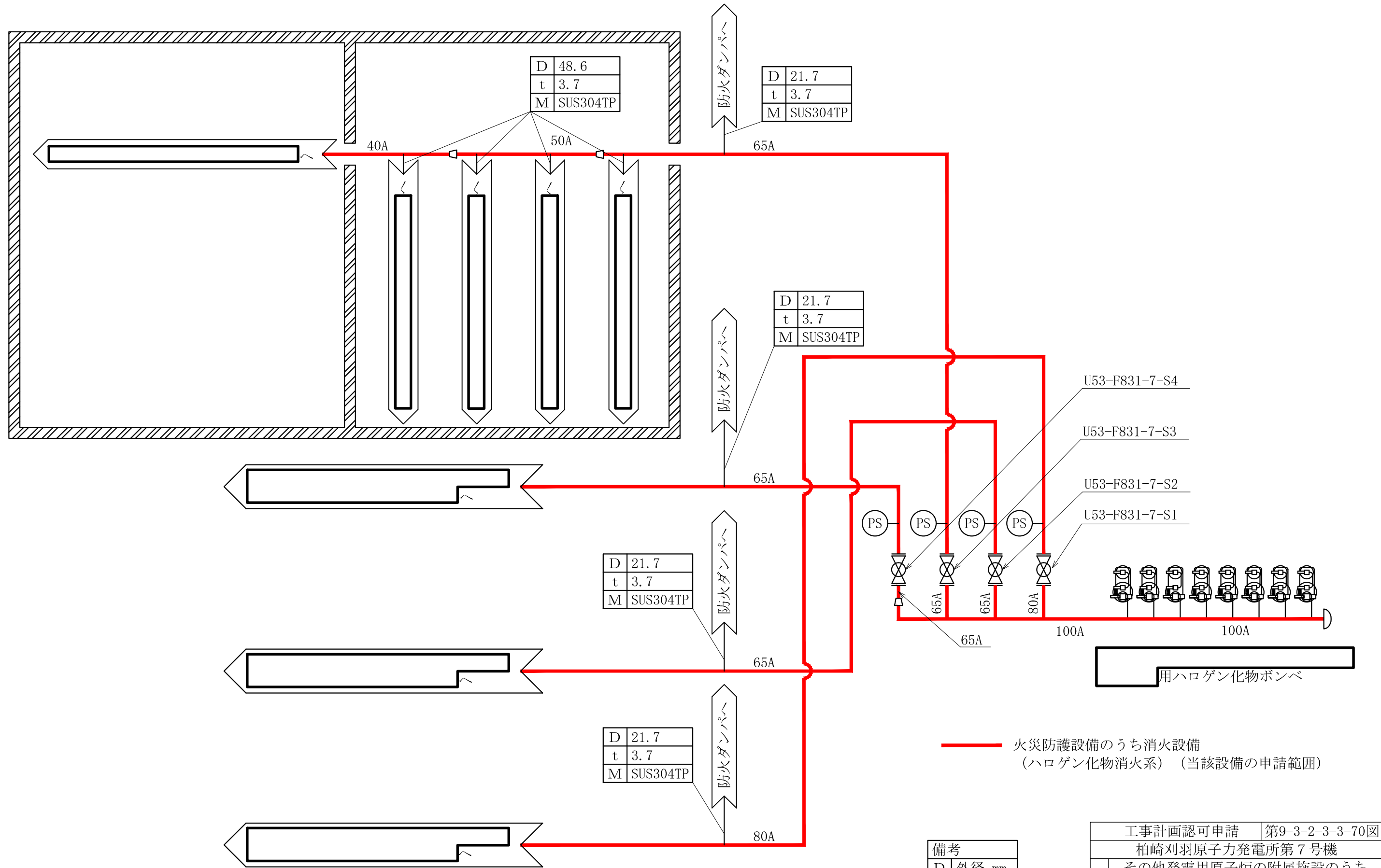
7号機C/B計測制御電源盤区域(C)送風機室へ

7号機C/B計測制御電源盤区域(C)送風機室用
ハロゲン化物ポンベ

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-69図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その69)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



D	48.6
t	3.7
M	SUS304TP

D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

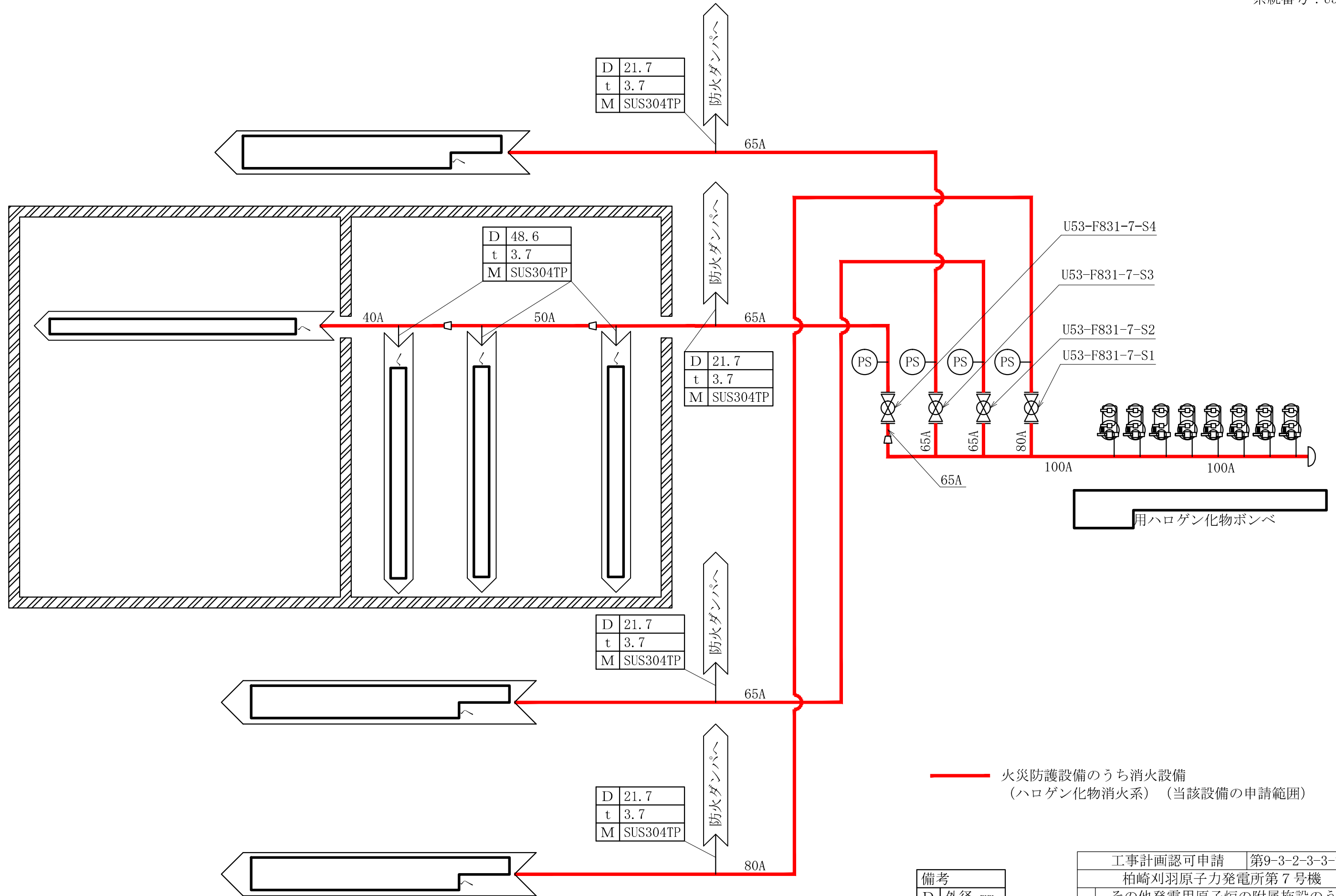
D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

- U53-F831-7-S4
- U53-F831-7-S3
- U53-F831-7-S2
- U53-F831-7-S1

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

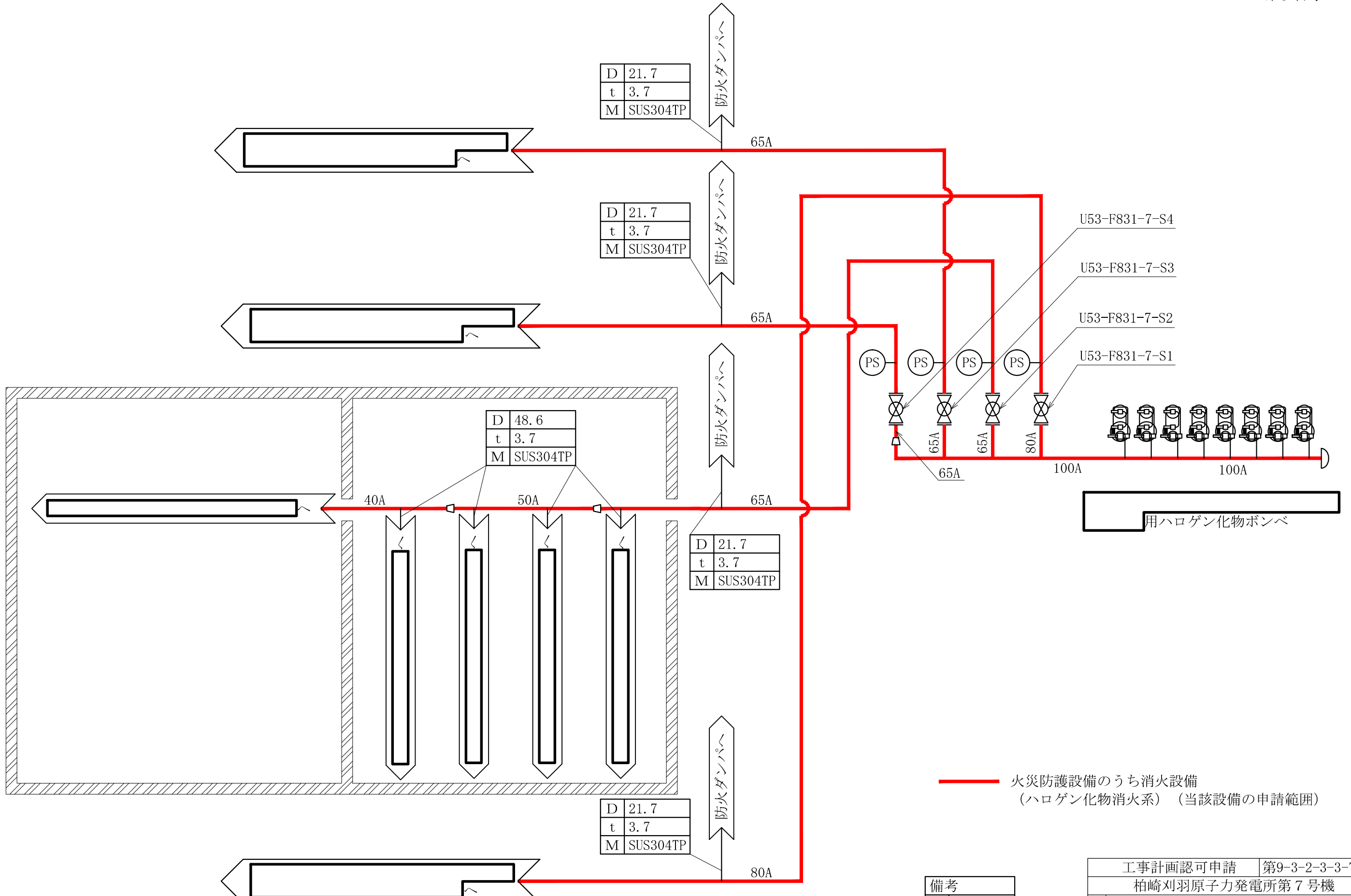
工事計画認可申請 第9-3-2-3-3-70図	
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の
系統図(その70)(設計基準対象施設)	
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-71図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の
系統図(その71)(設計基準対象施設)	
東京電力ホールディングス株式会社	



D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

D	48.6
t	3.7
M	SUS304TP

D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

U53-F831-7-S4

U53-F831-7-S3

U53-F831-7-S2

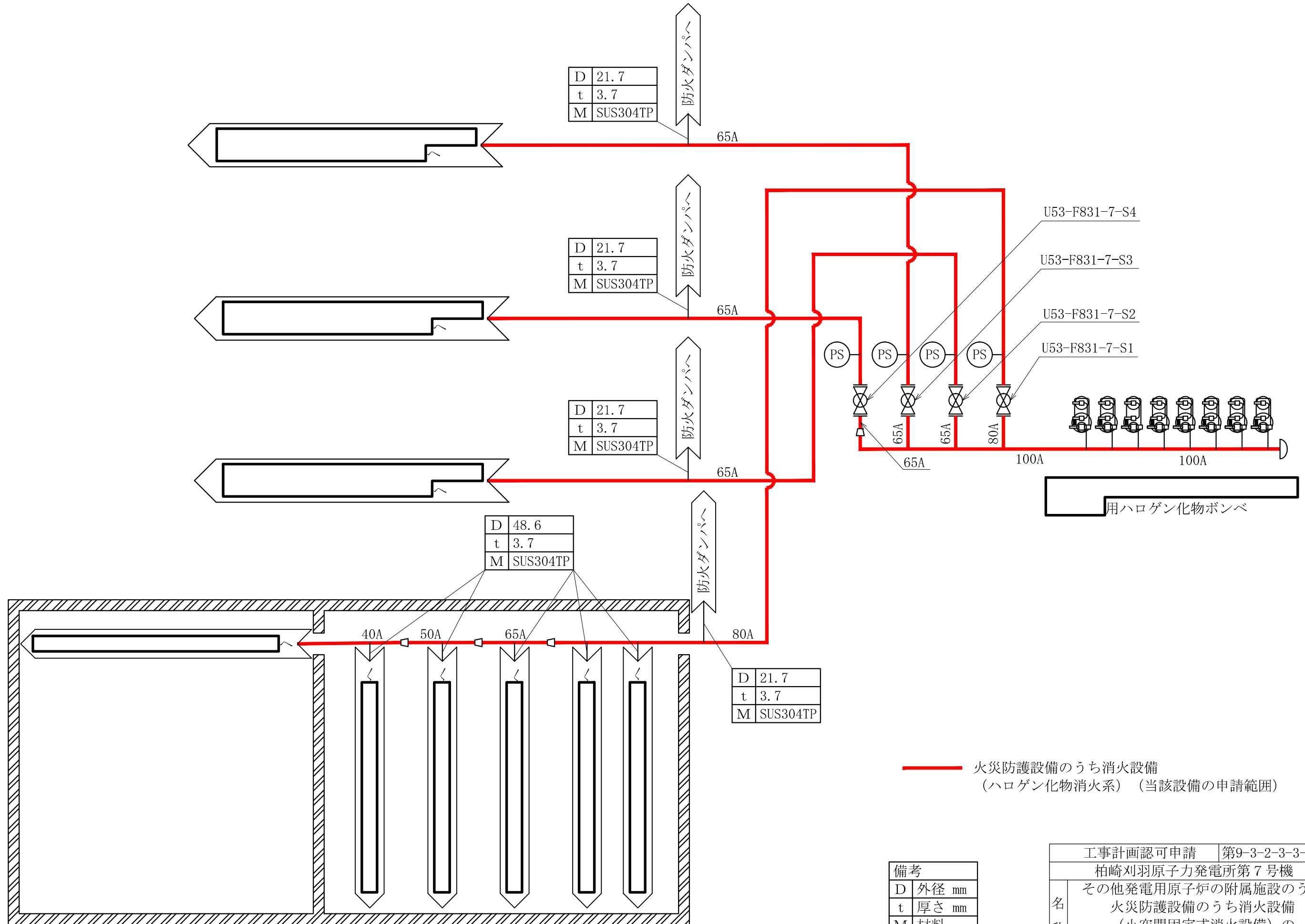
U53-F831-7-S1

用ハロゲン化物ポンペ

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

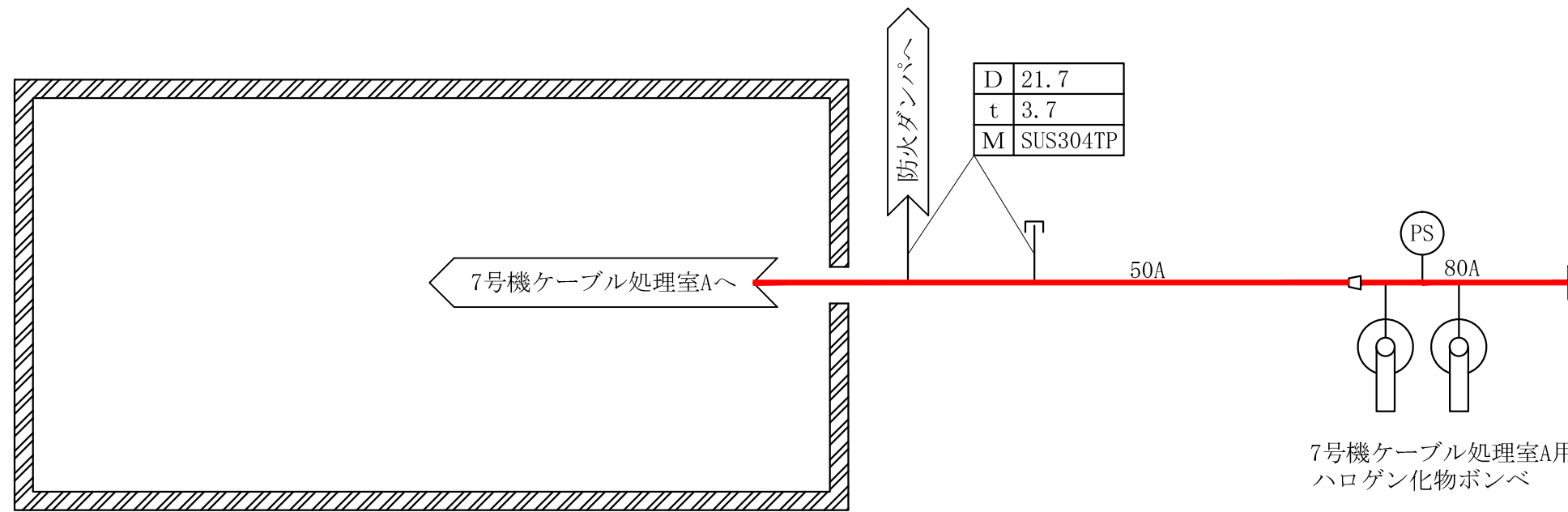
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-72図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の
系統図(その72)(設計基準対象施設)	
東京電力ホールディングス株式会社	



備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

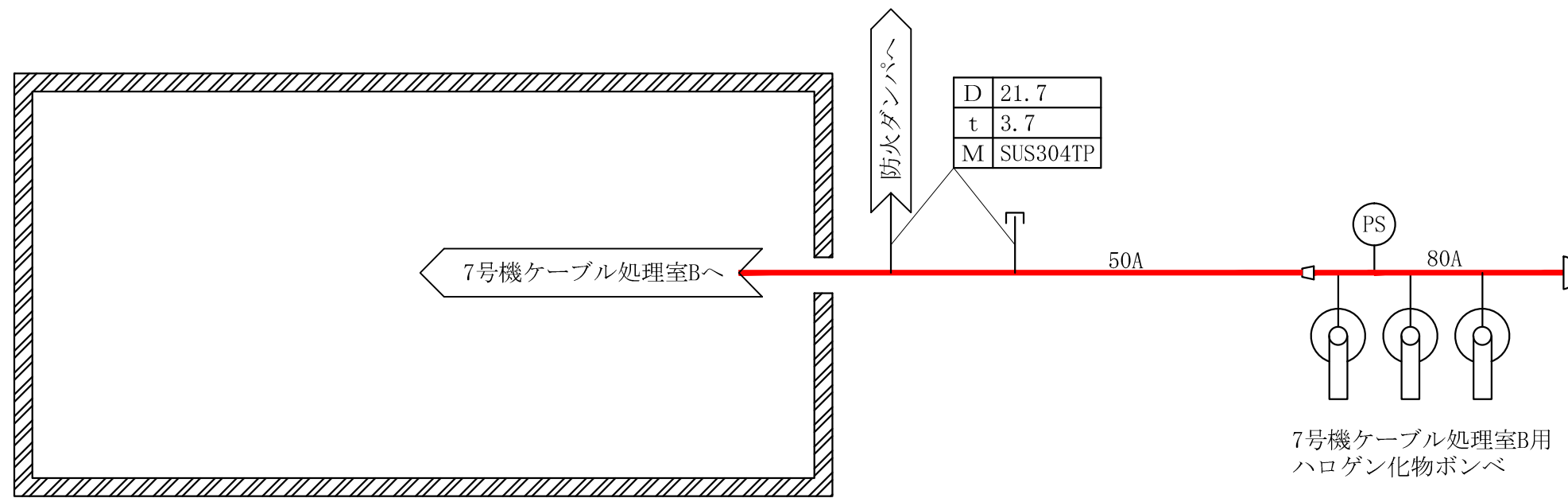
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-73図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その73)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

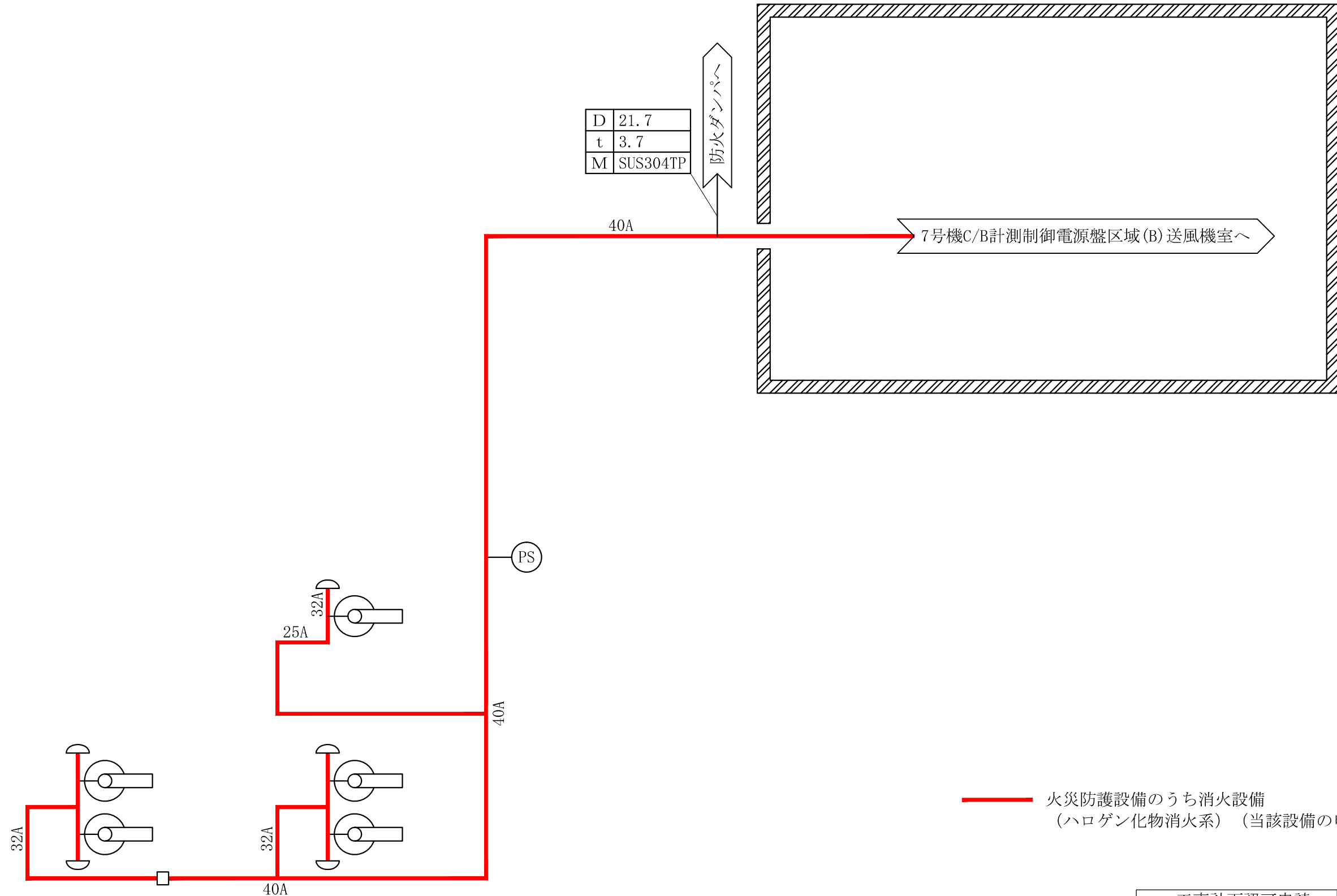
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-74図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その74)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-75図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その75)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	

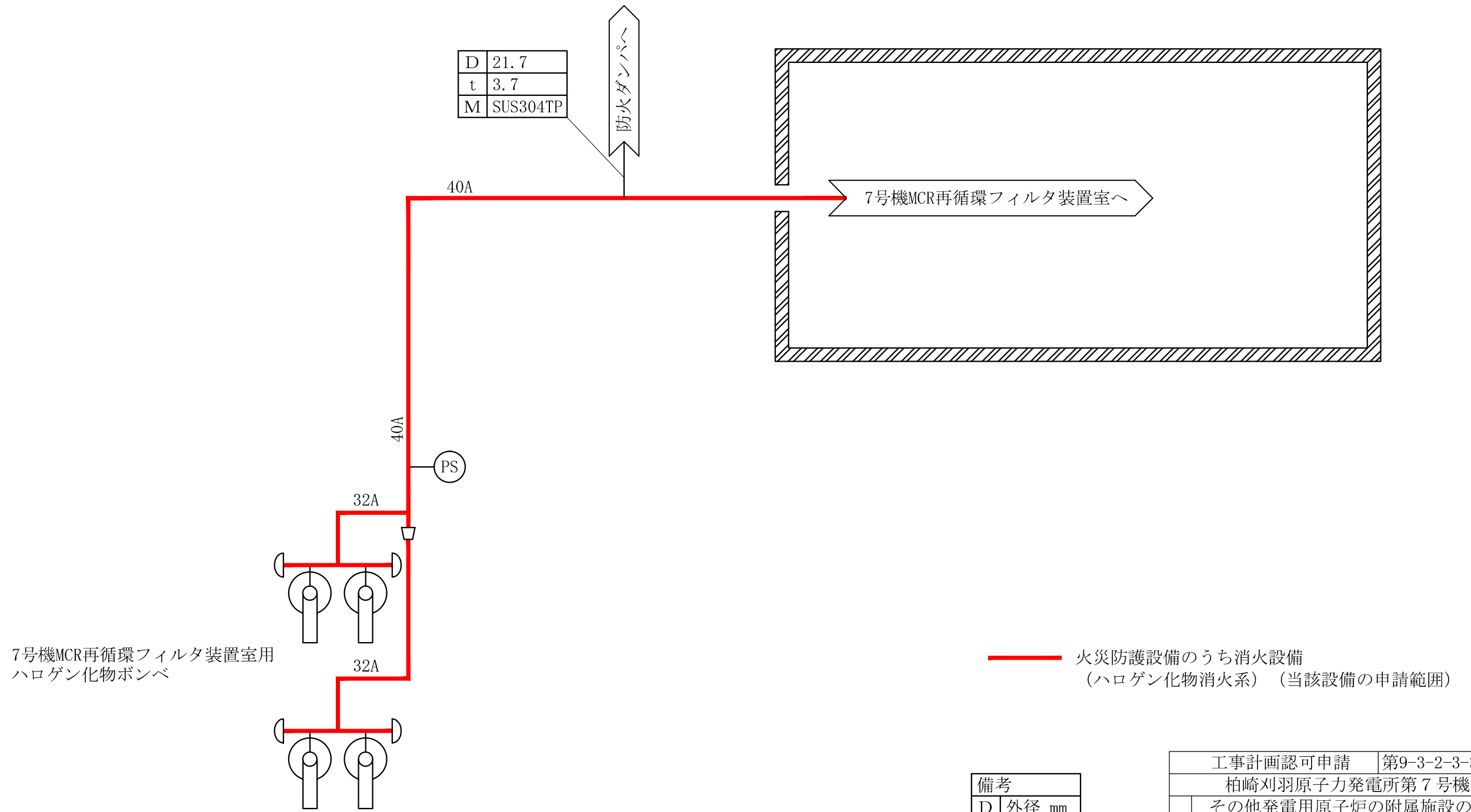


7号機C/B計測制御電源盤区域(B)送風機室用
ハロゲン化物ボンベ

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

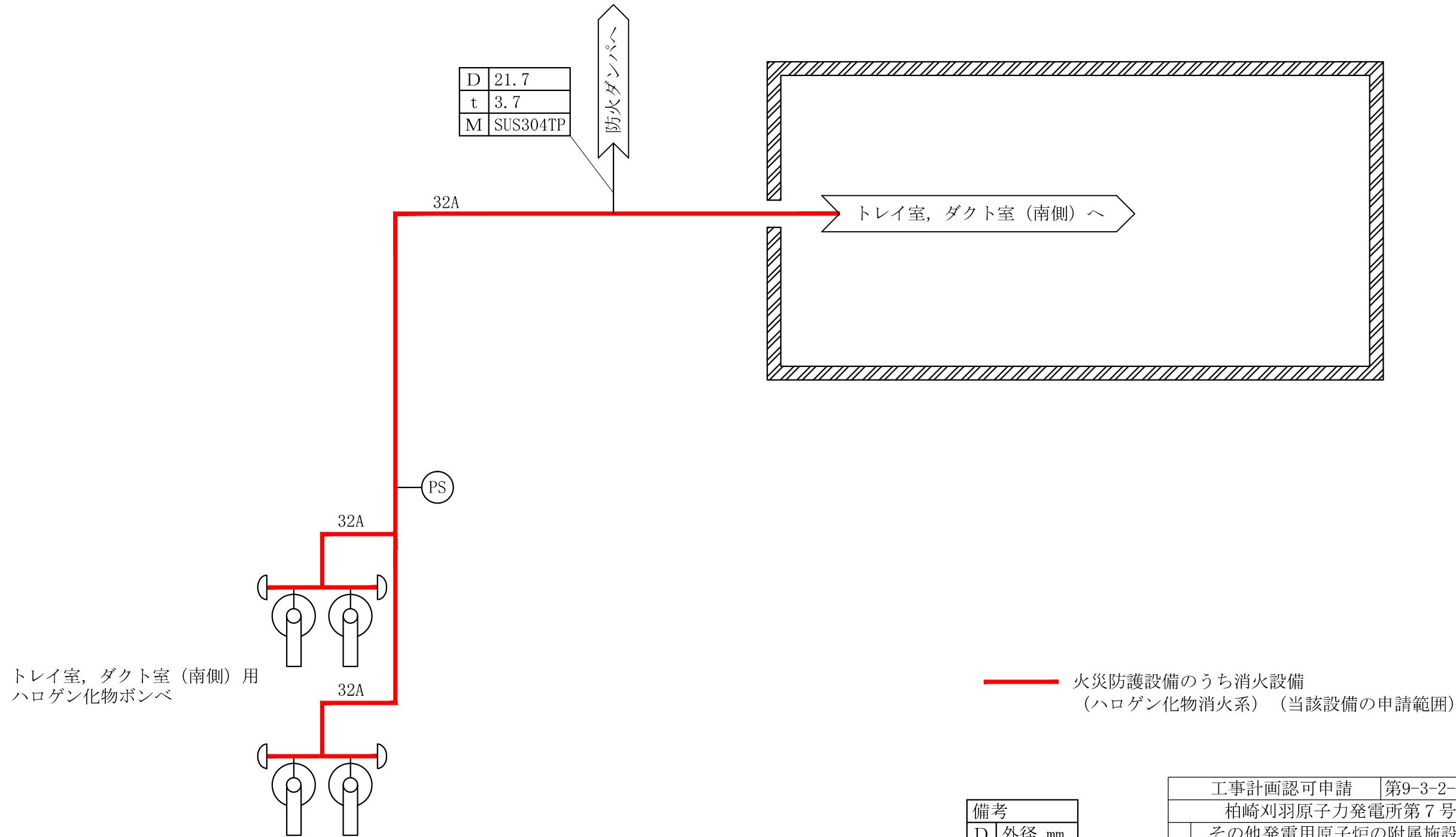
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-76図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その76)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-77図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その77)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



トレイ室, ダクト室 (南側) 用
ハロゲン化物ポンベ

D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

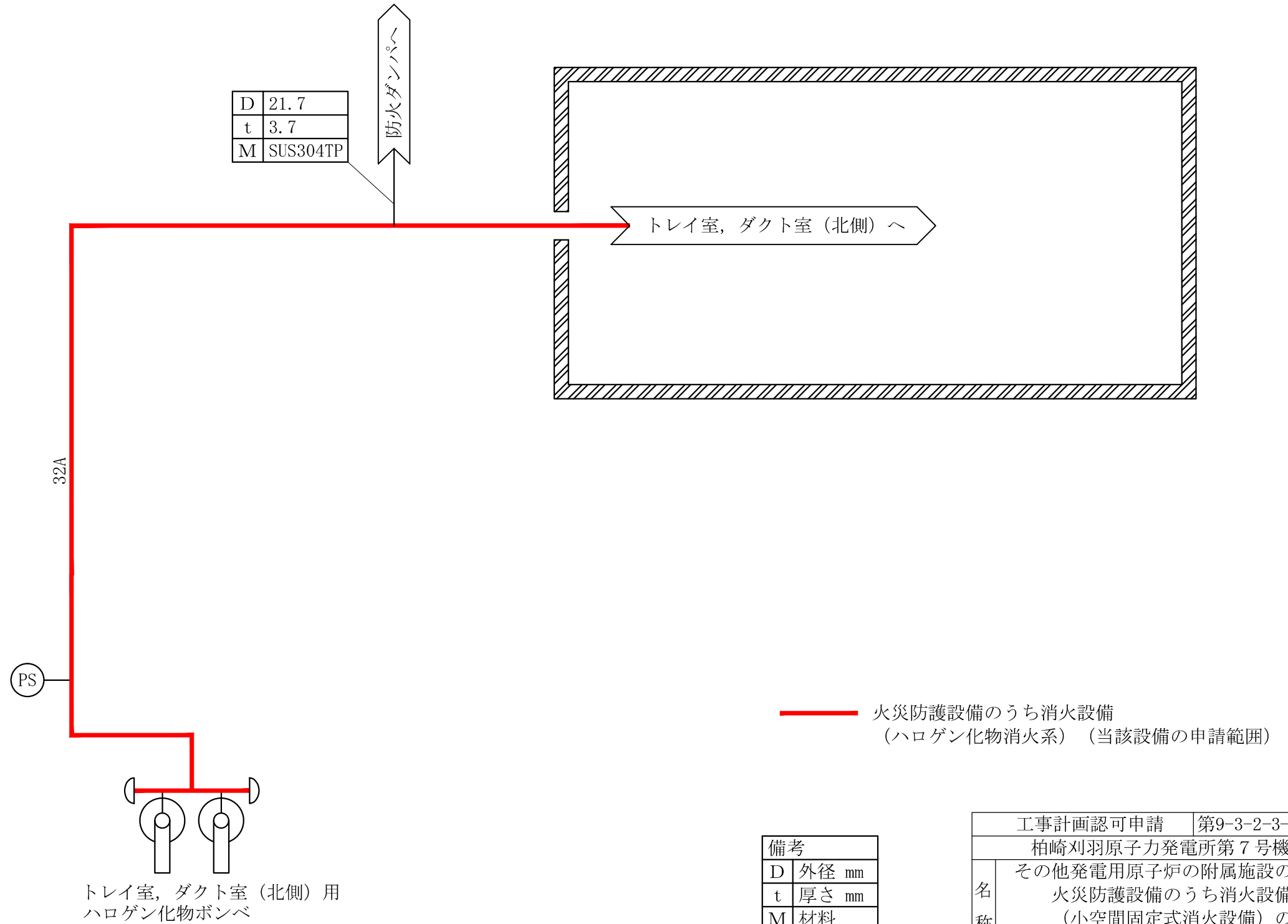
防火ダンパへ

トレイ室, ダクト室 (南側) へ

—— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

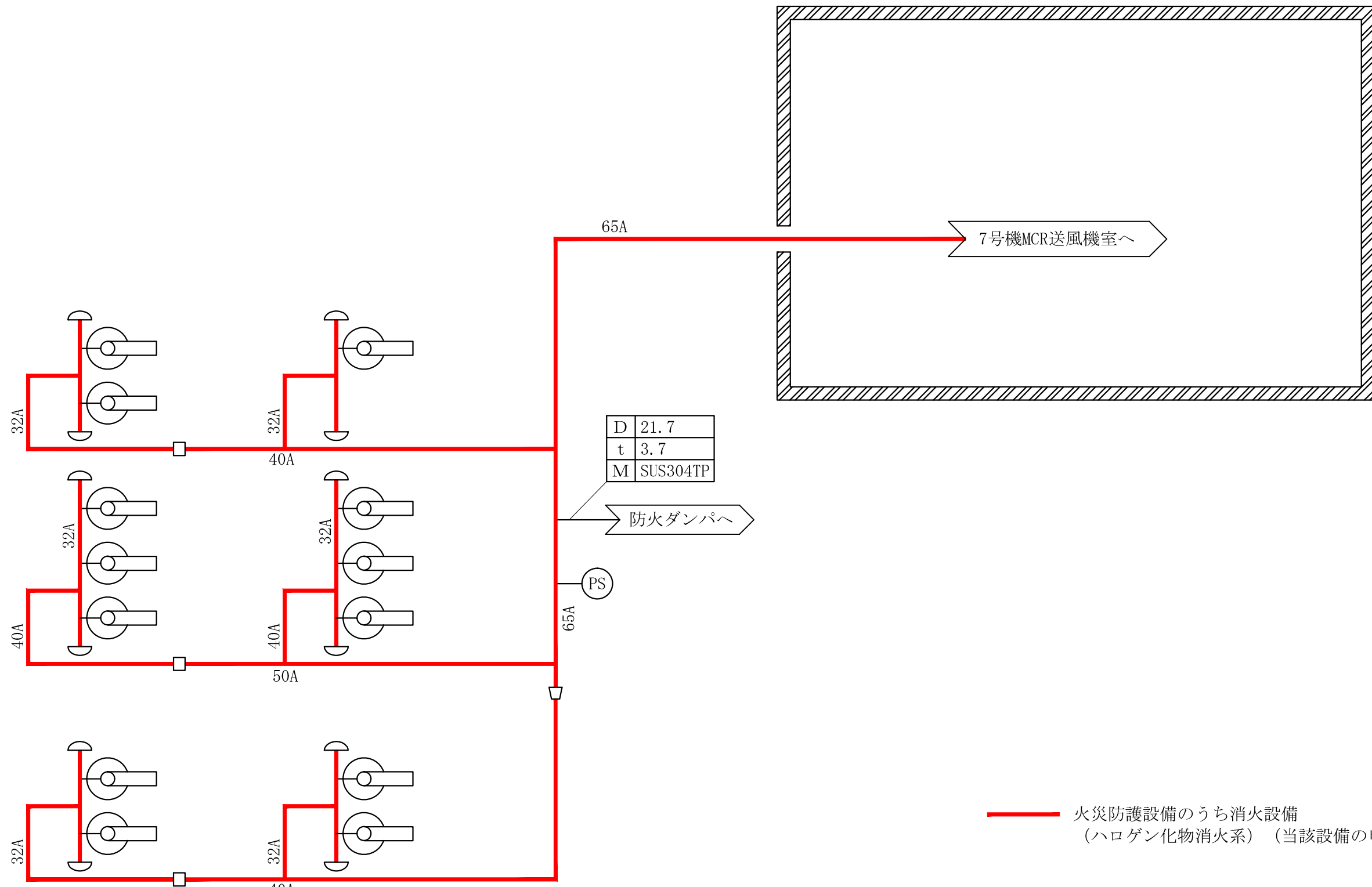
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-78図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備) の 系統図 (その78) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



トレイ室, ダクト室 (北側) 用
ハロゲン化物ポンベ

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-79図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備) の 系統図 (その79) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

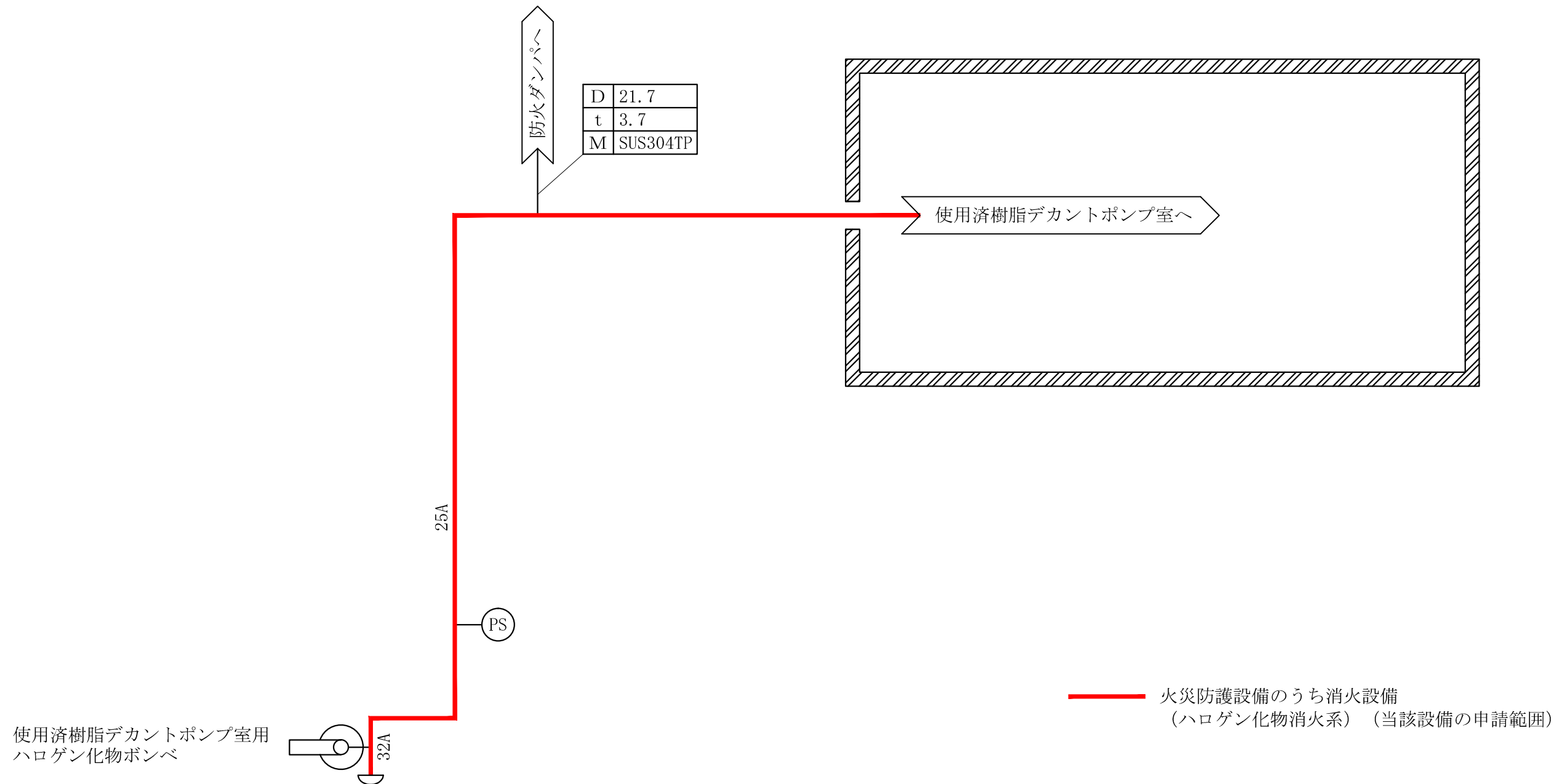
防火ダンパへ

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

7号機MCR送風機室用
ハロゲン化物ボンベ

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

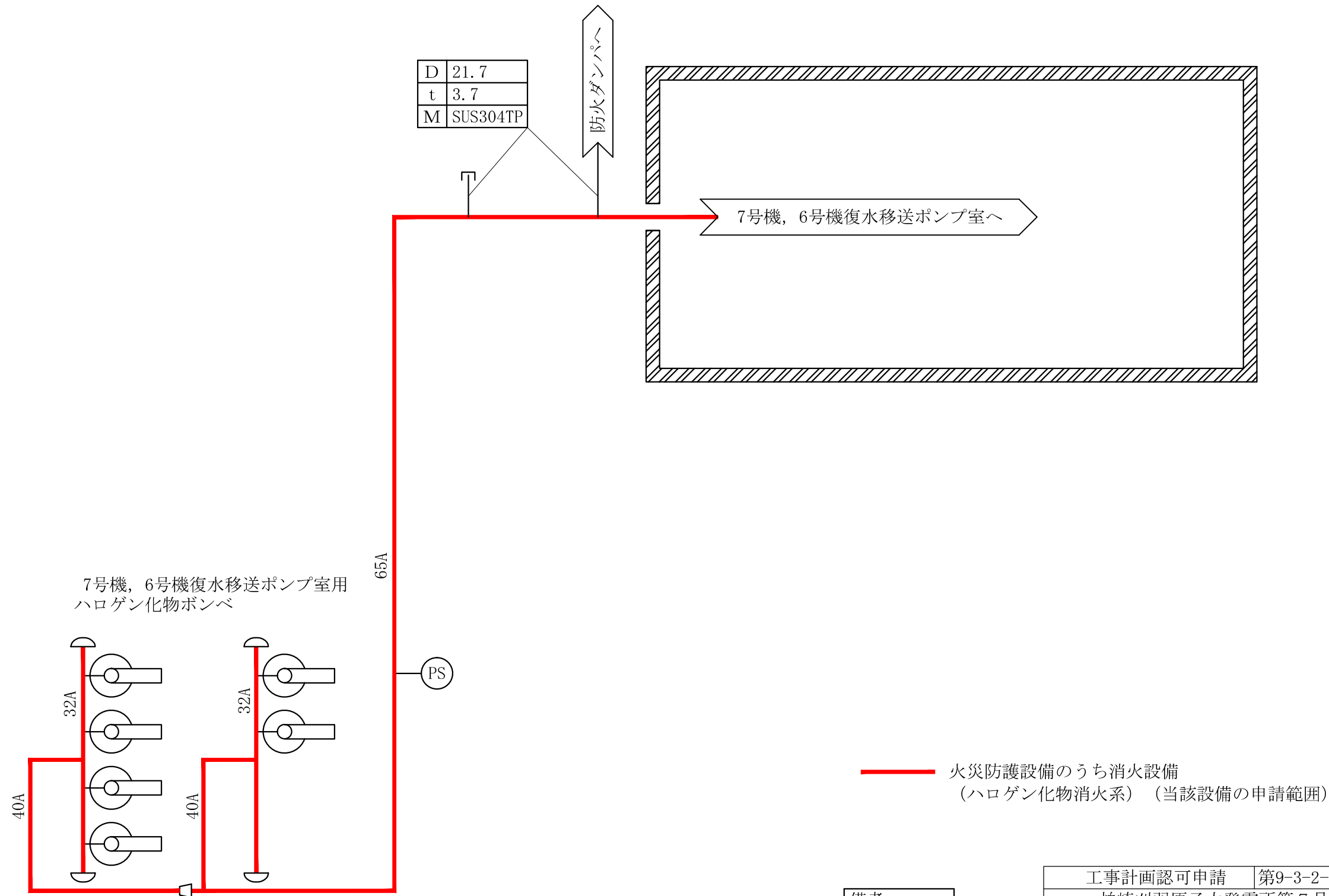
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-80図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その80)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

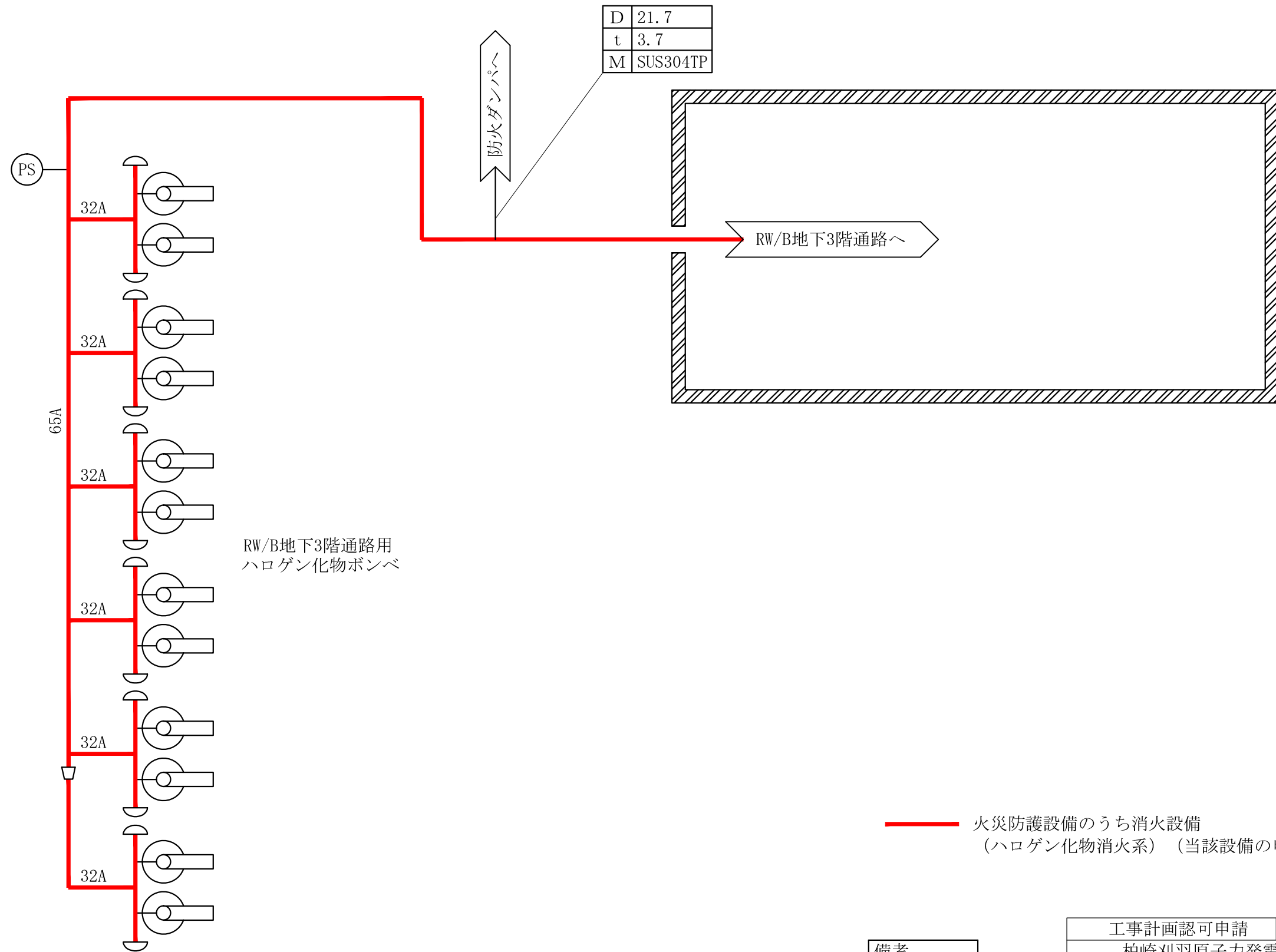
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-81図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その81)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-82図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その82)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



RW/B地下3階通路用
ハロゲン化物ボンベ

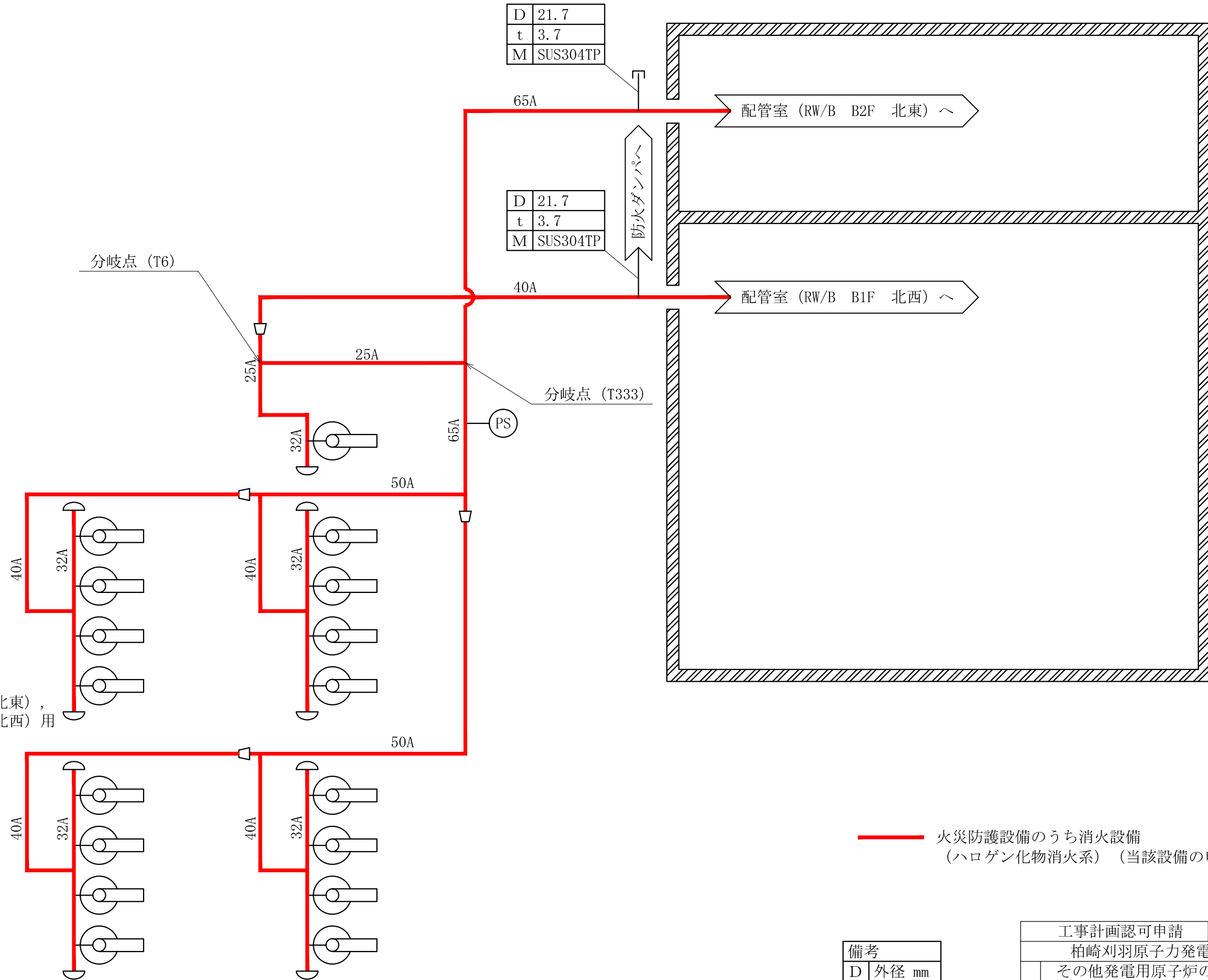
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-83図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その83)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

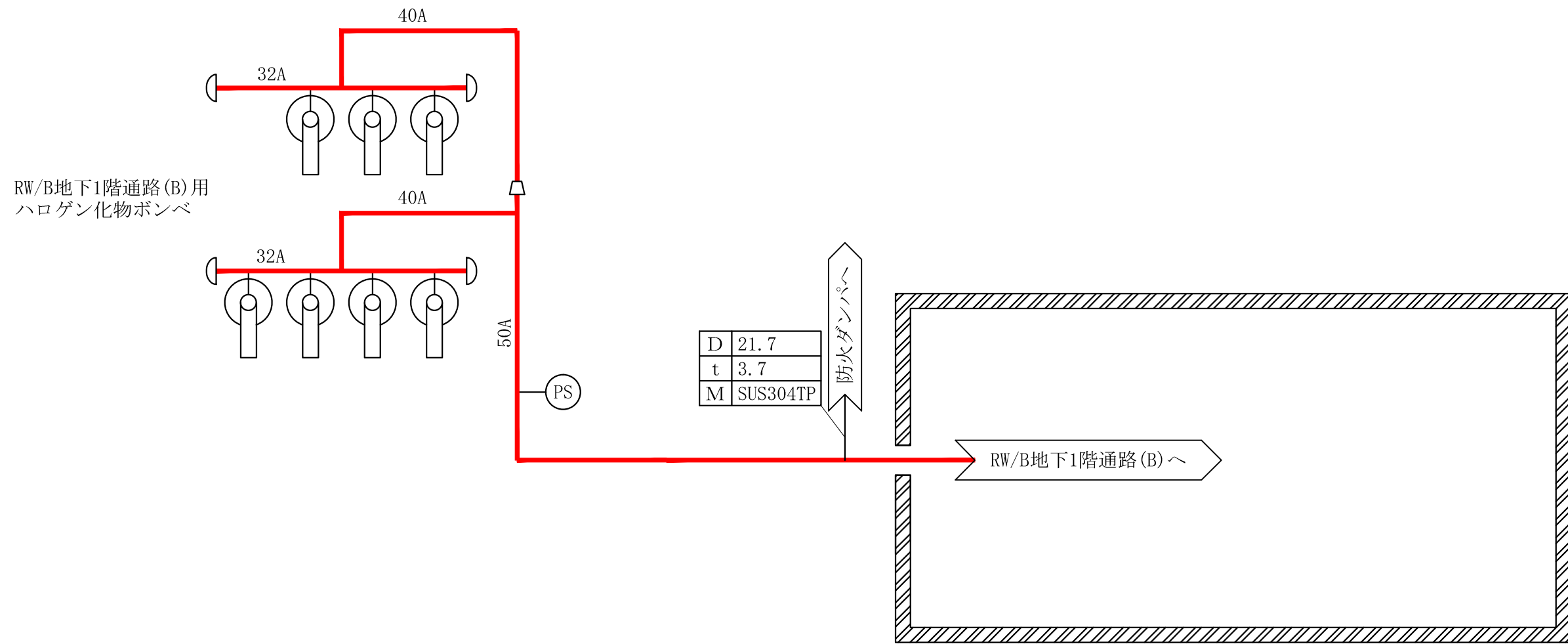
D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

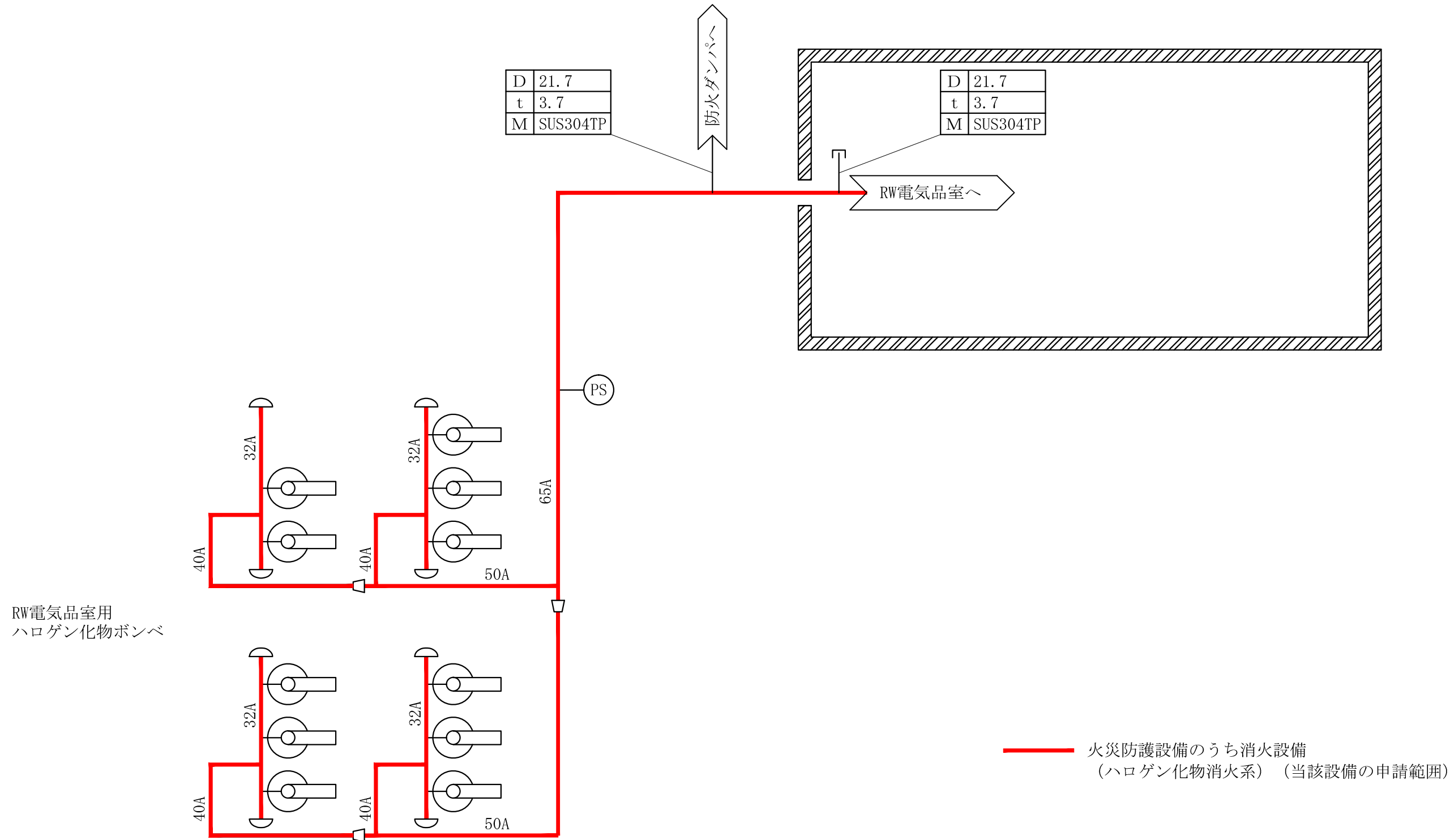
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-84図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備) の 系統図 (その84) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

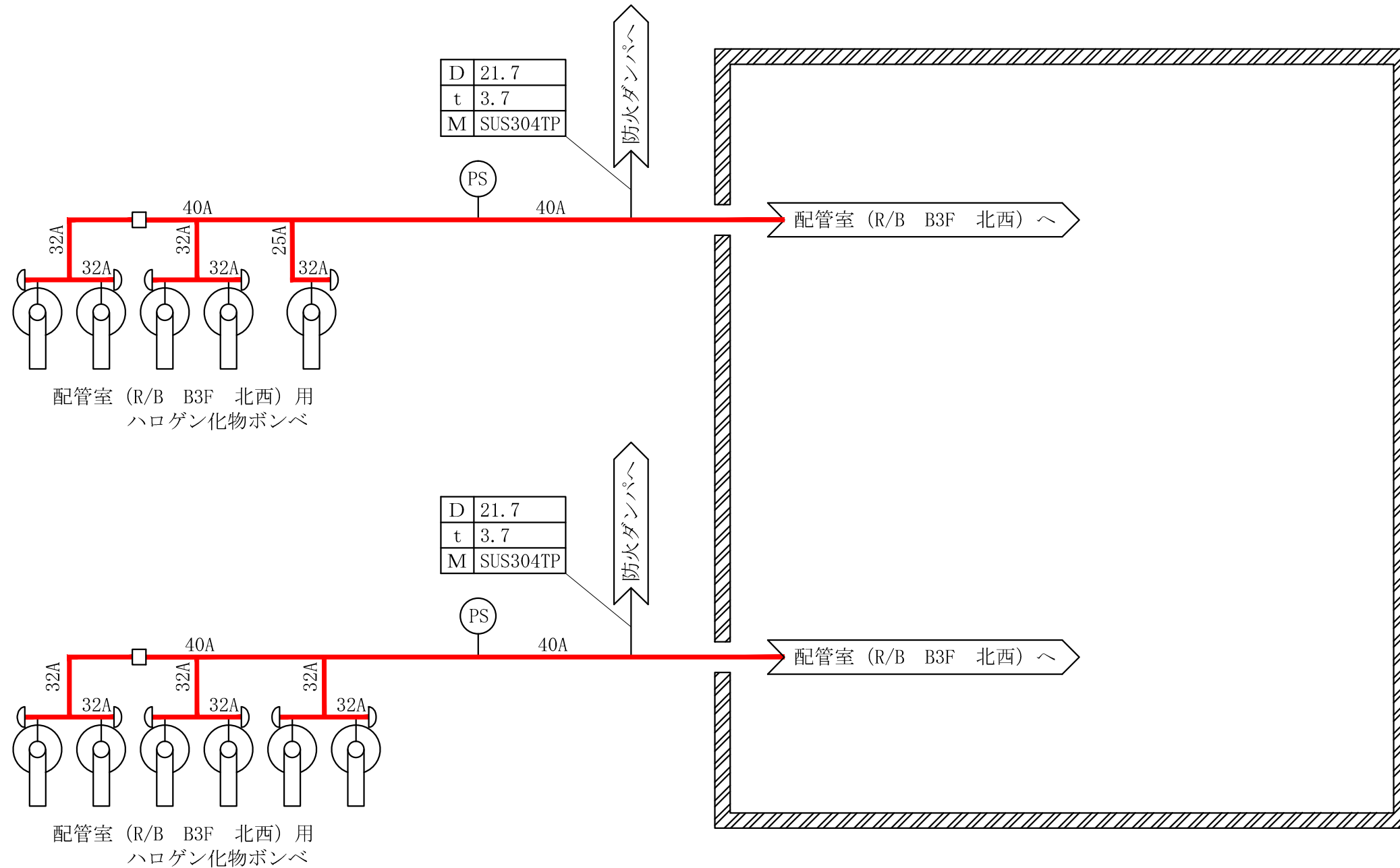
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-85図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その85)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

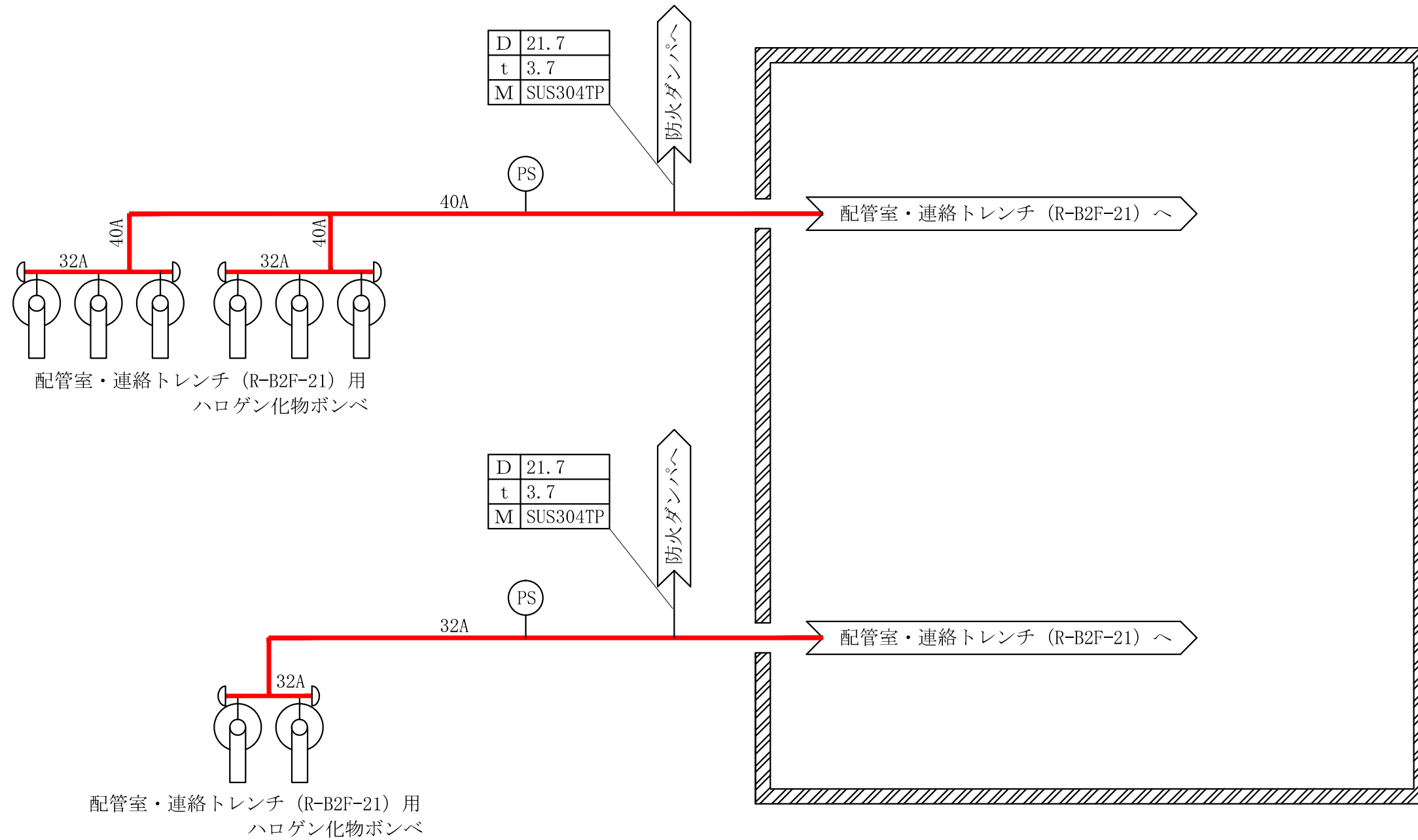
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-86図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その86)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

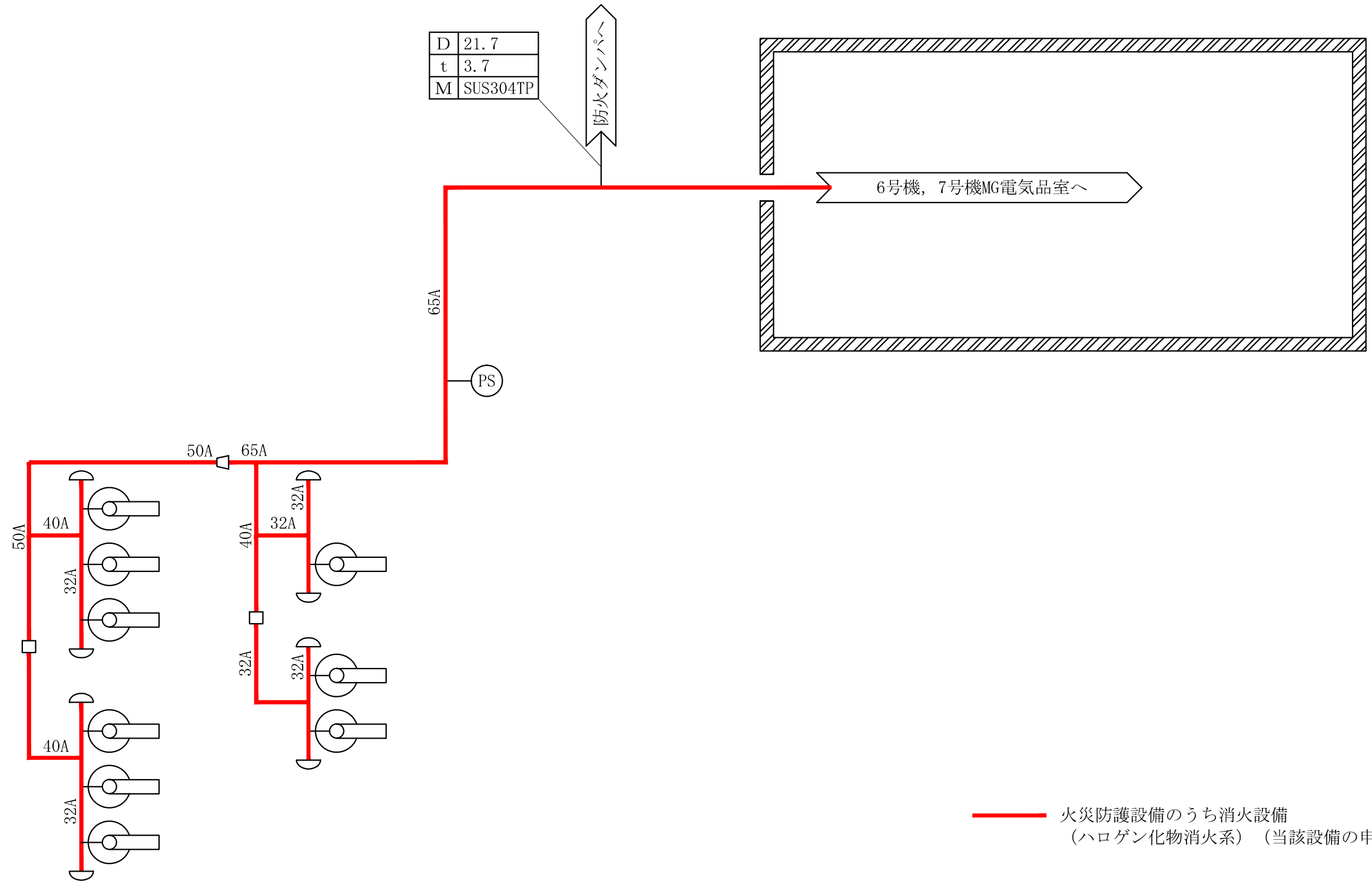
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-87図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備) の 系統図 (その87) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-88図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その88)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

防火ダンパへ

6号機, 7号機MG電気品室へ

65A

PS

50A

65A

50A

40A

32A

32A

40A

32A

32A

32A

32A

32A

40A

32A

32A

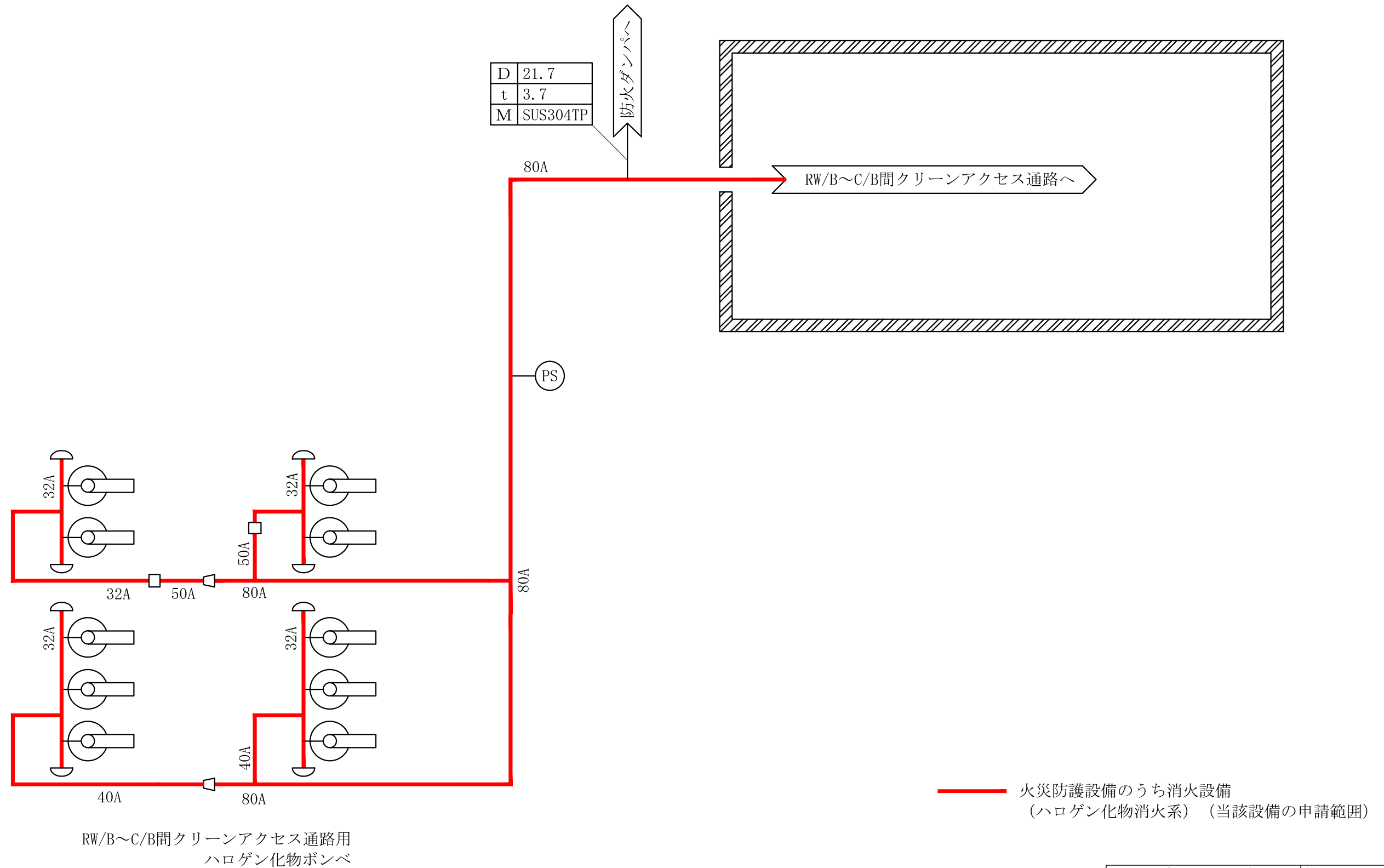
32A

6号機, 7号機MG電気品室用
ハロゲン化物ボンベ

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

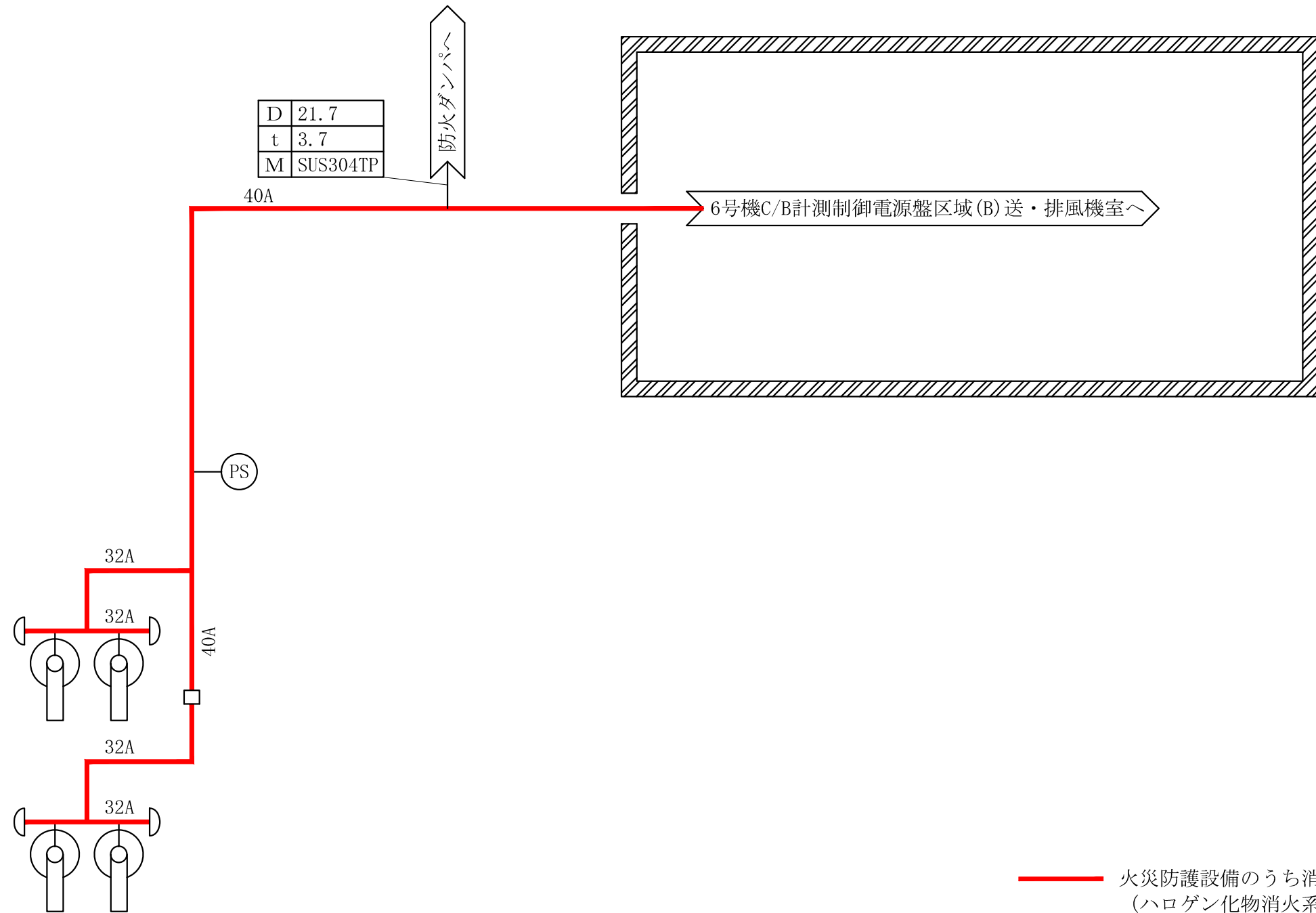
工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-89図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図 (その89) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



D	21.7
t	3.7
M	SUS304TP

備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-90図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の
系統図 (その90) (設計基準対象施設)	
東京電力ホールディングス株式会社	

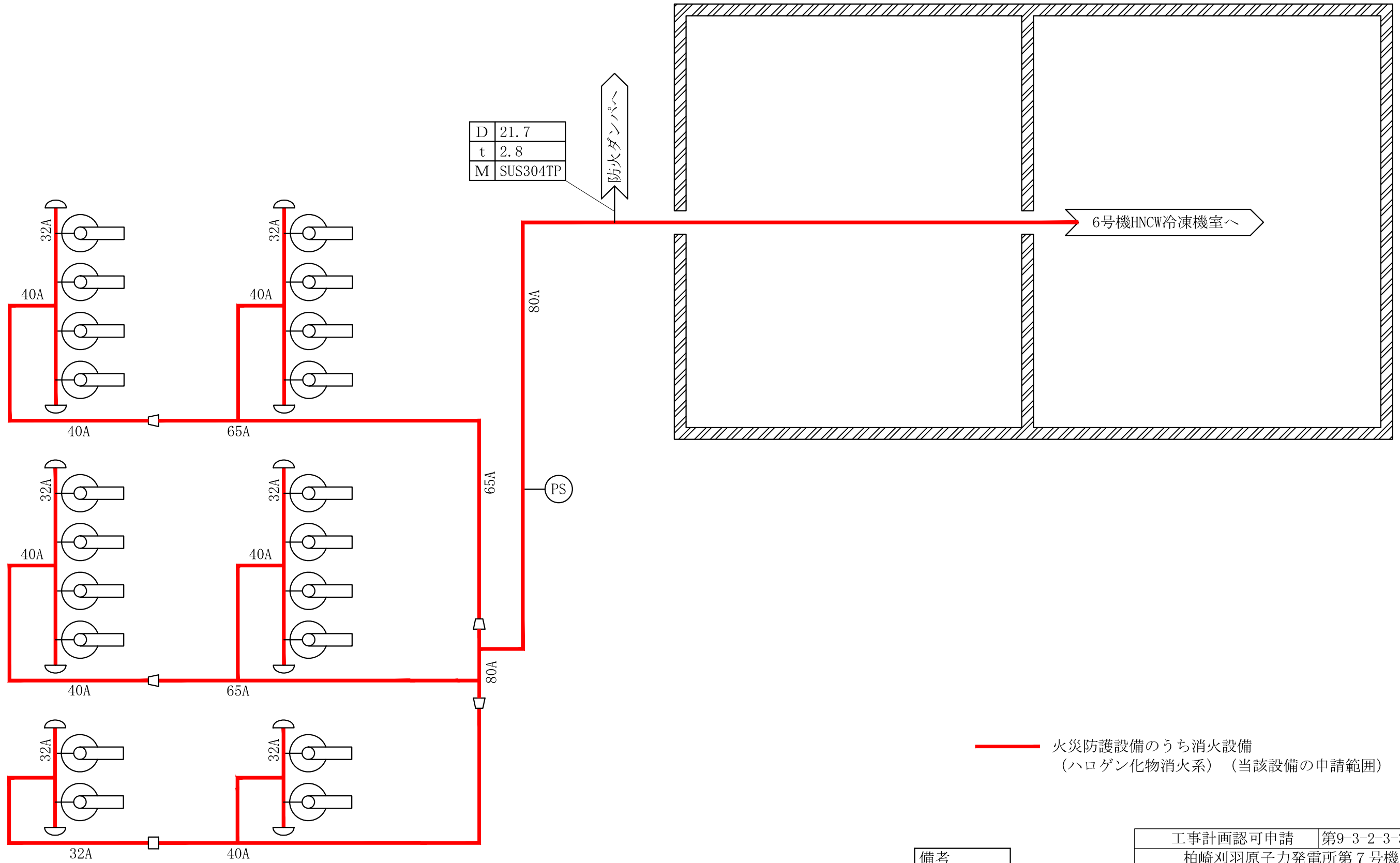


6号機C/B計測制御電源盤区域(B)送・排風機室用
ハロゲン化物ポンベ

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

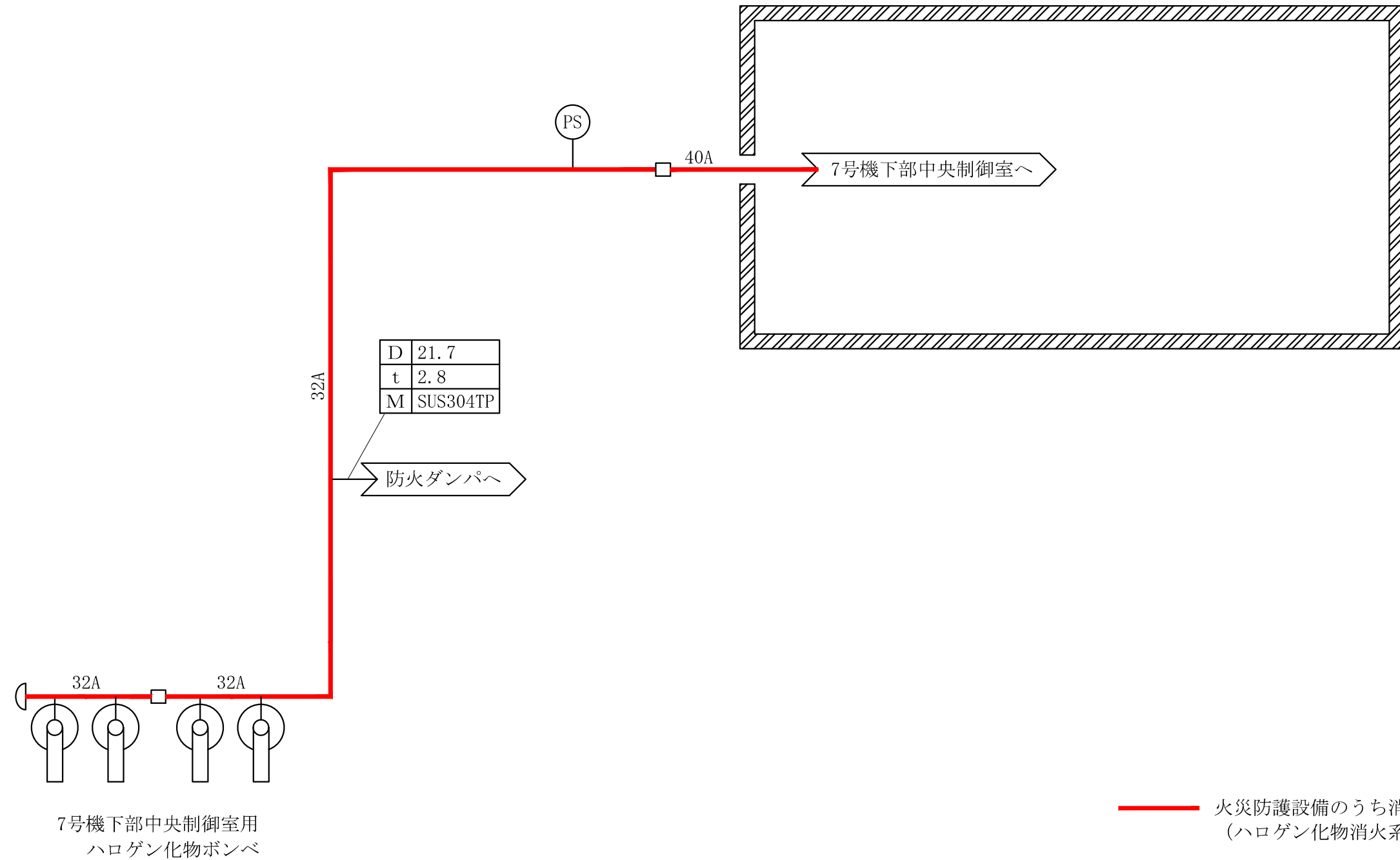
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-91図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備) の 系統図 (その91) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



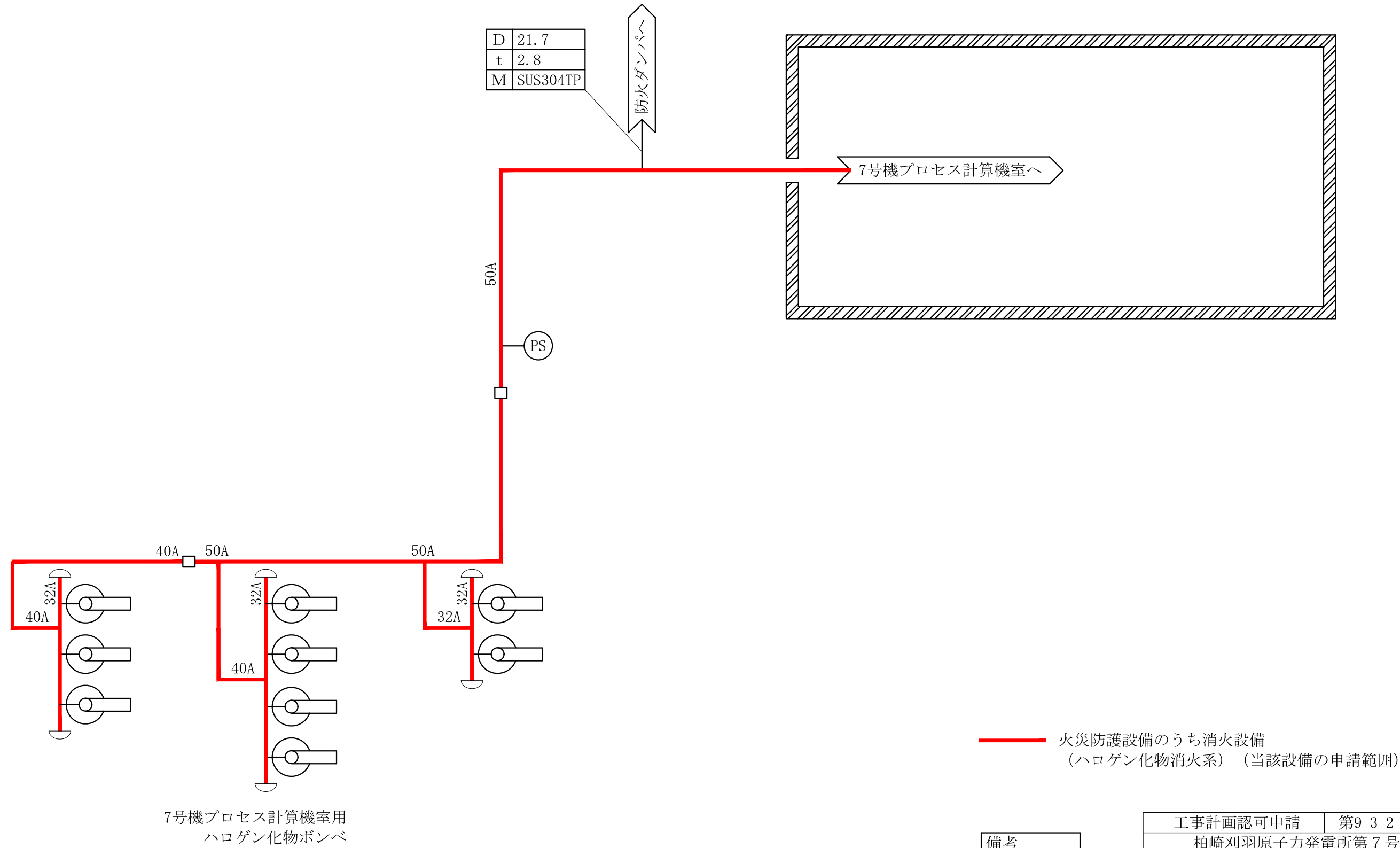
備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-92図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図 (その92) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



備考	
D	外径 mm
t	厚さ mm
M	材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-93図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その93)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



D	21.7
t	2.8
M	SUS304TP

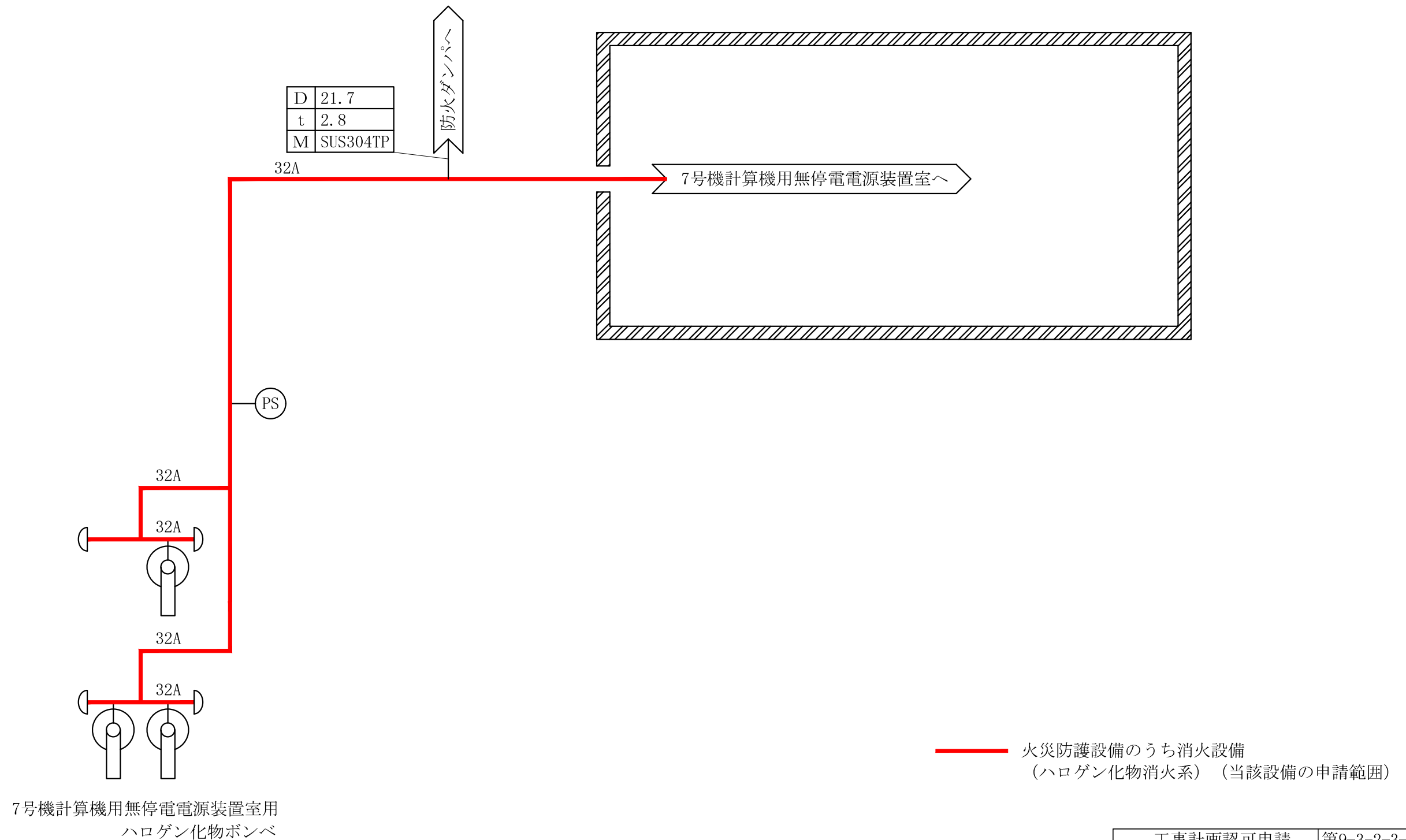
防火ダンパへ

7号機プロセス計算機室へ

— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

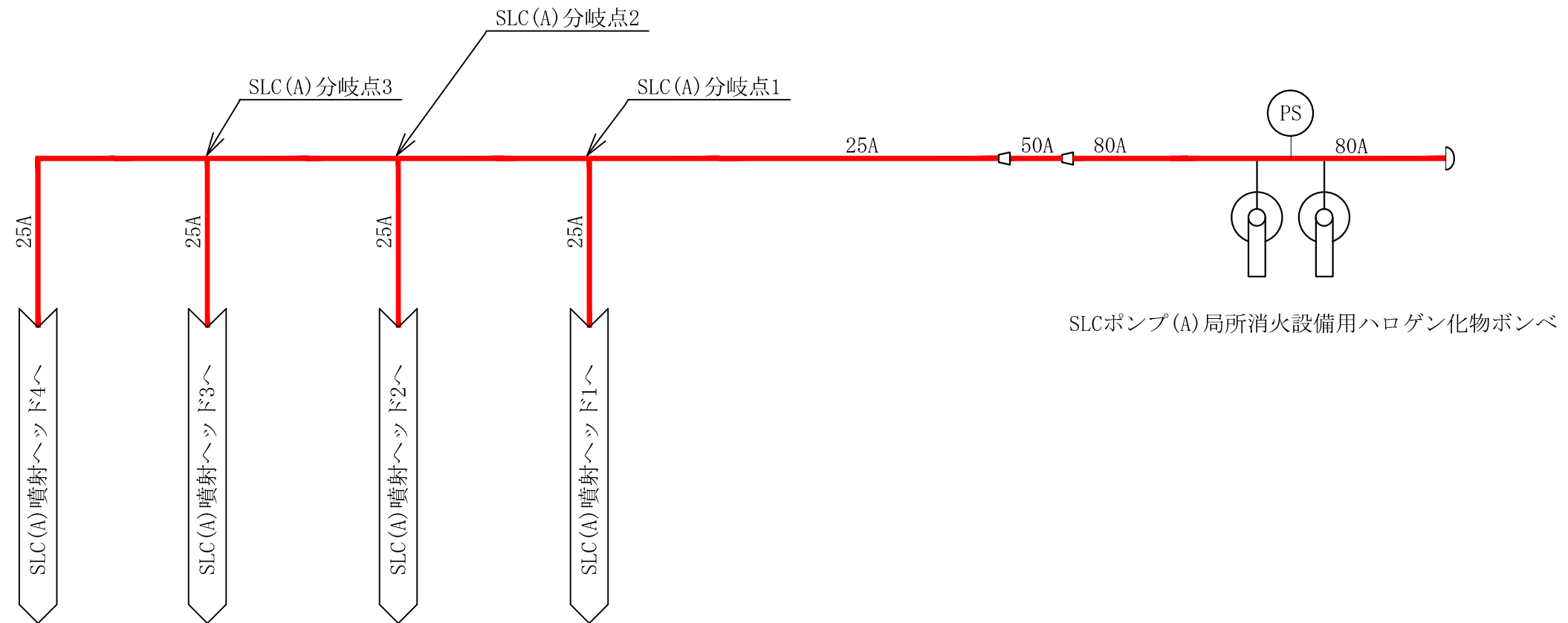
備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-94図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その94)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



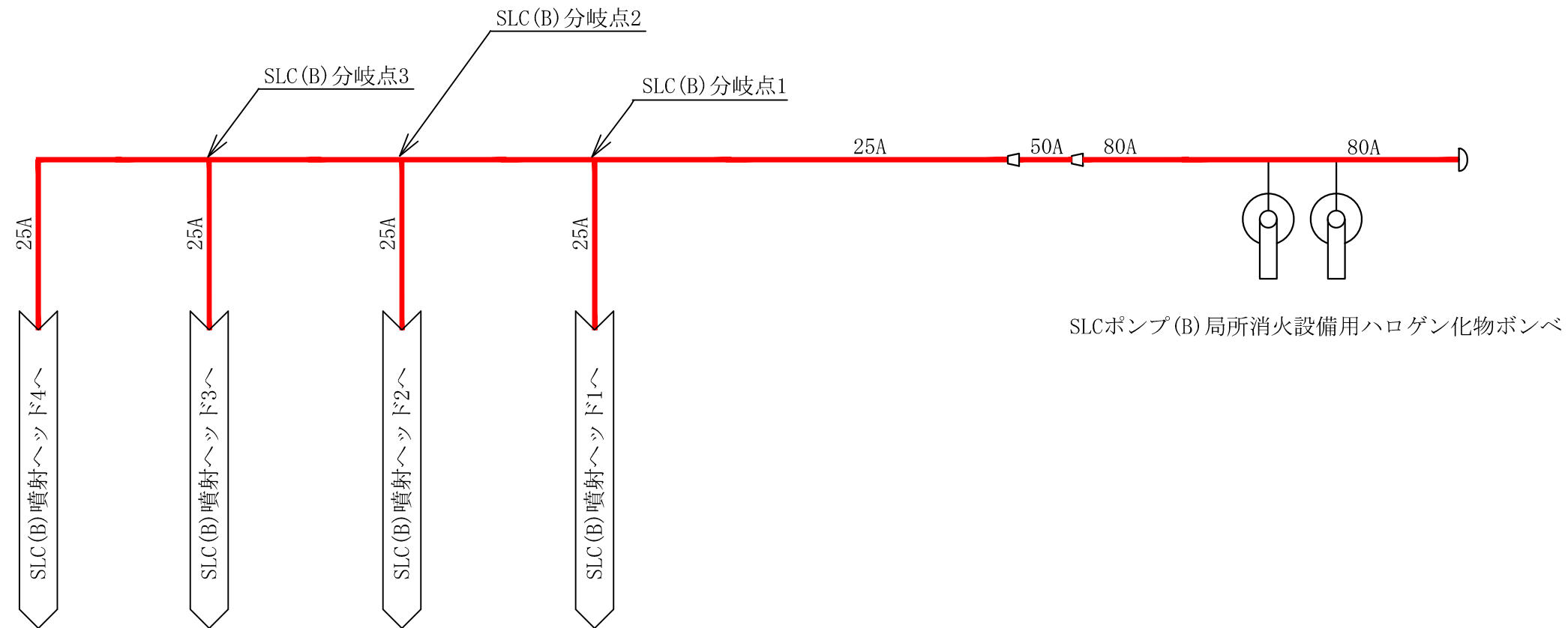
備考
D 外径 mm
t 厚さ mm
M 材料

工事計画認可申請	第9-3-2-3-3-95図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の 系統図(その95)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



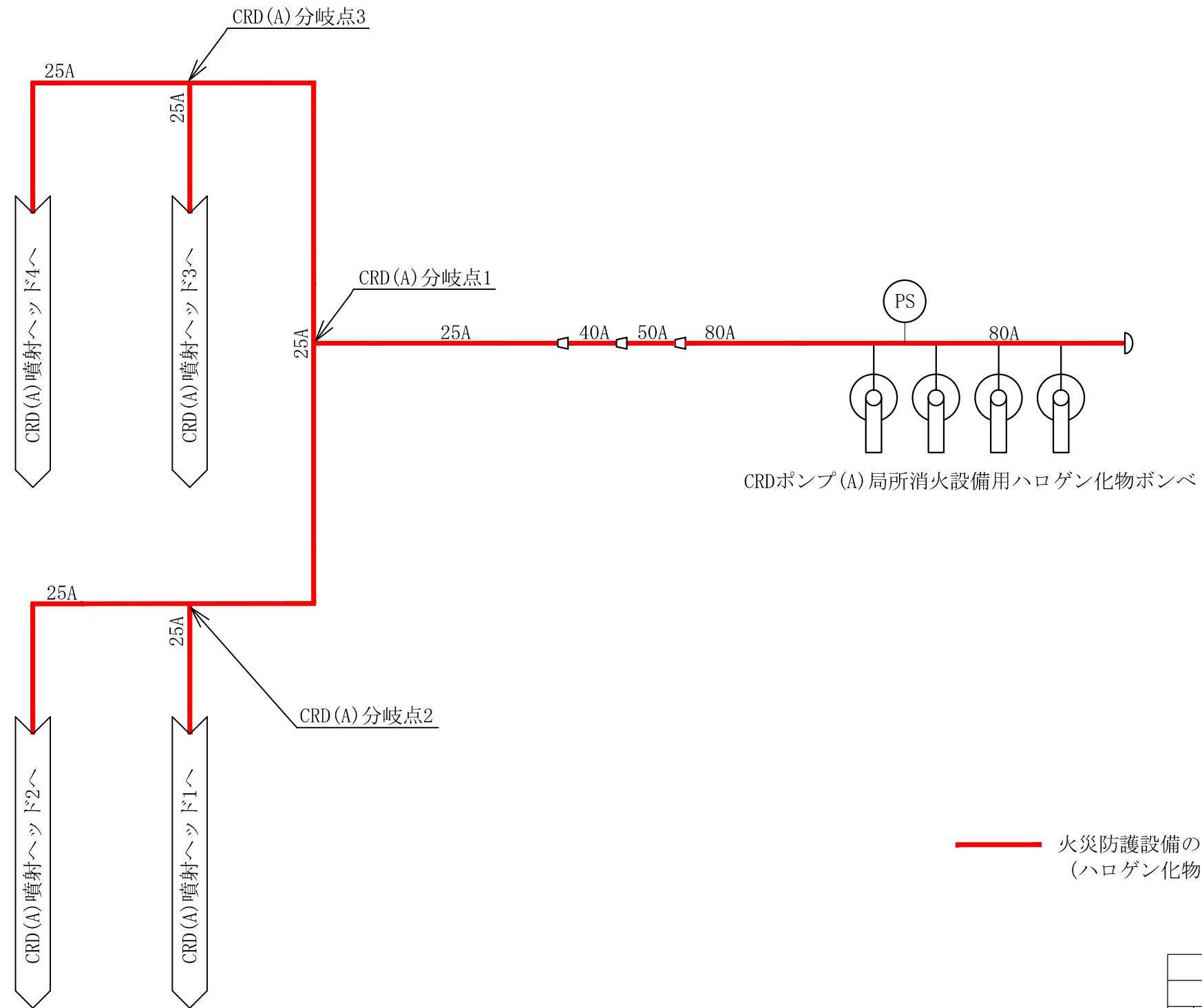
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-4-1図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (SLCポンプ・CRDポンプ局所消火設備) の系統図(その1)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



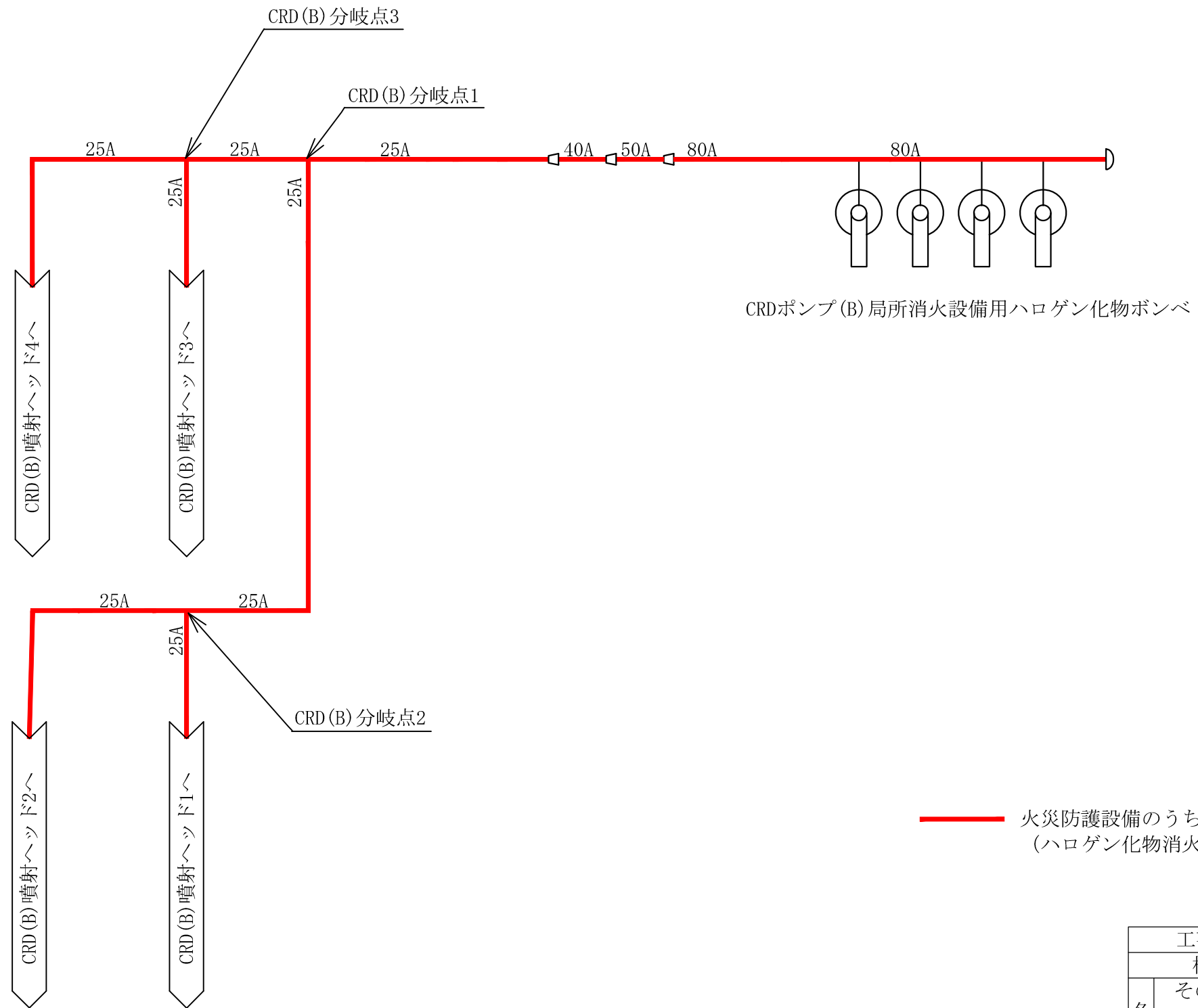
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-4-2図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (SLCポンプ・CRDポンプ局所消火設備) の系統図(その2)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	

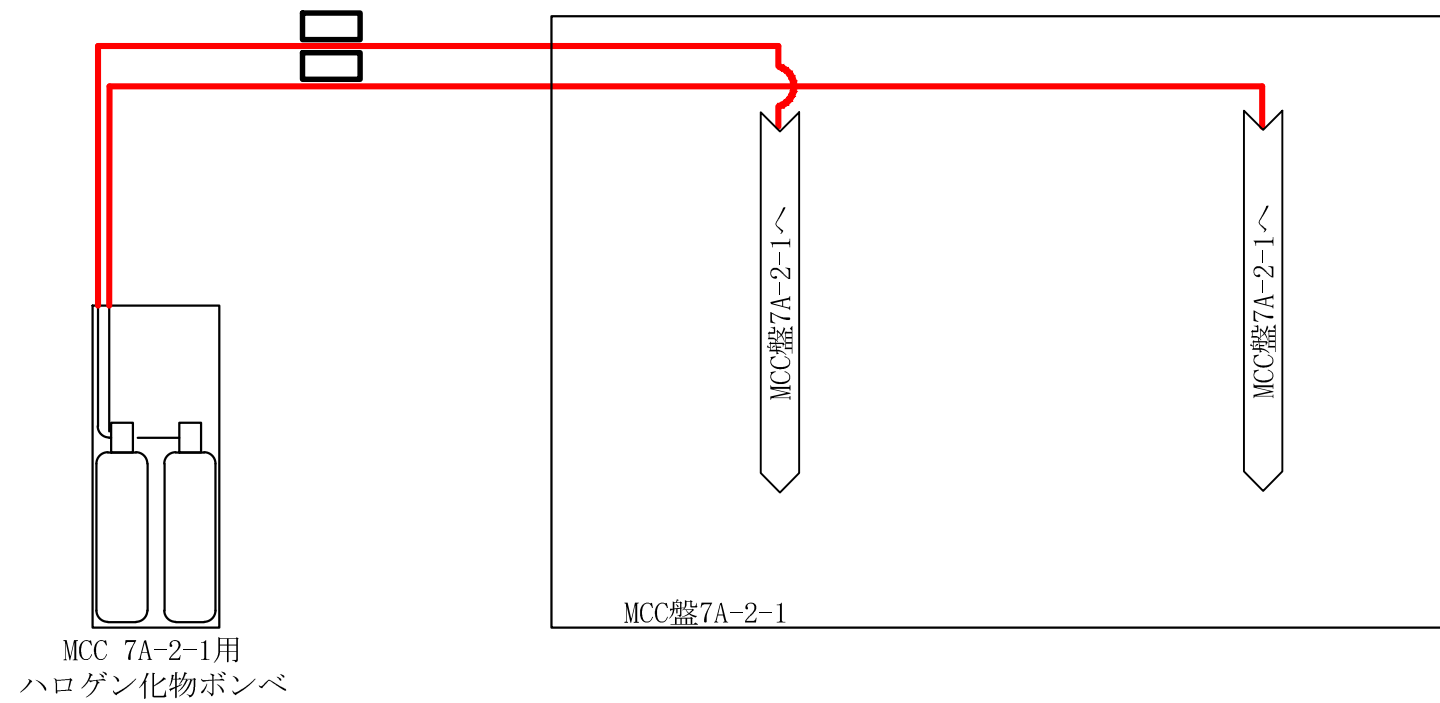
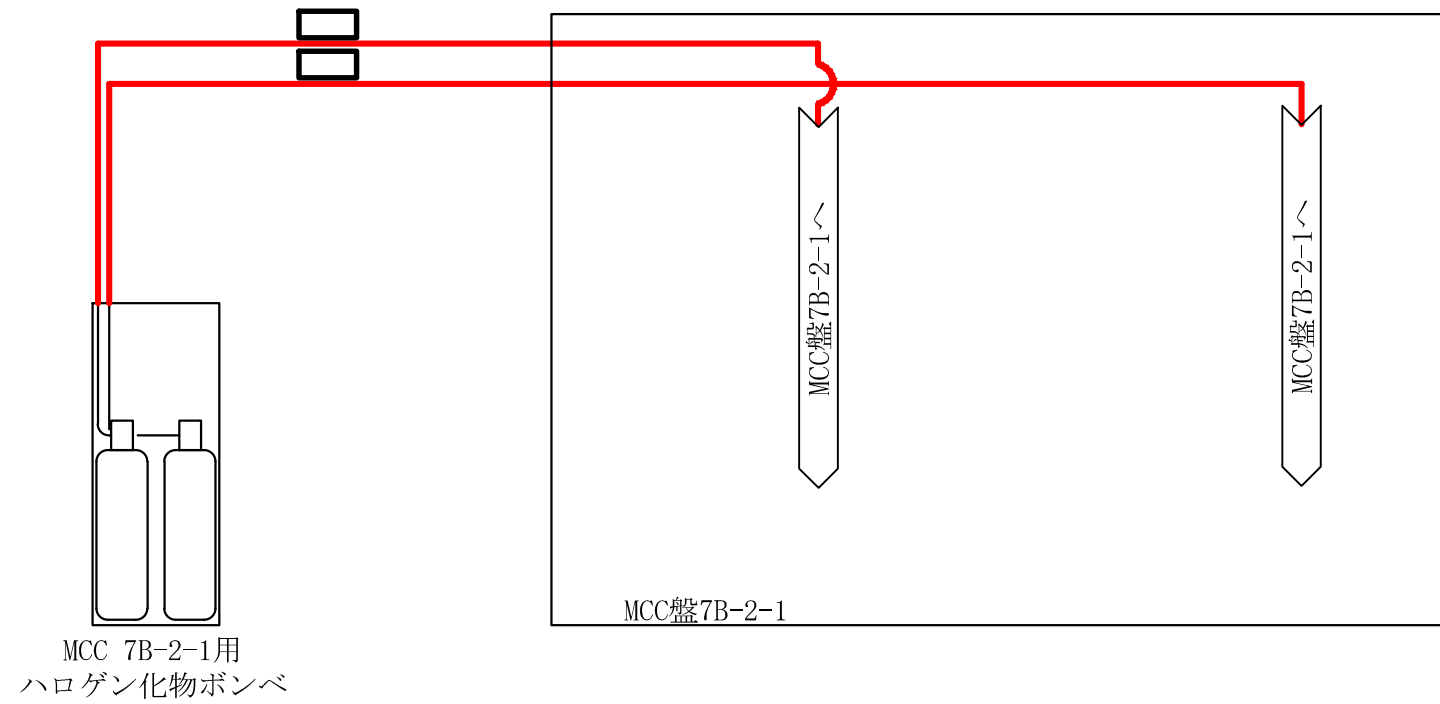


— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-4-3図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (SLCポンプ・CRDポンプ局所消火設備) の系統図(その3)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	

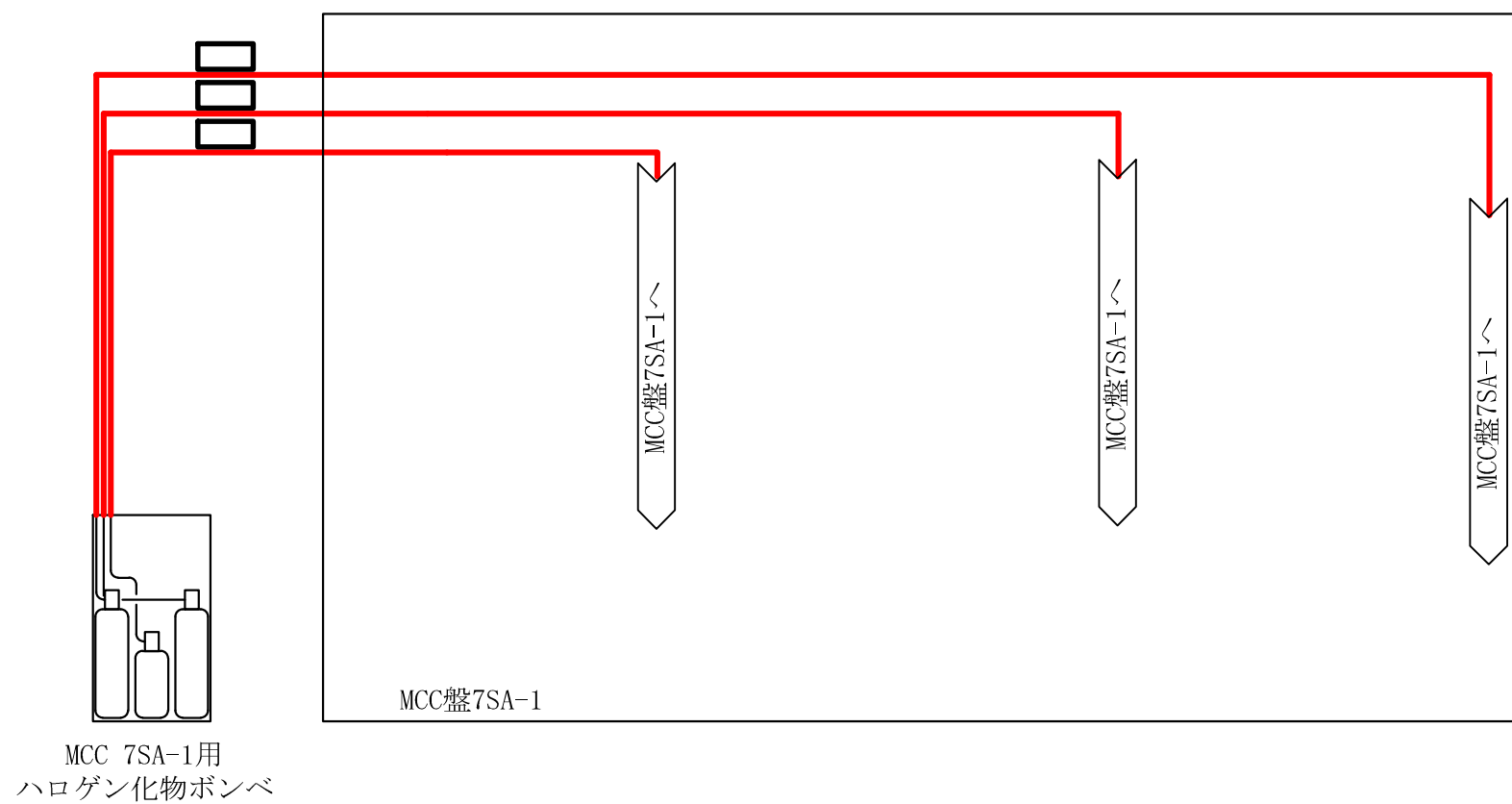
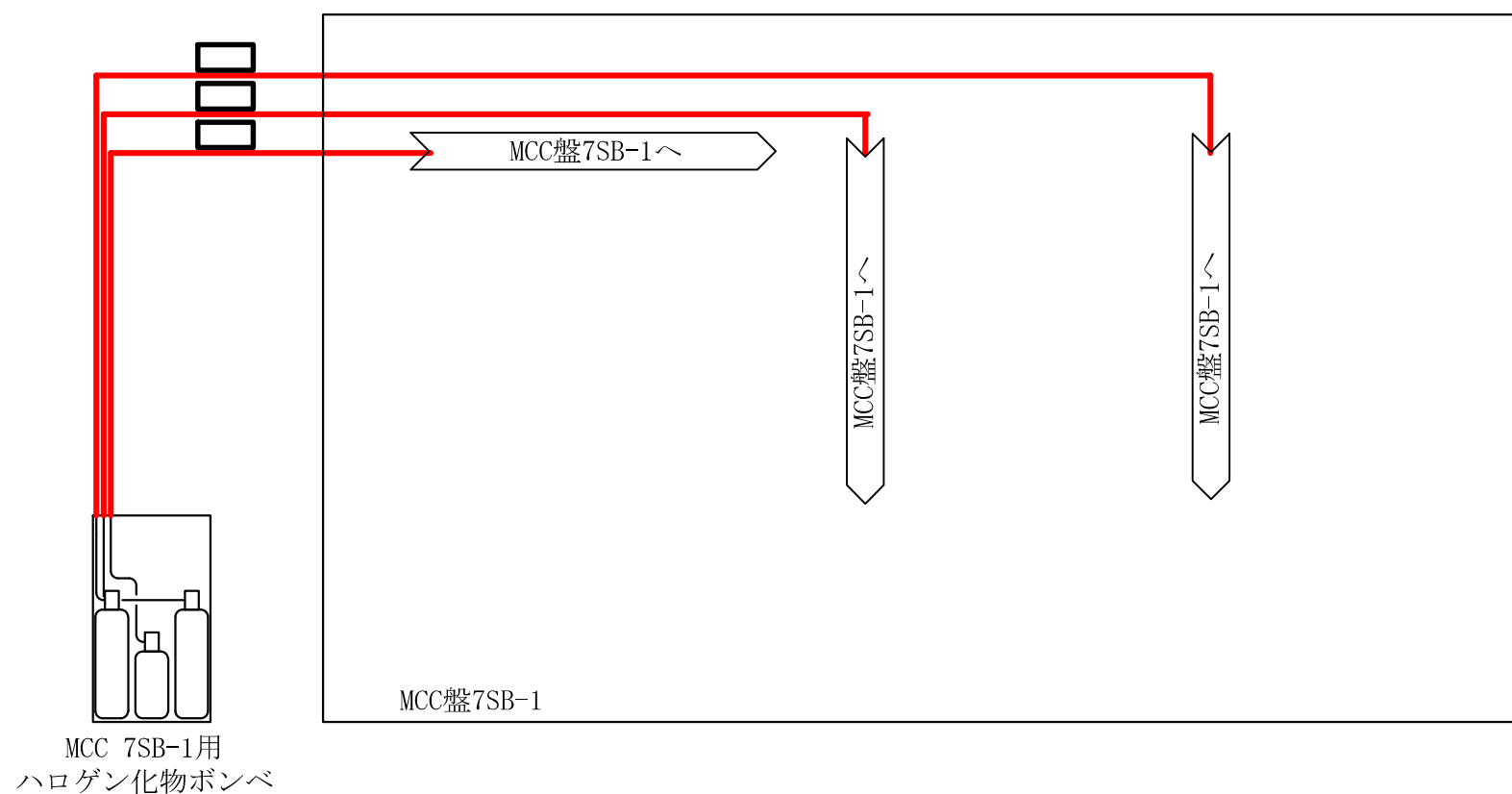


工事計画認可申請	第9-3-2-3-4-4図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (SLCポンプ・CRDポンプ局所消火設備) の系統図(その4)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



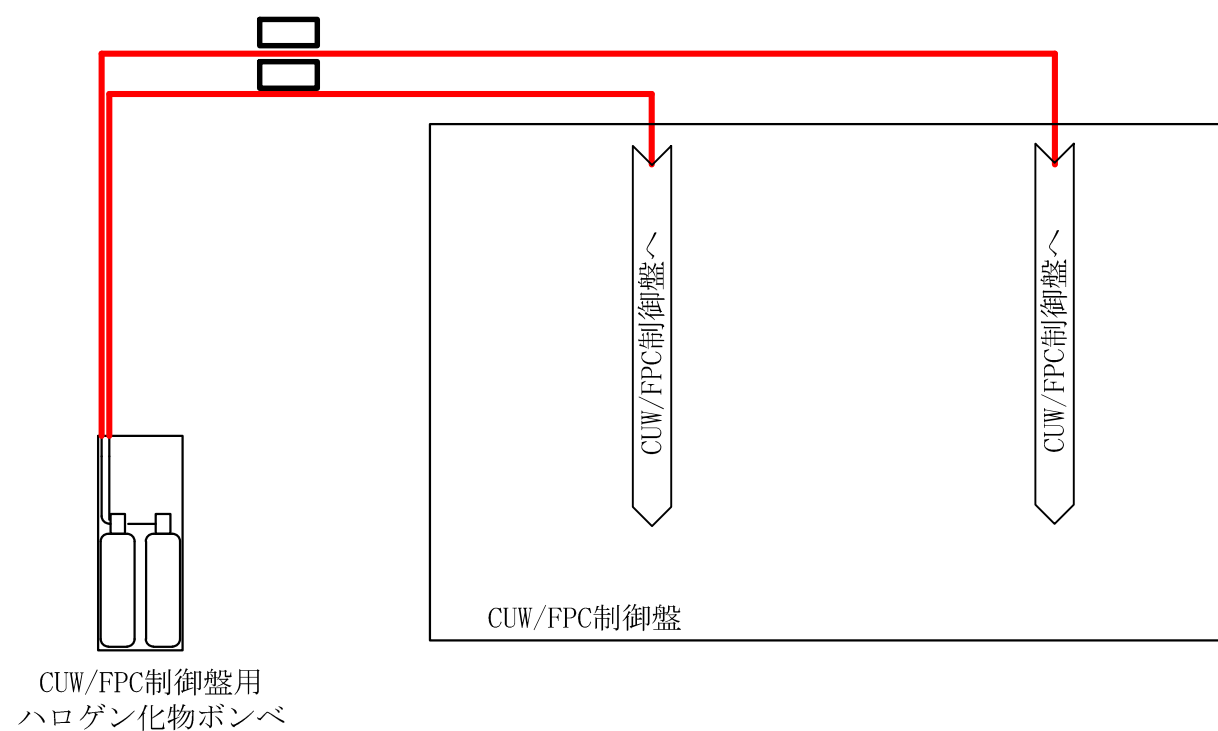
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-5-1図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (電源盤・制御盤消火設備)の 系統図(その1)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



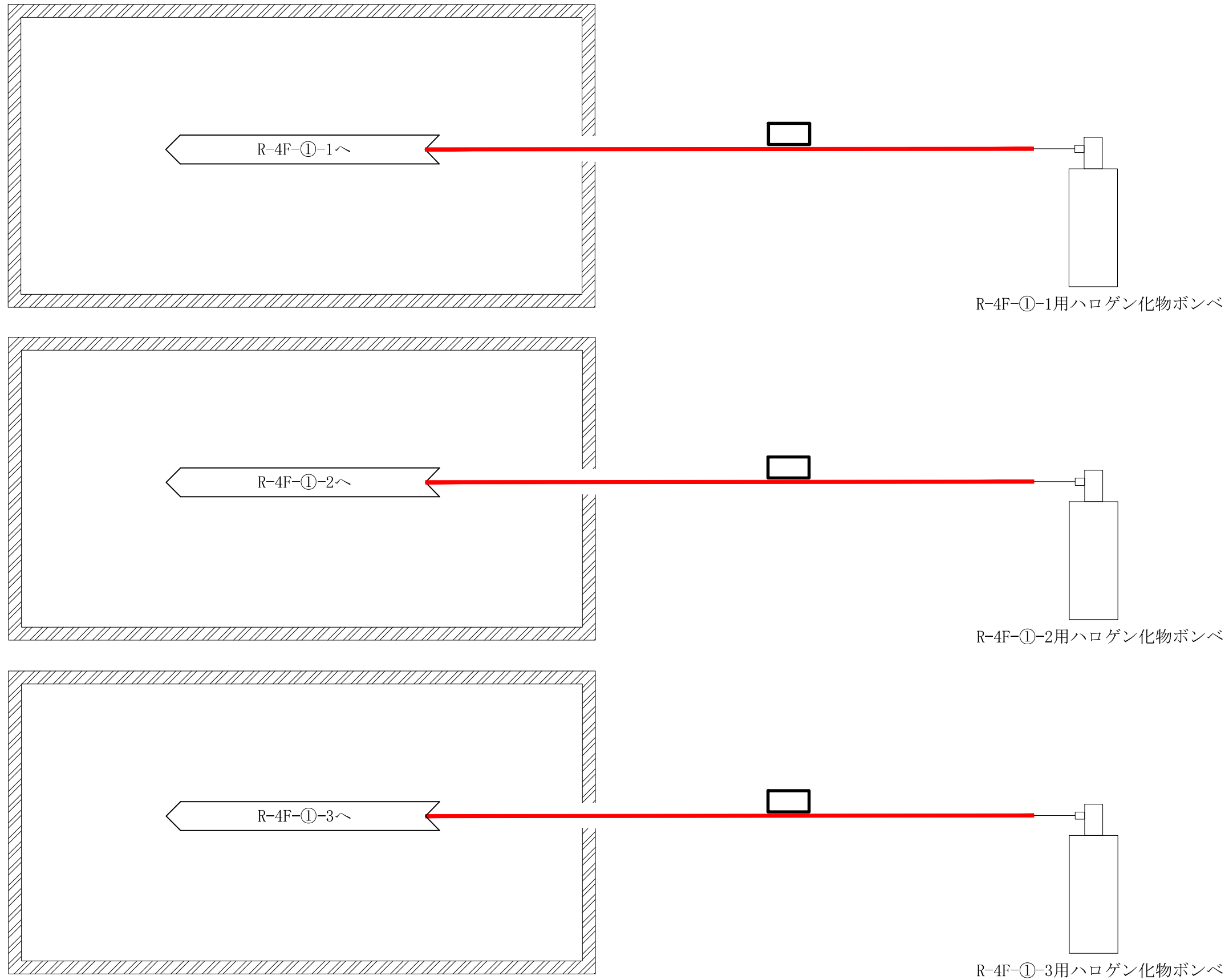
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-5-2図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (電源盤・制御盤消火設備)の 系統図(その2)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



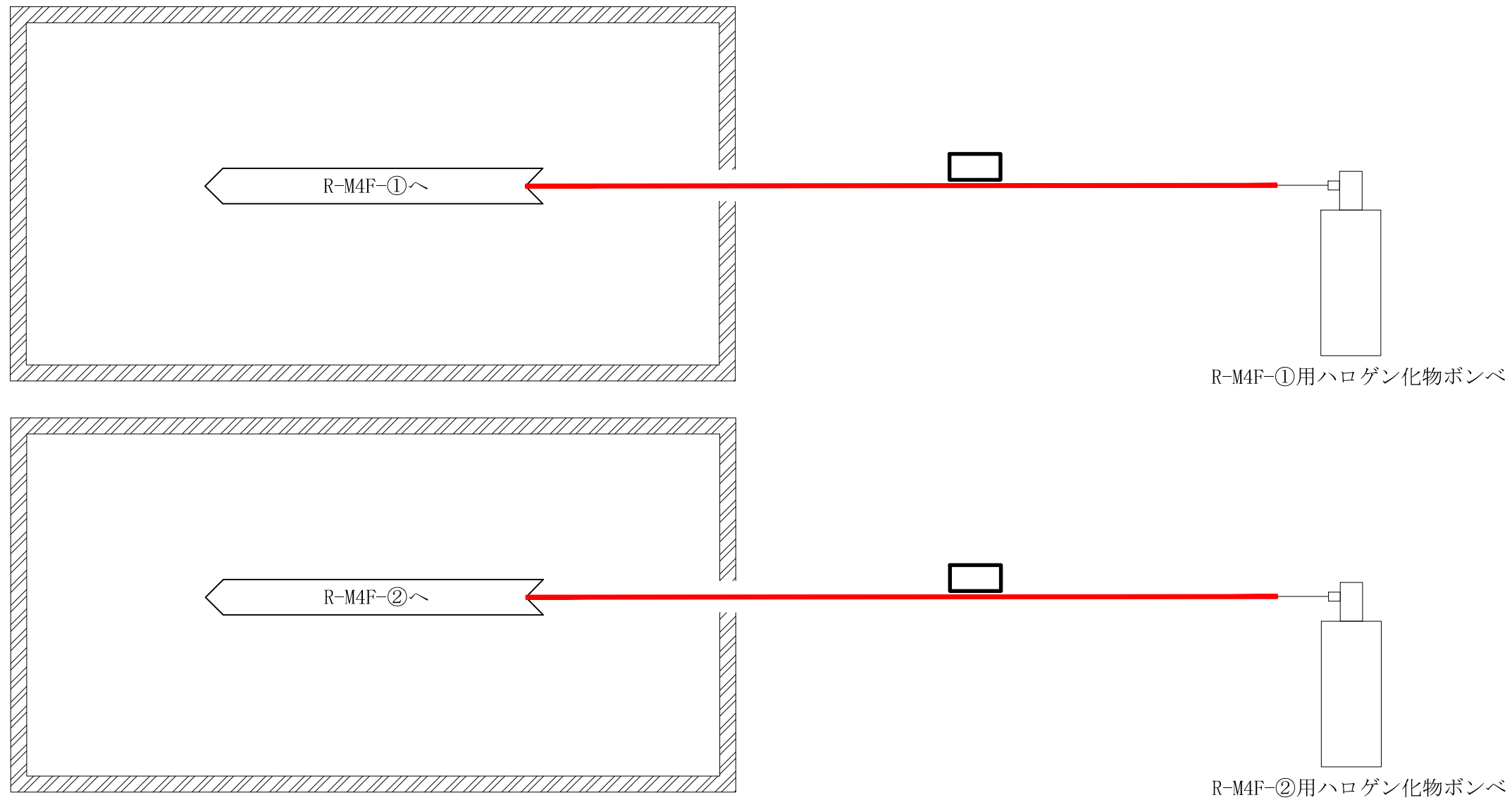
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-5-3区
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (電源盤・制御盤消火設備)の 系統図(その3)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	

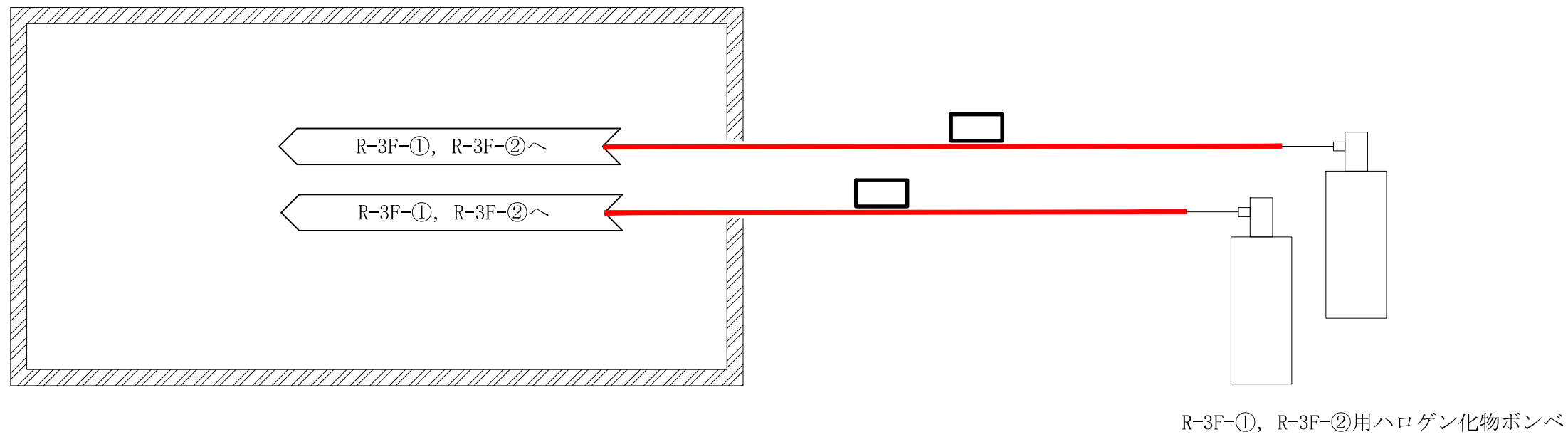


— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-1図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その1)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

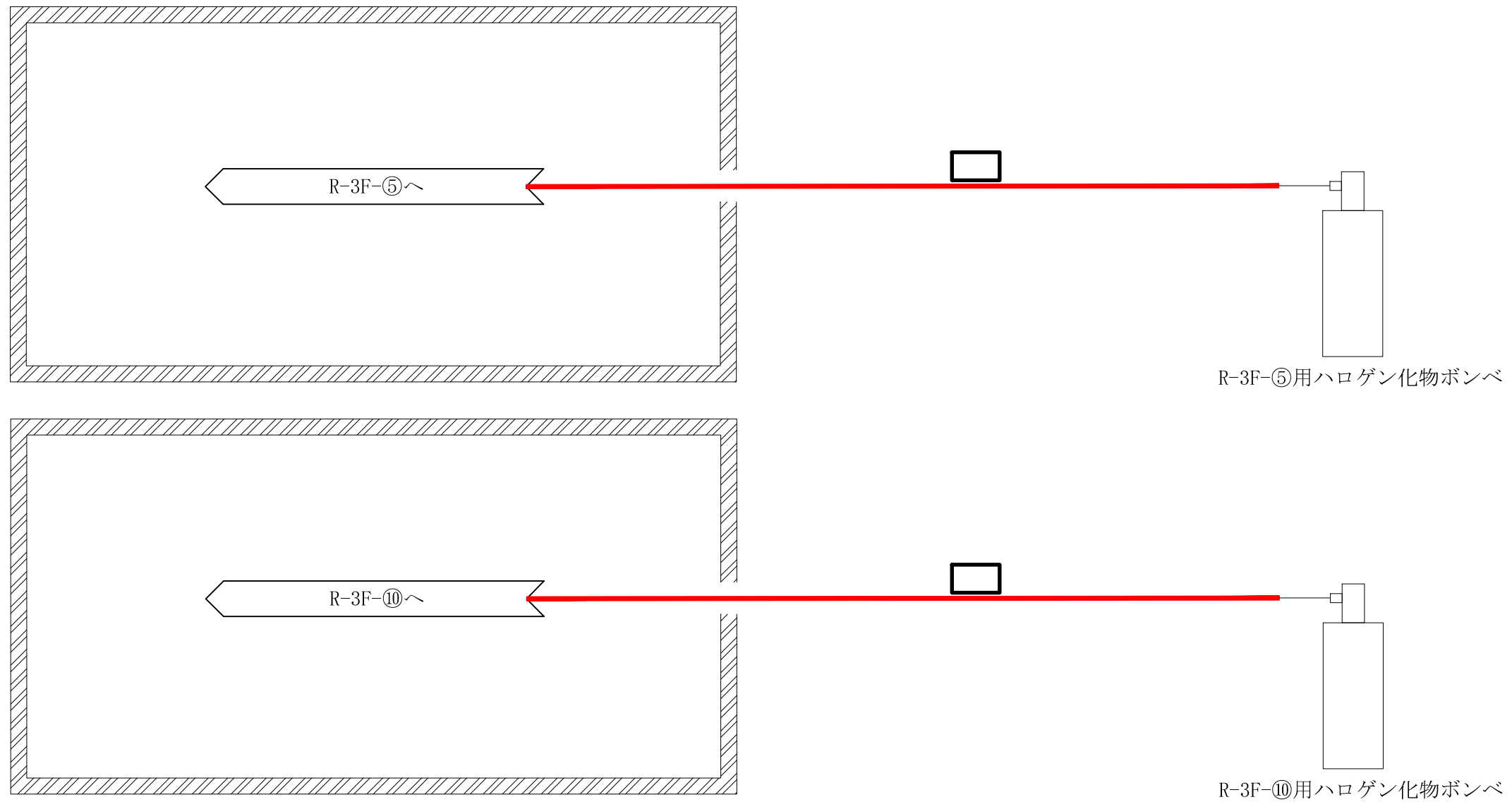


工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-2図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その2)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



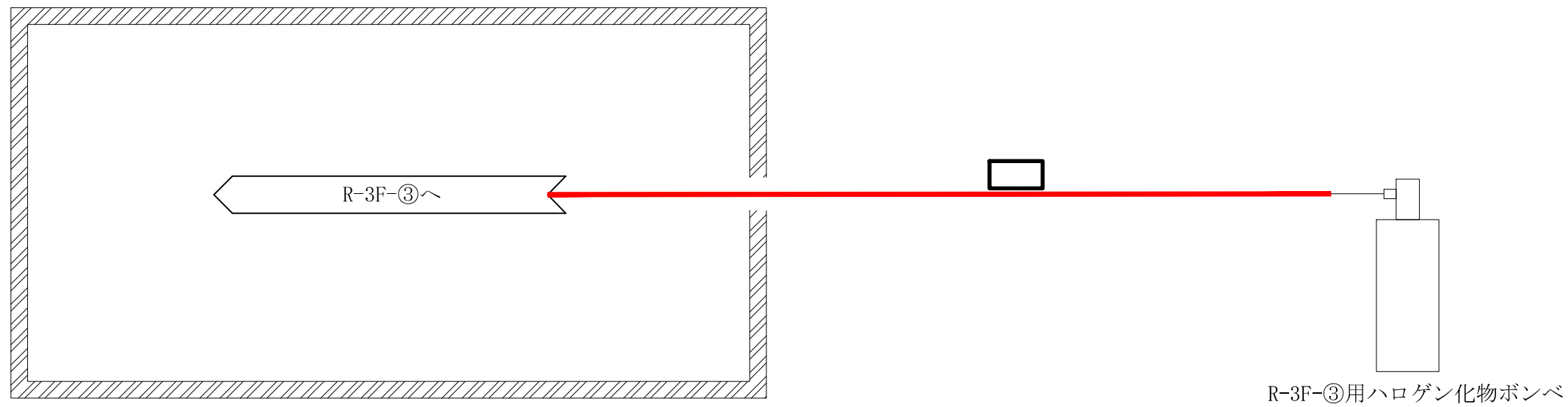
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-3図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その3) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



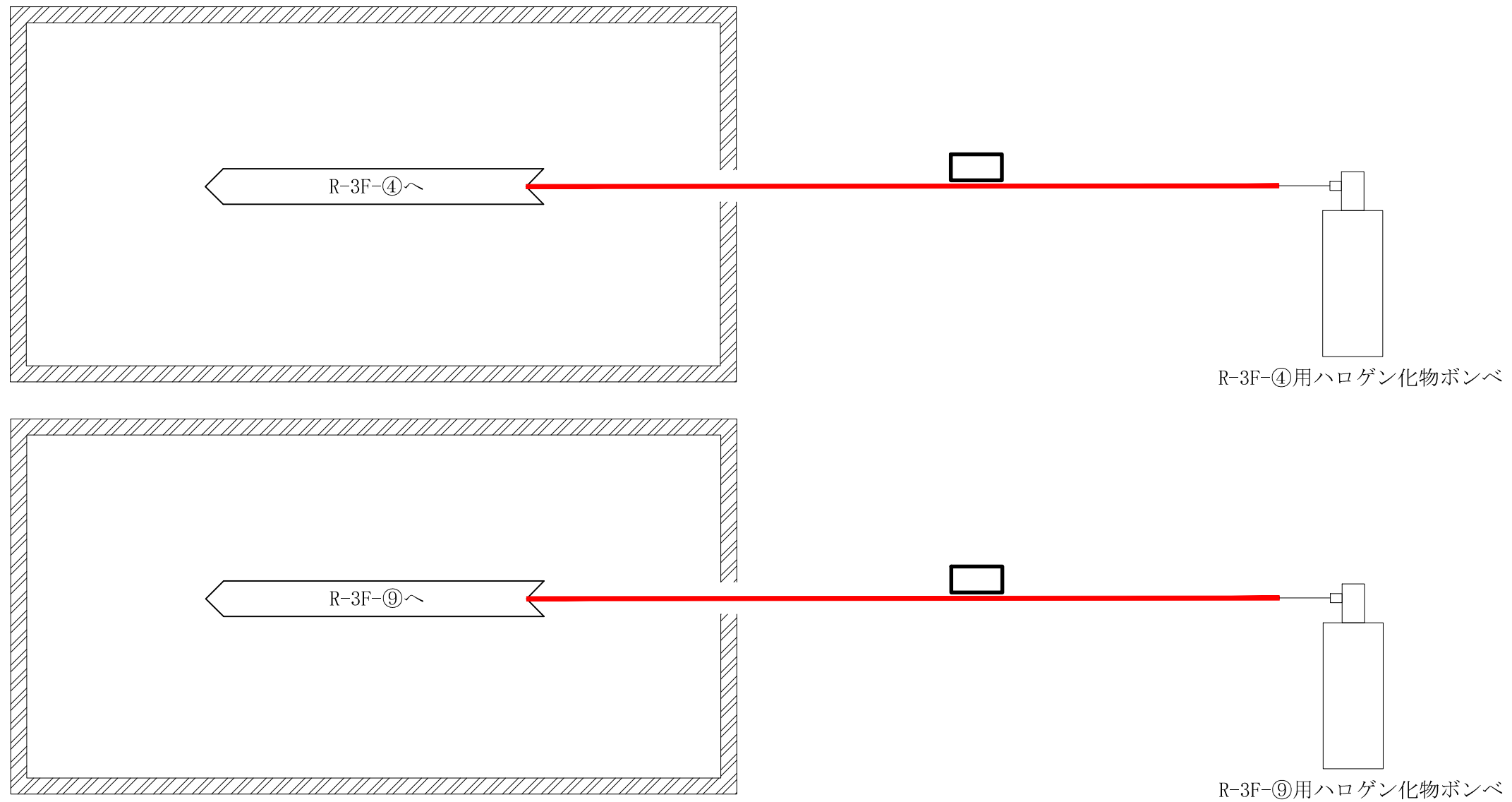
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-4図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その4)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



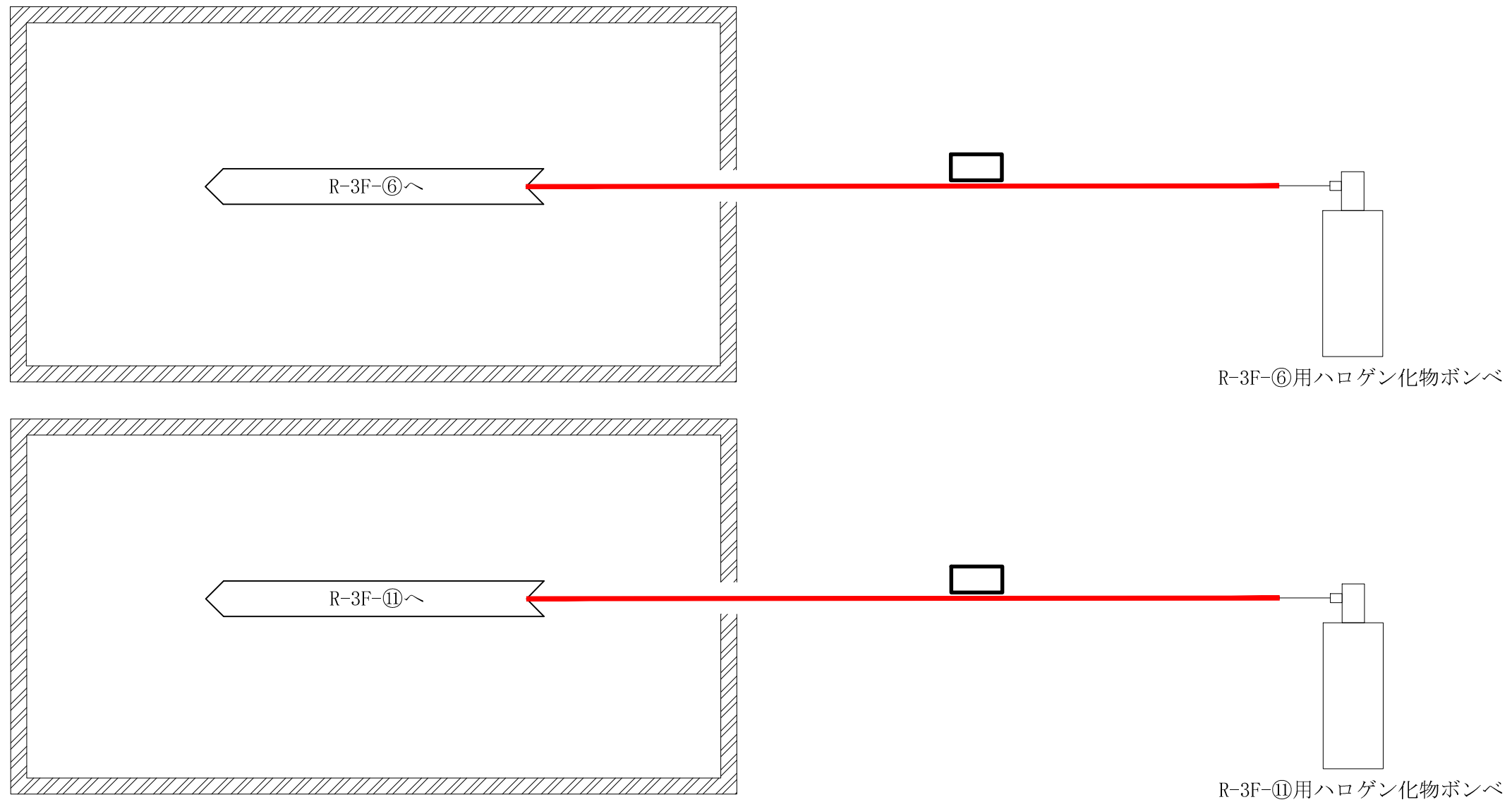
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-5図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その5)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



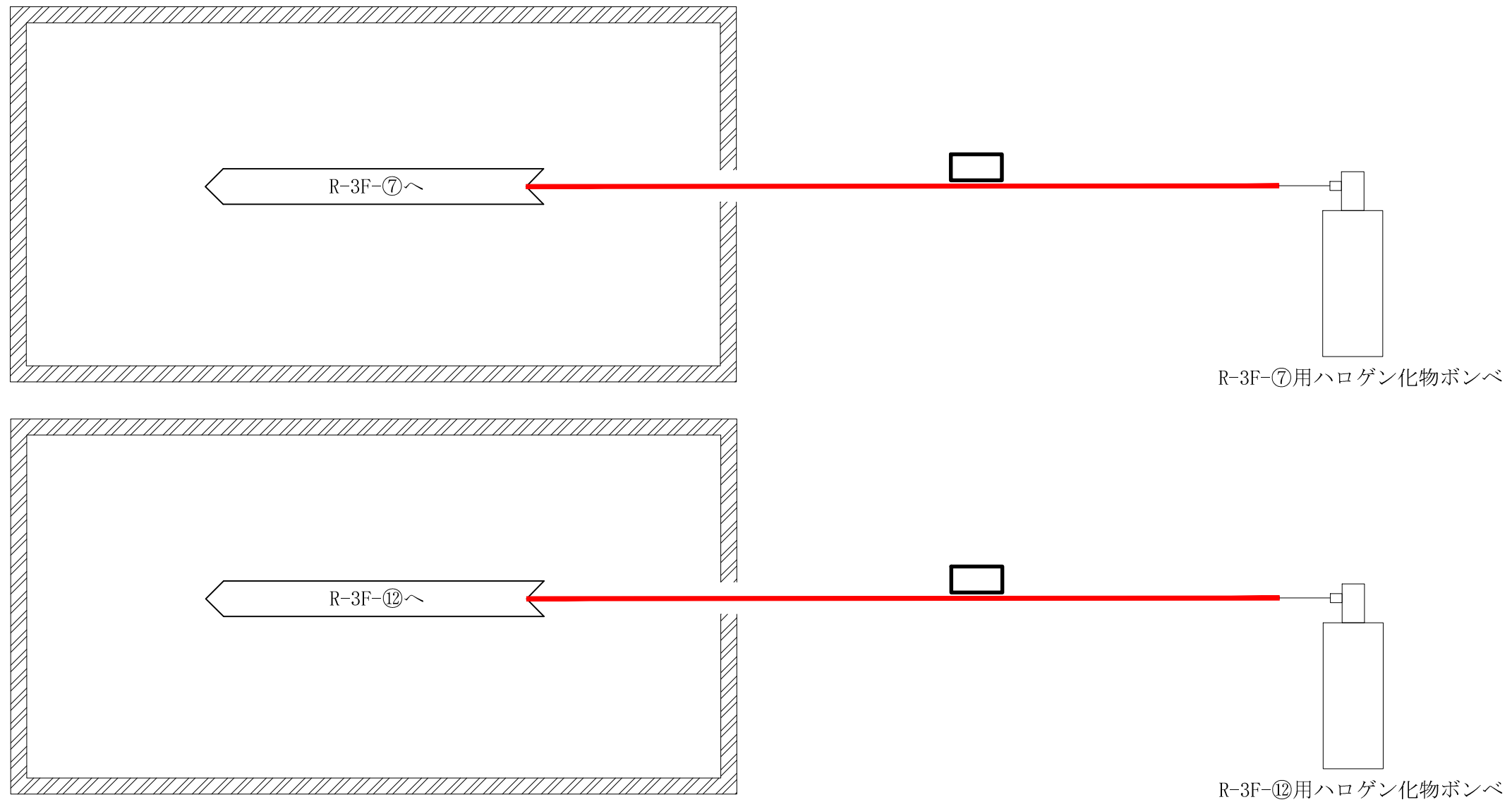
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-6図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その6)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



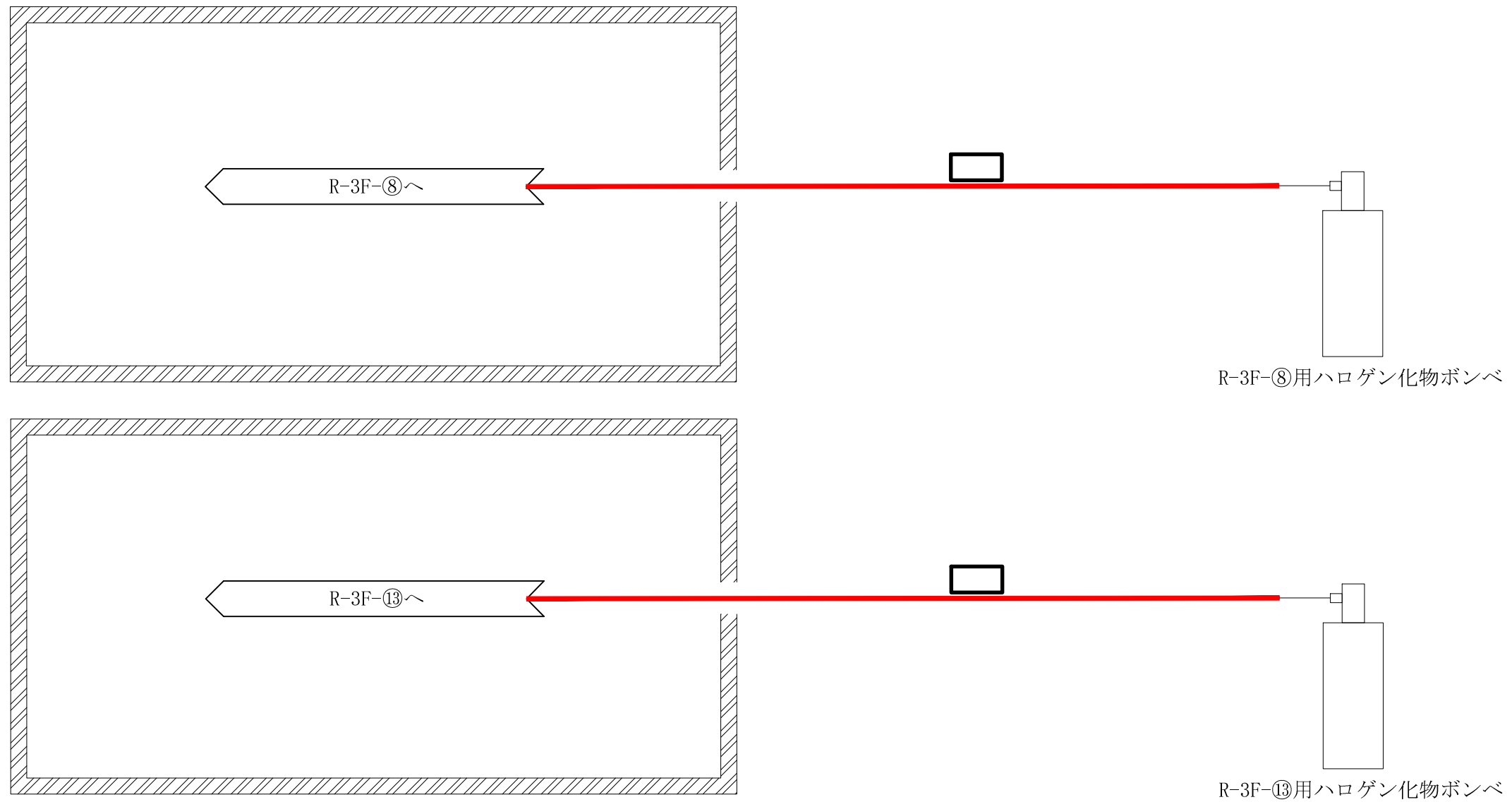
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-7図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その7)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



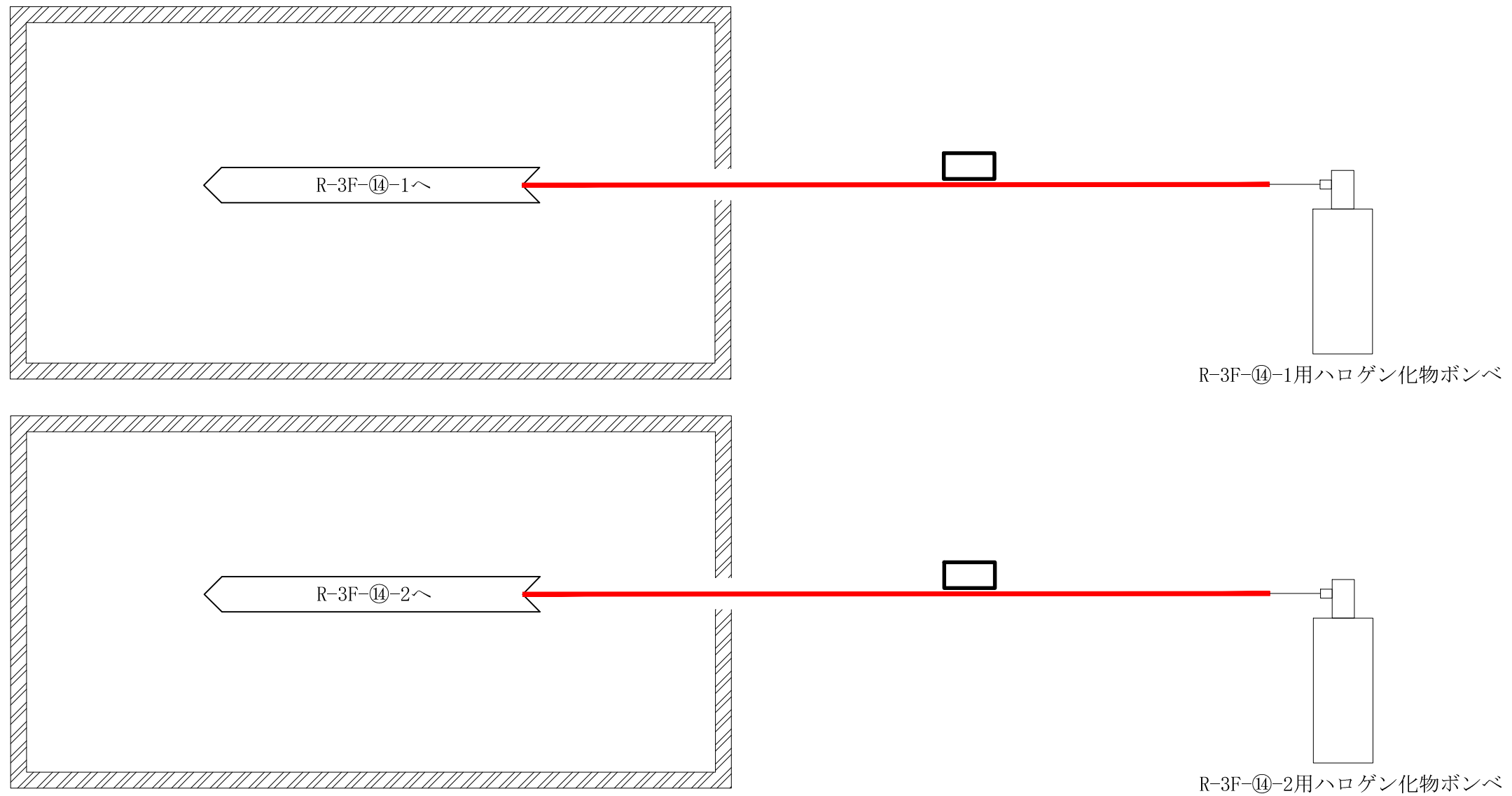
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-8図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その8) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

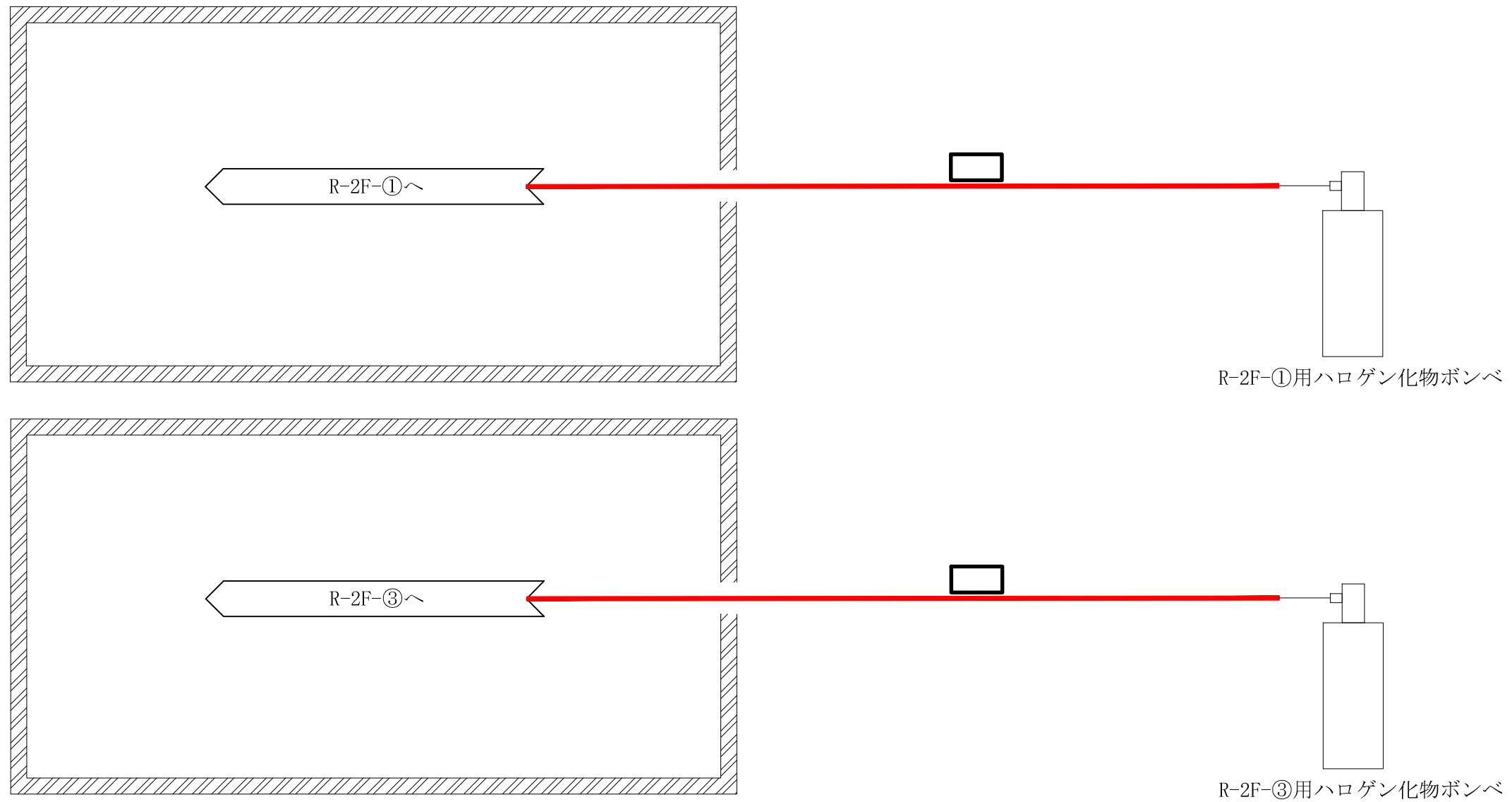


— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-9図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その9)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

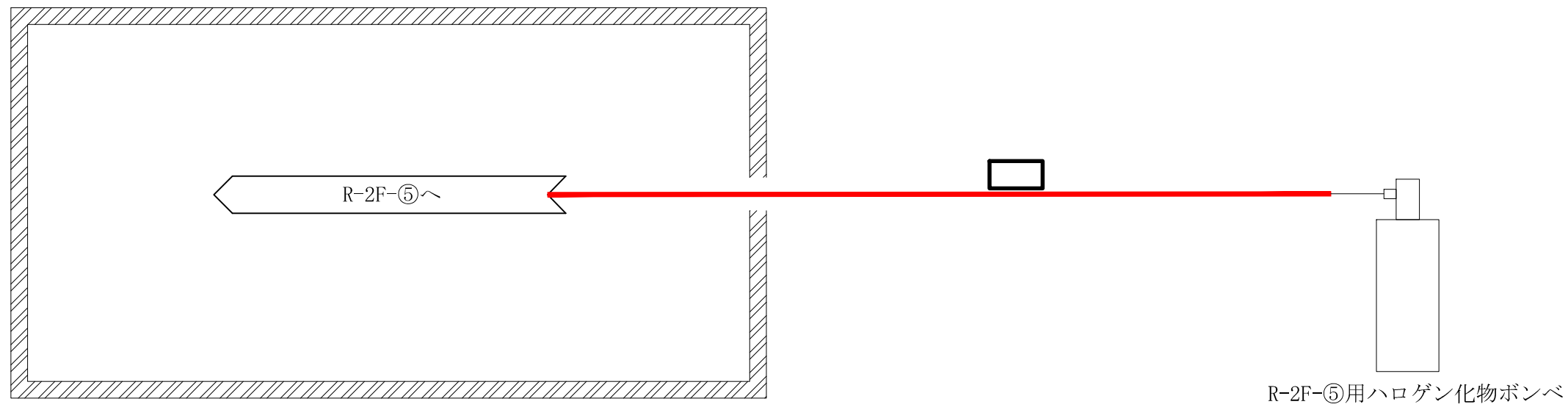


工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-10図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その10)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



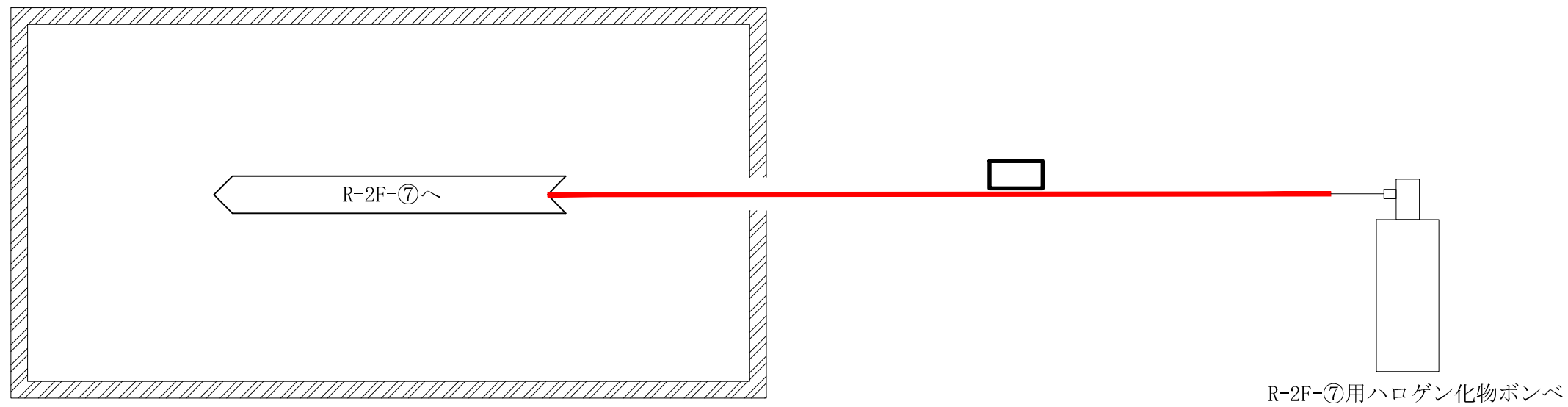
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-11図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その11)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



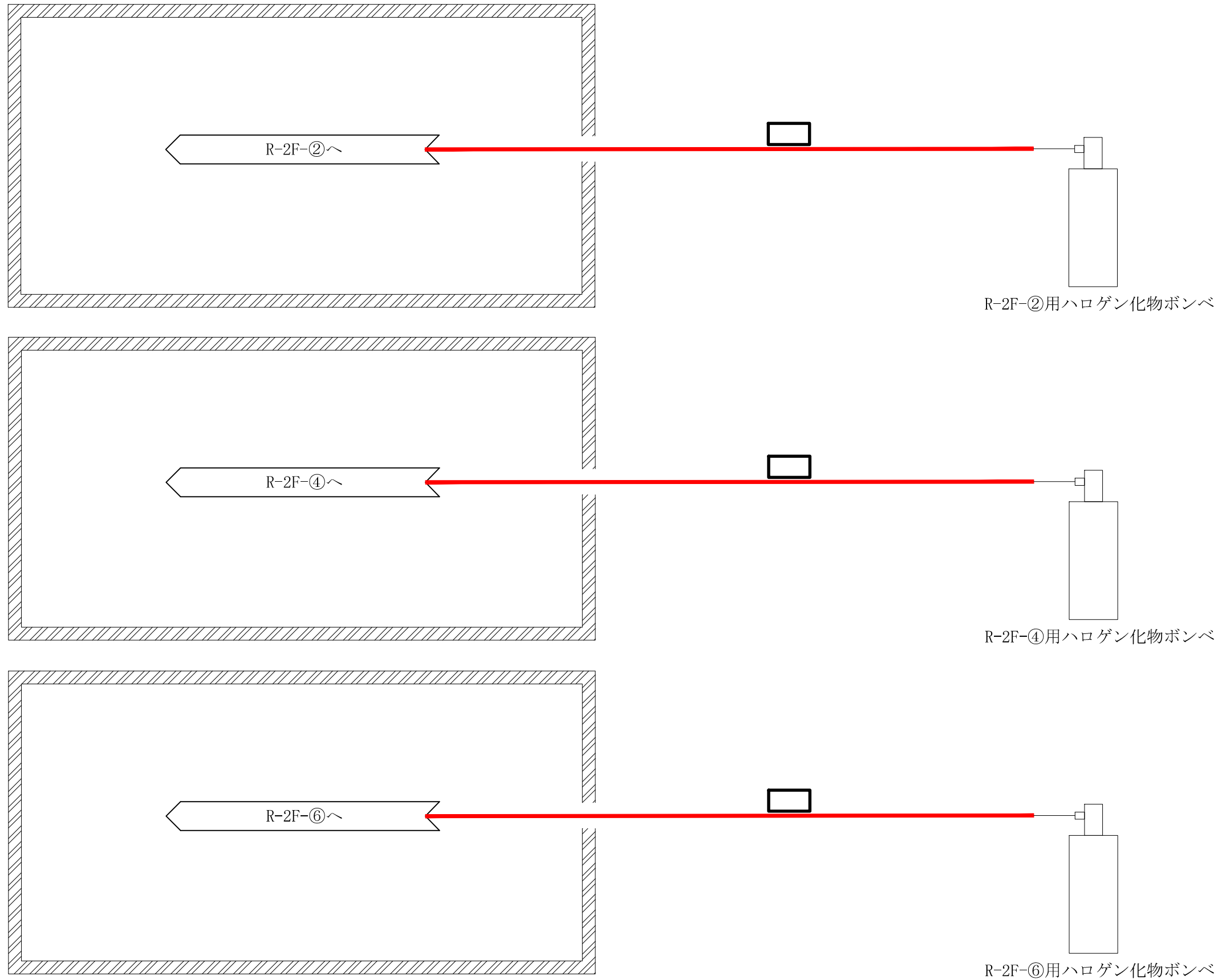
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-12図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その12)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



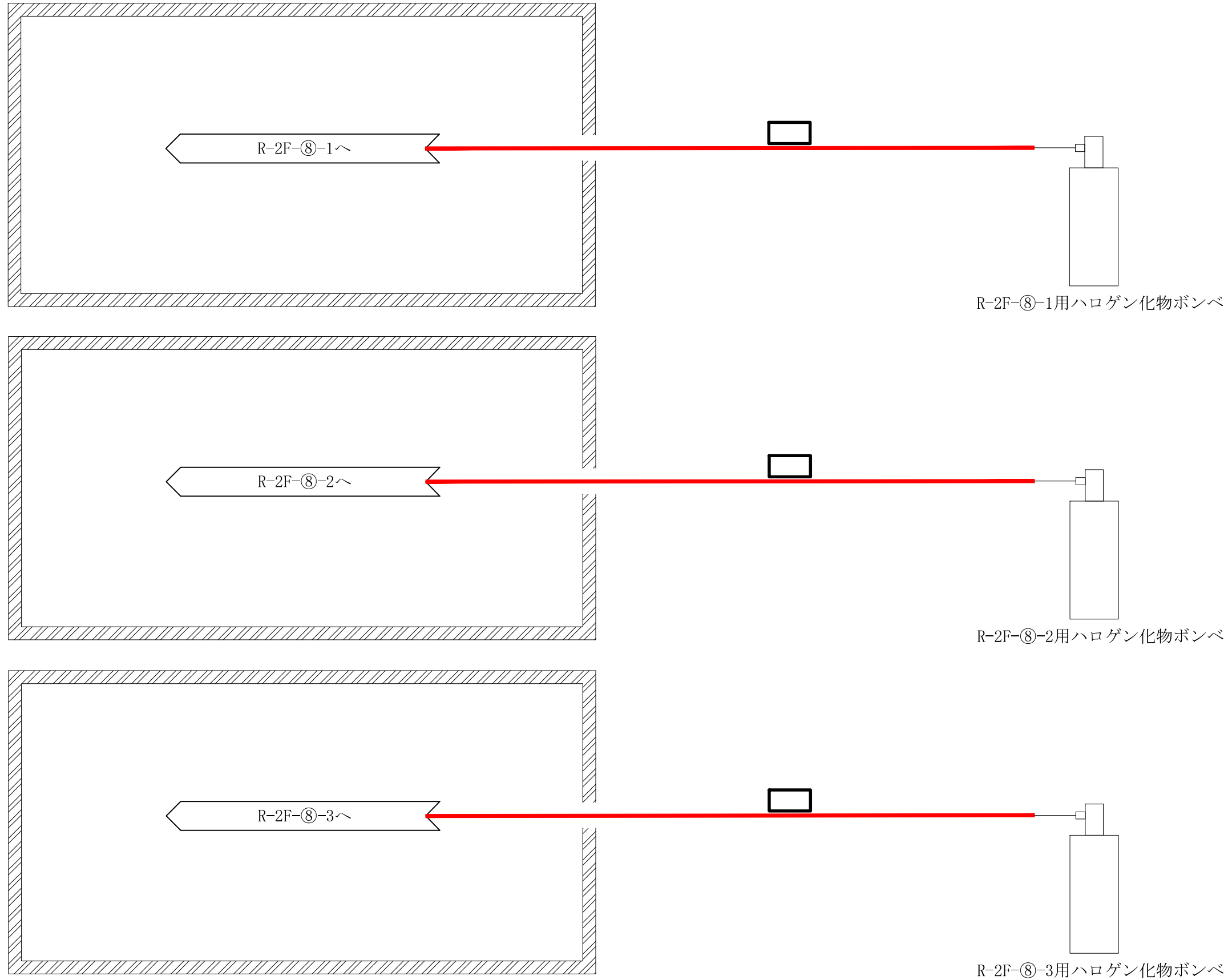
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-13図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その13)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



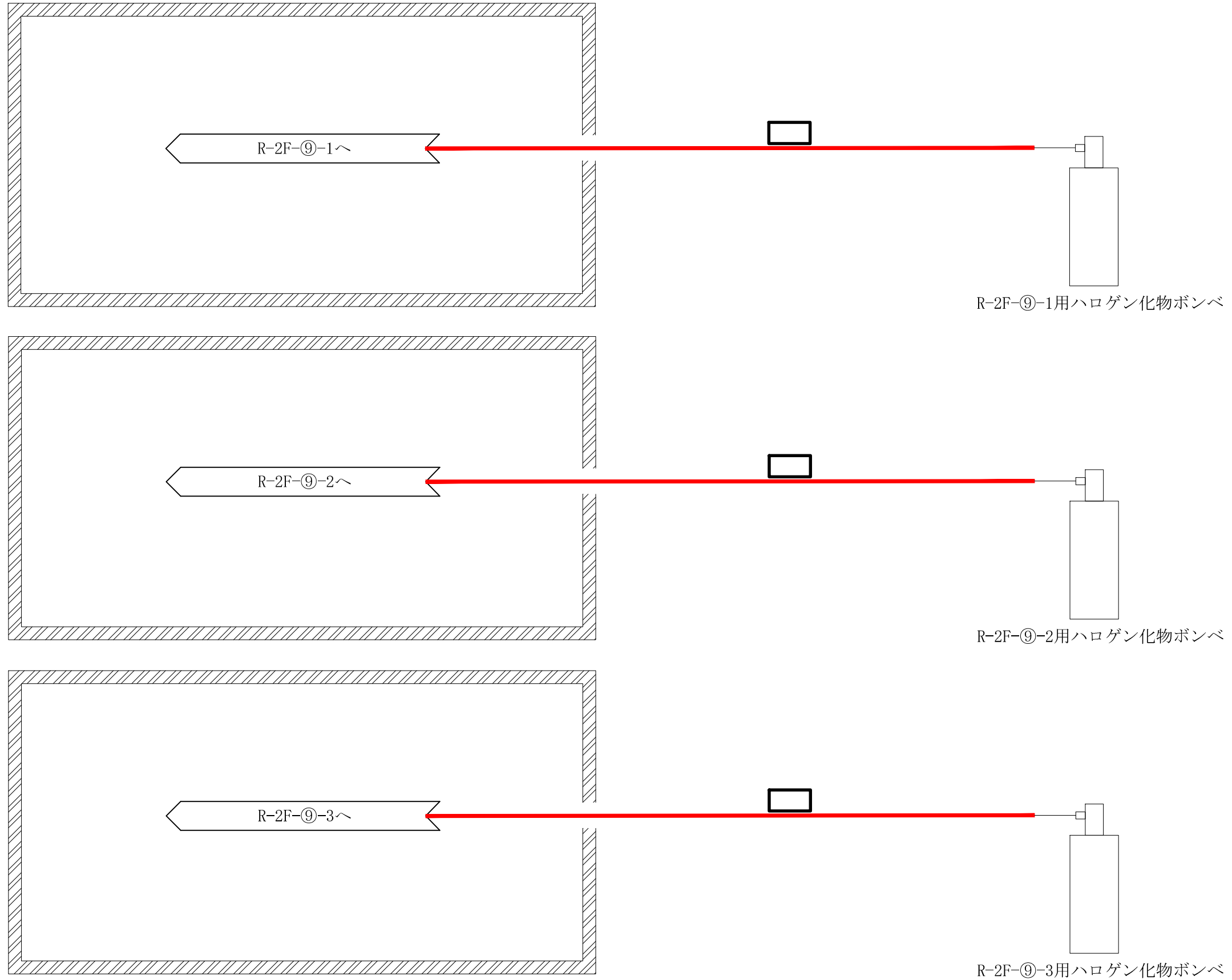
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-14図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その14)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

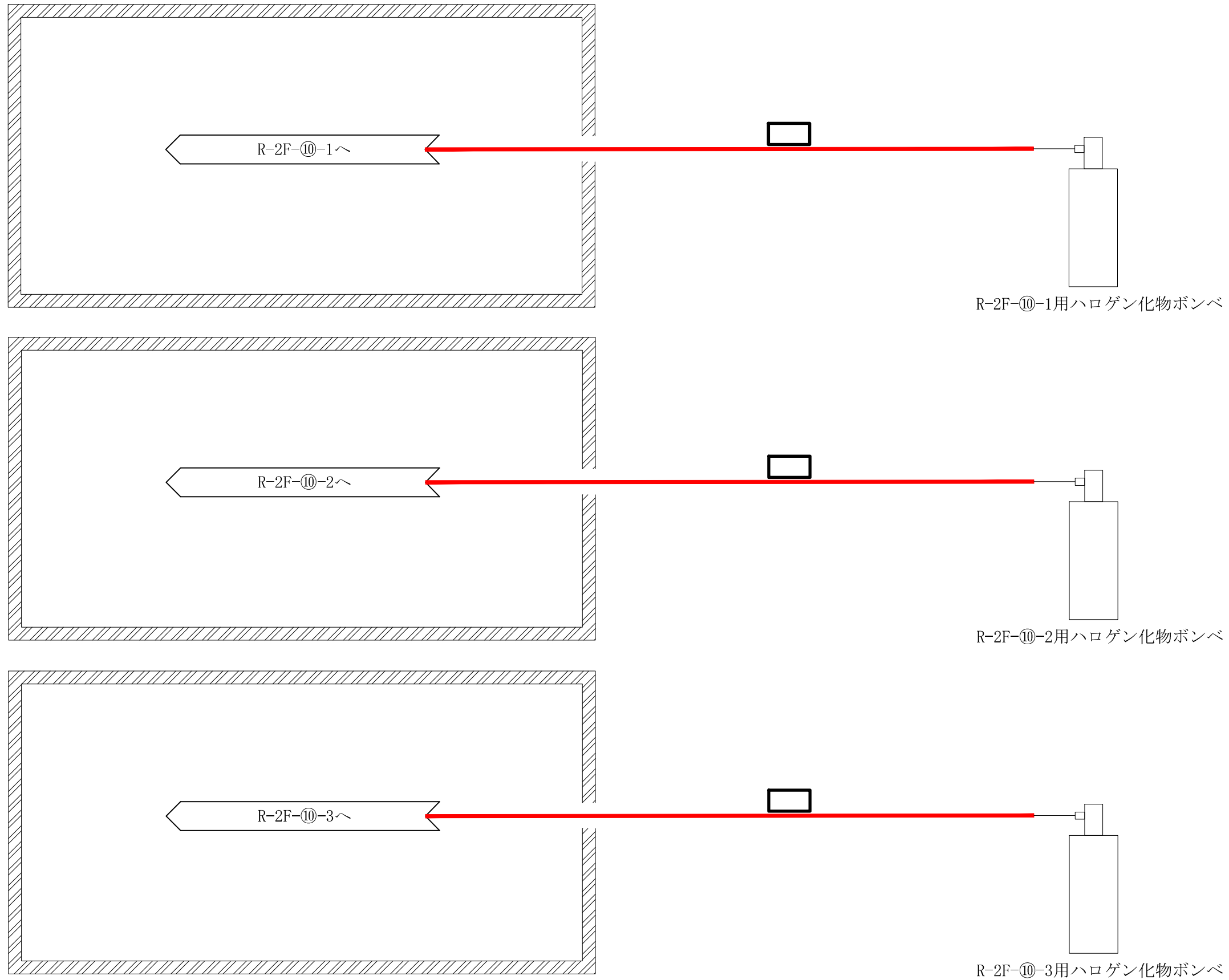


— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

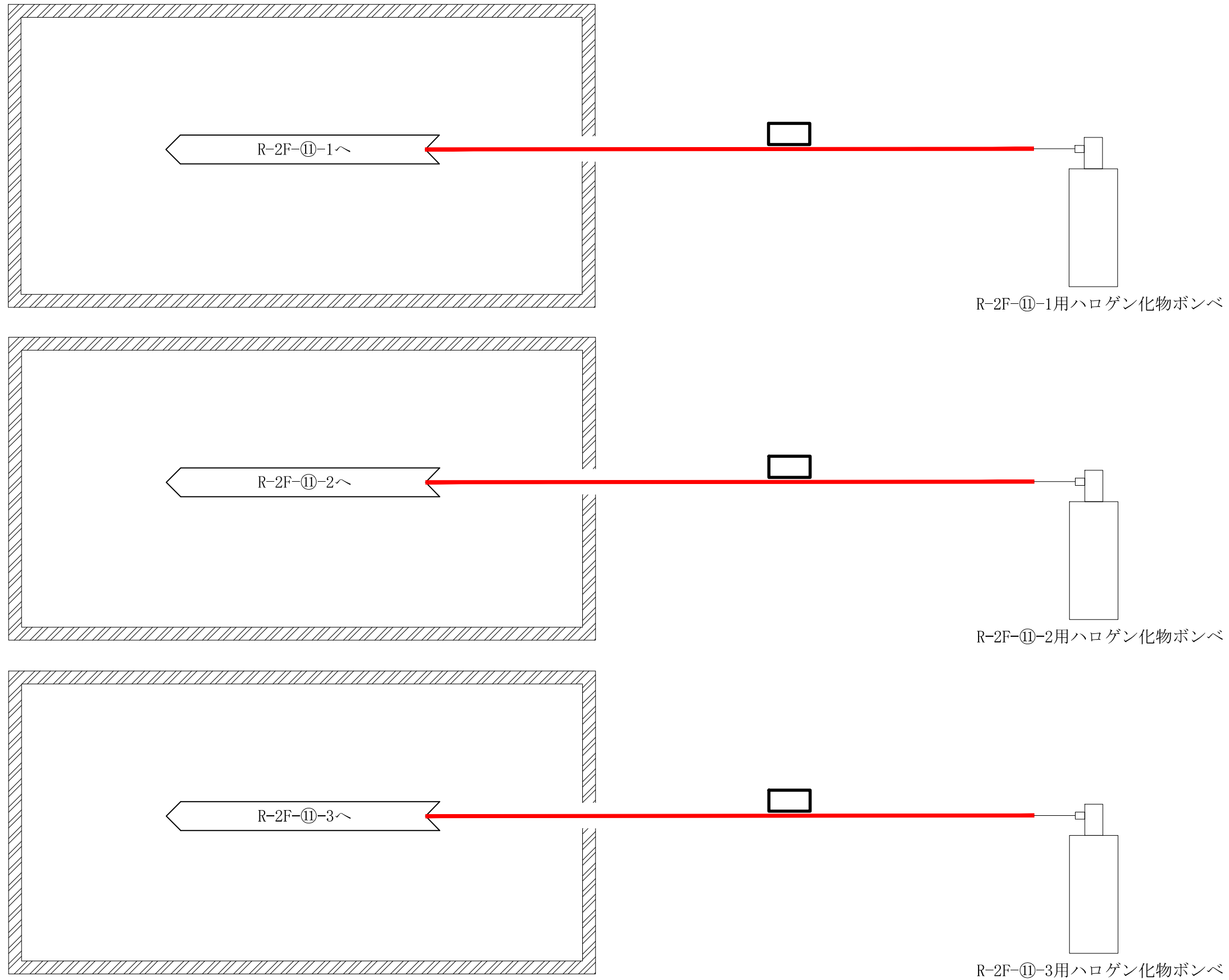
工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-15図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その15) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-16図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その16) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

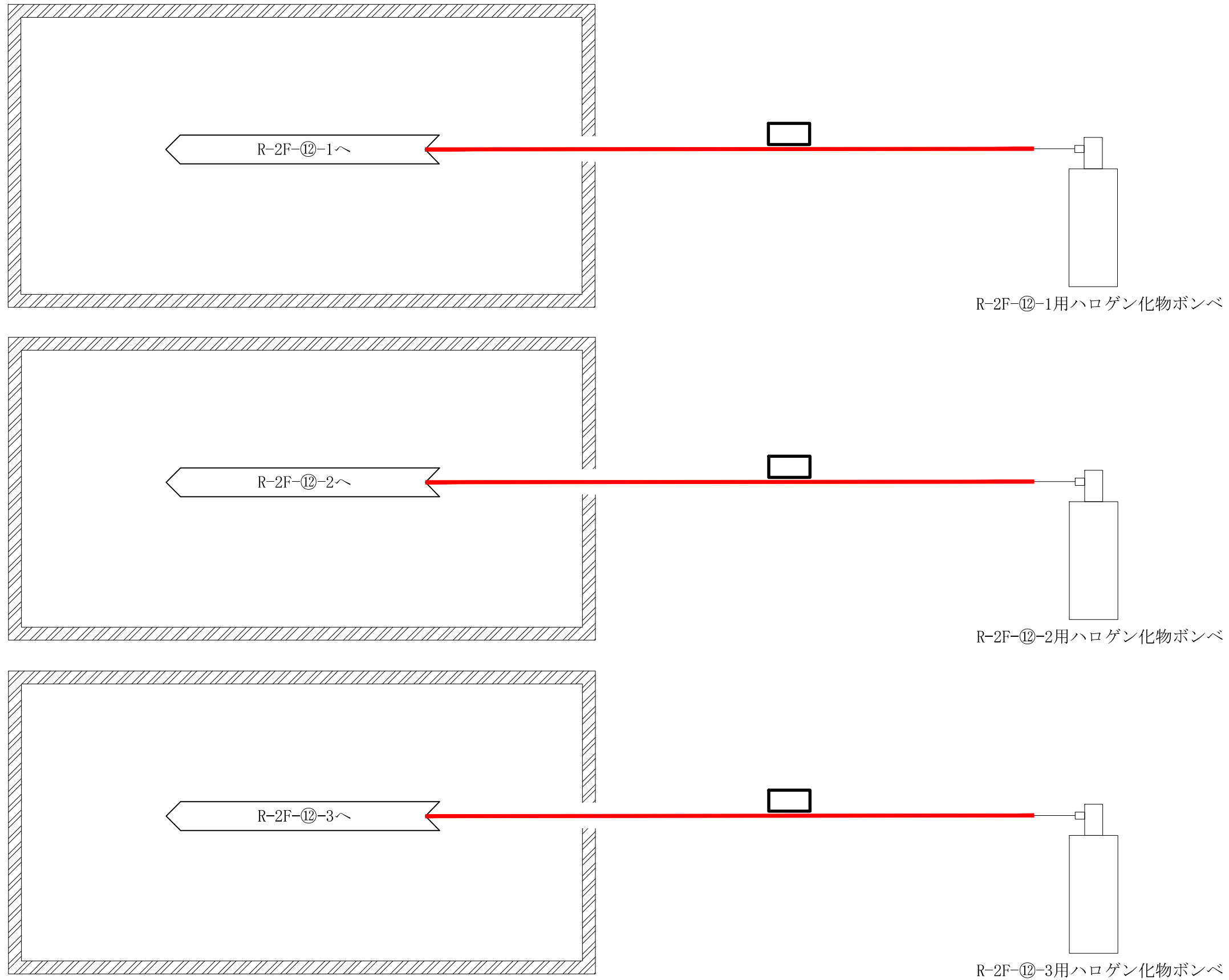


工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-17図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その17)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



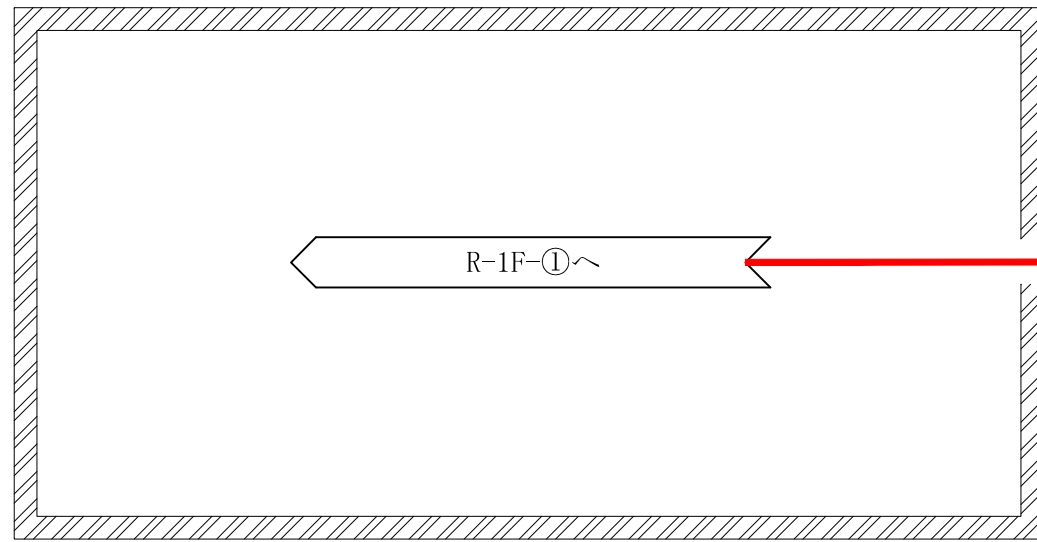
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-18図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その18)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

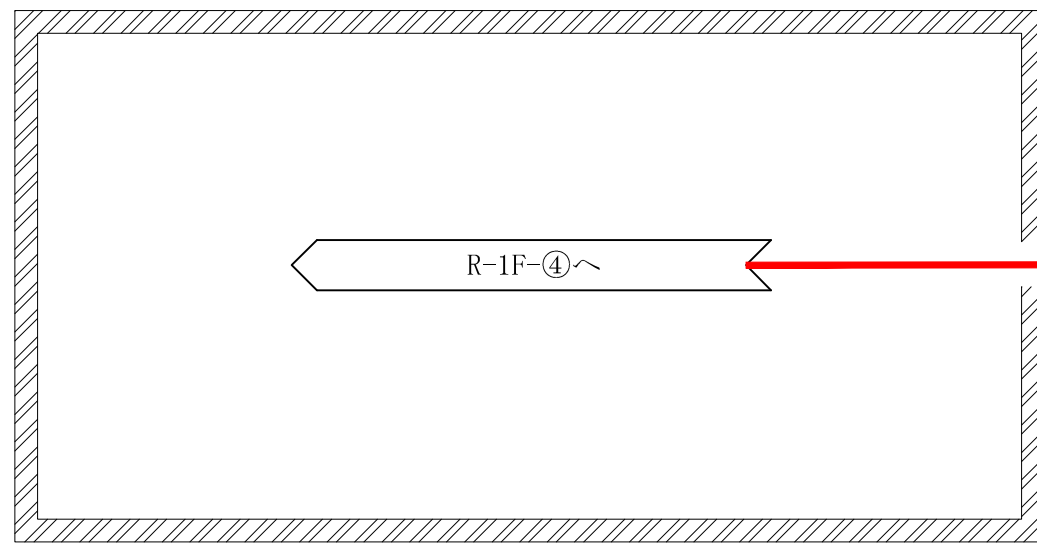


— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

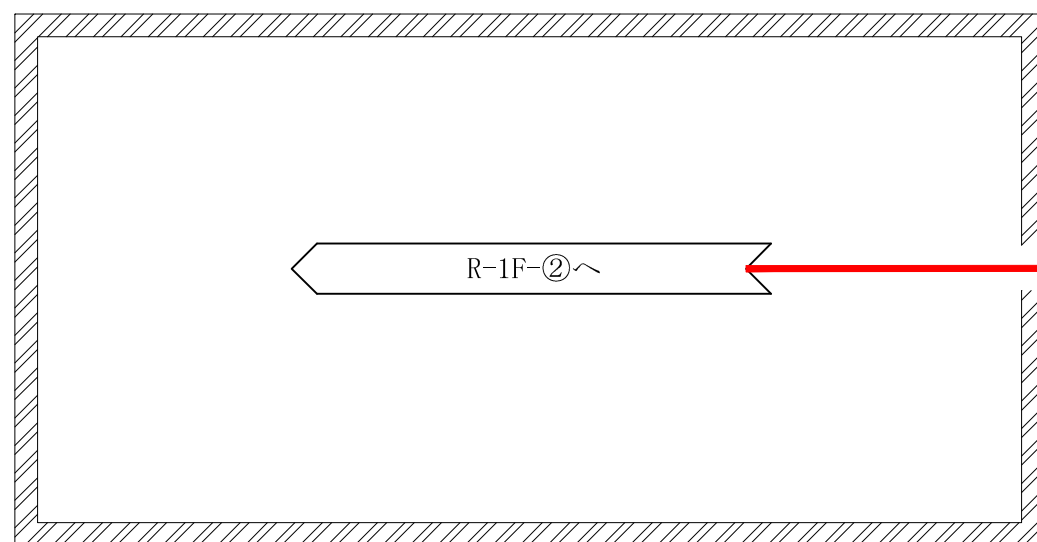
工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-19図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その19)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



R-1F-①用ハロゲン化物ポンベ



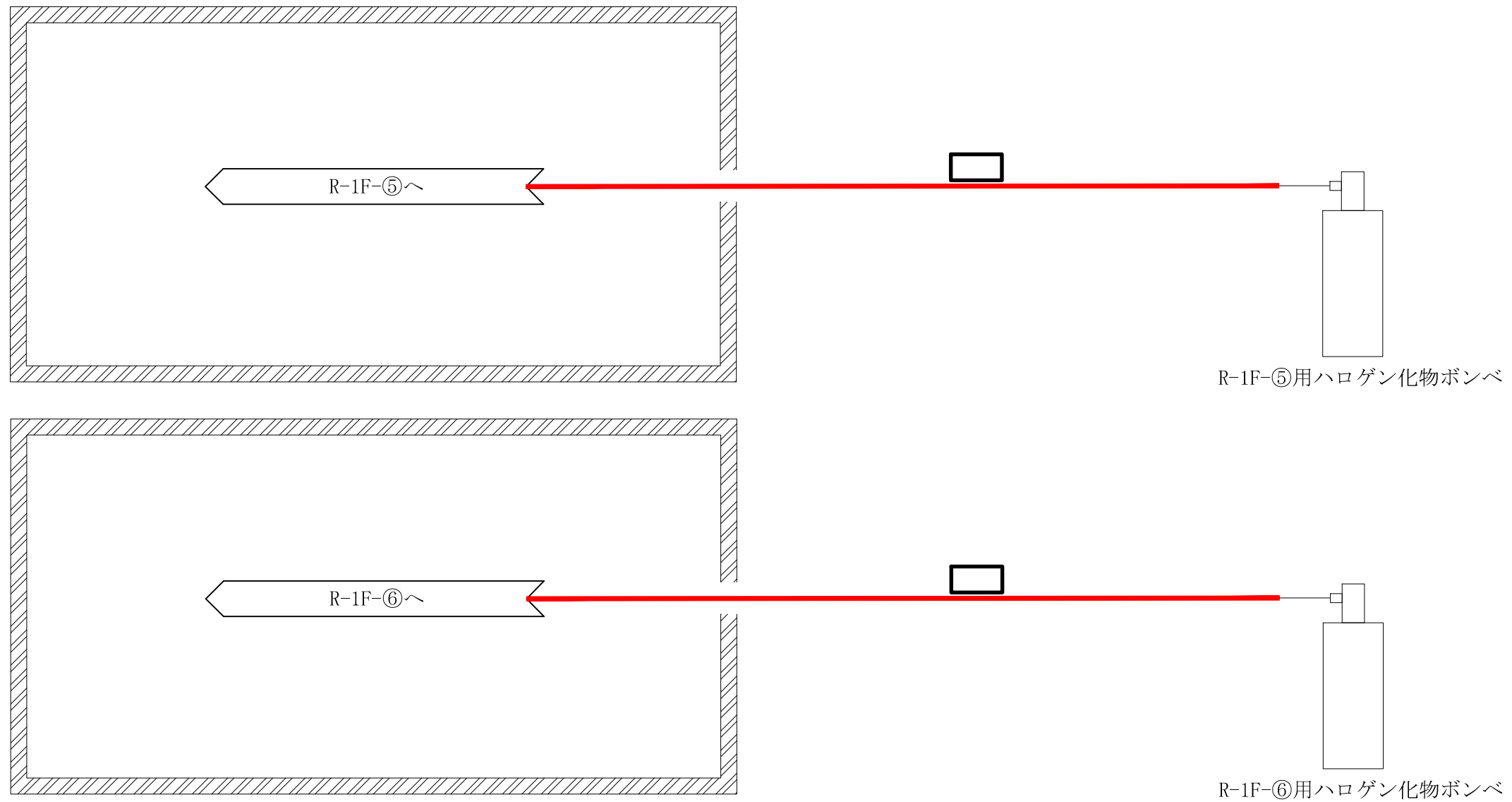
R-1F-④用ハロゲン化物ポンベ



R-1F-②用ハロゲン化物ポンベ

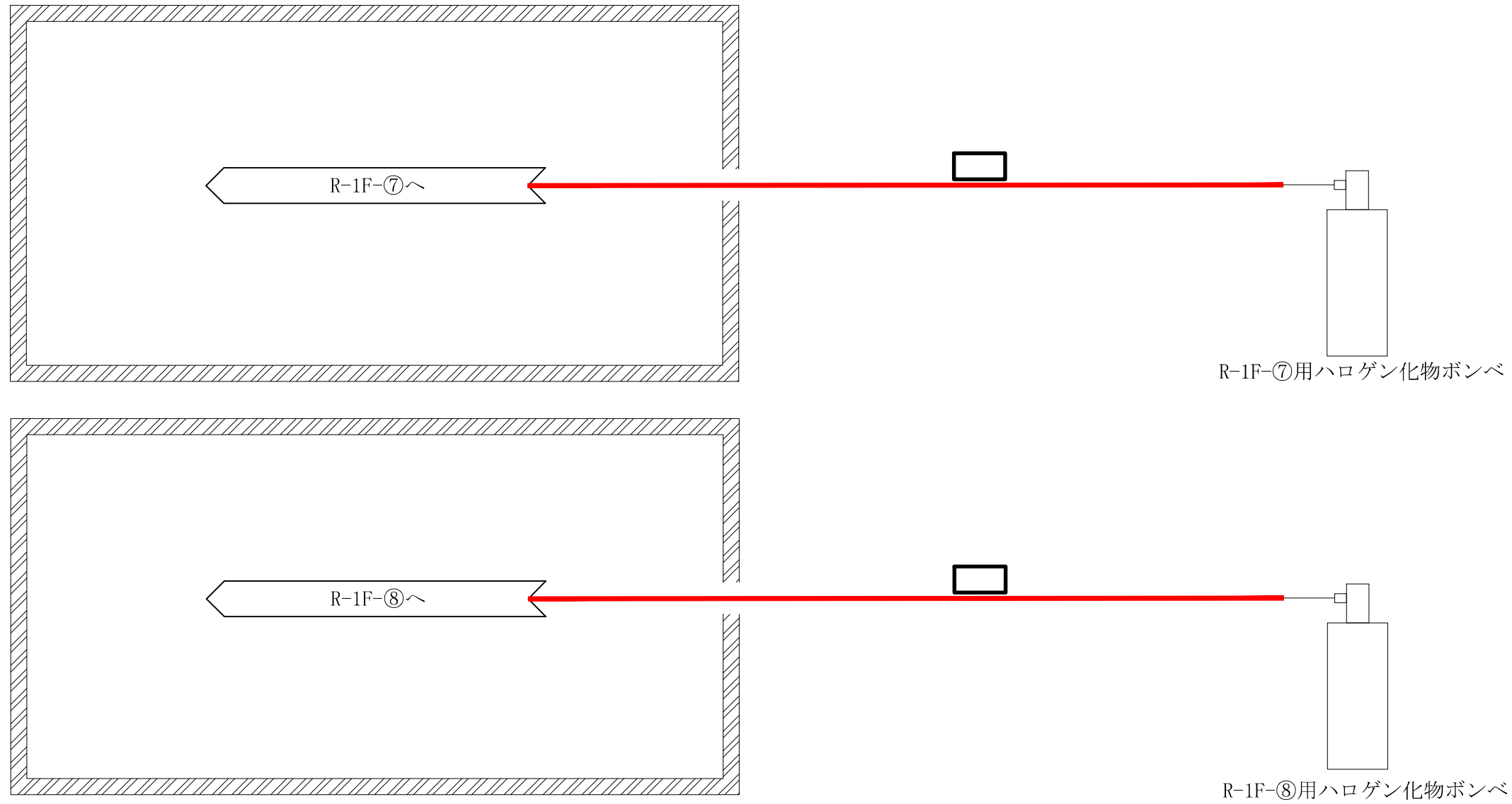
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-20図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その20)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



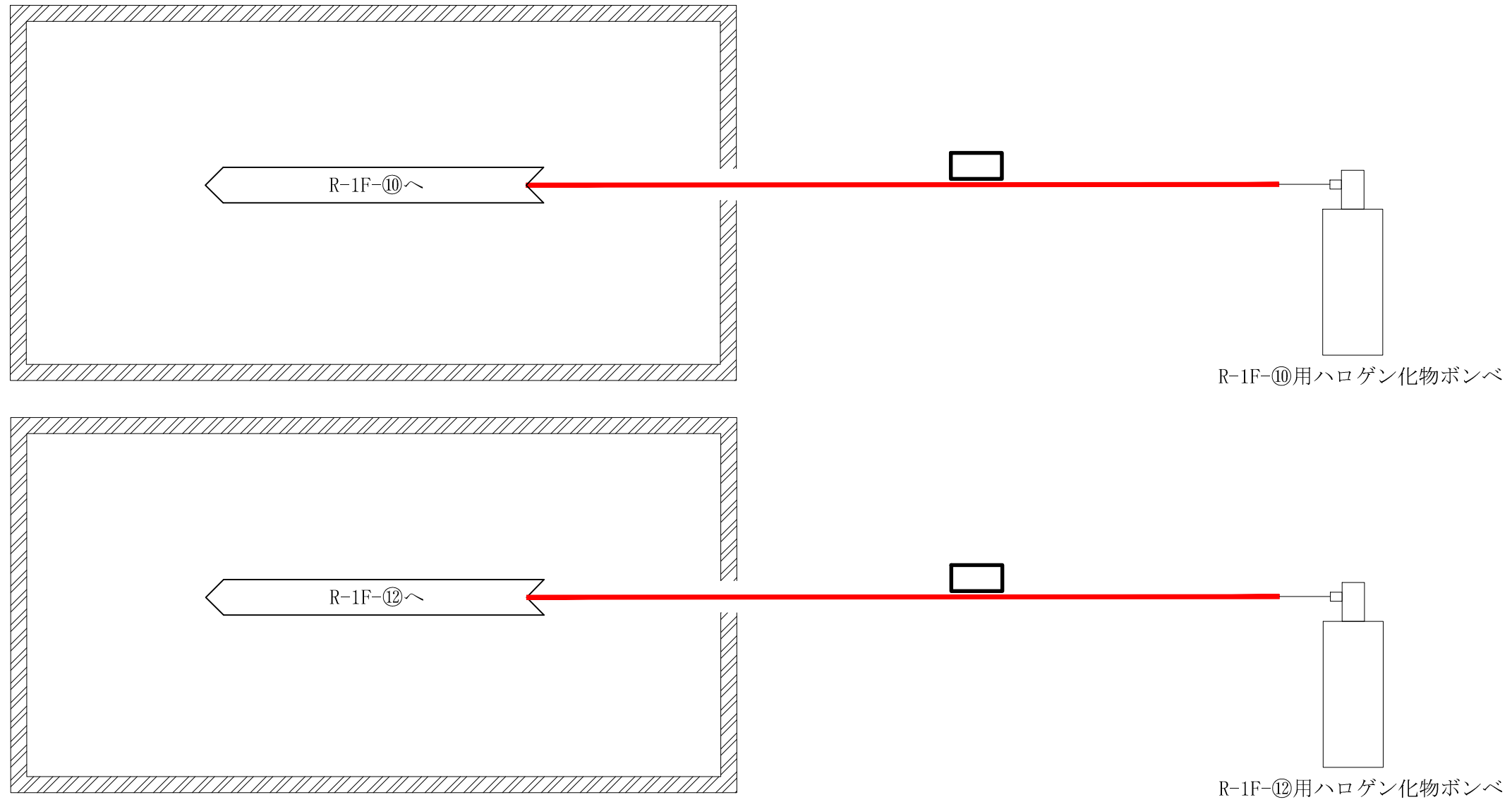
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-21図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その21)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



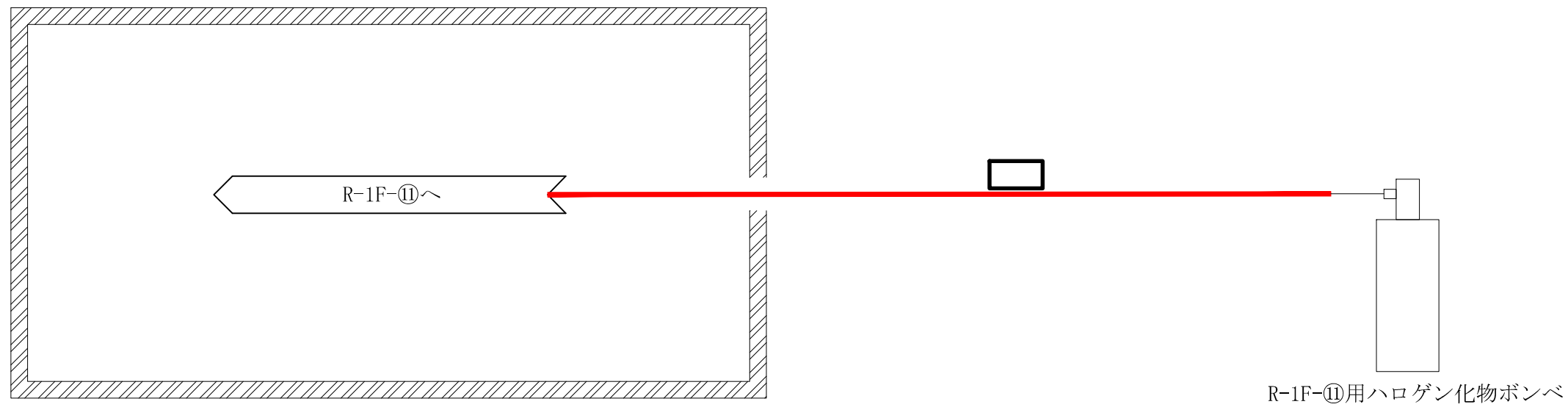
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-22図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その22)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



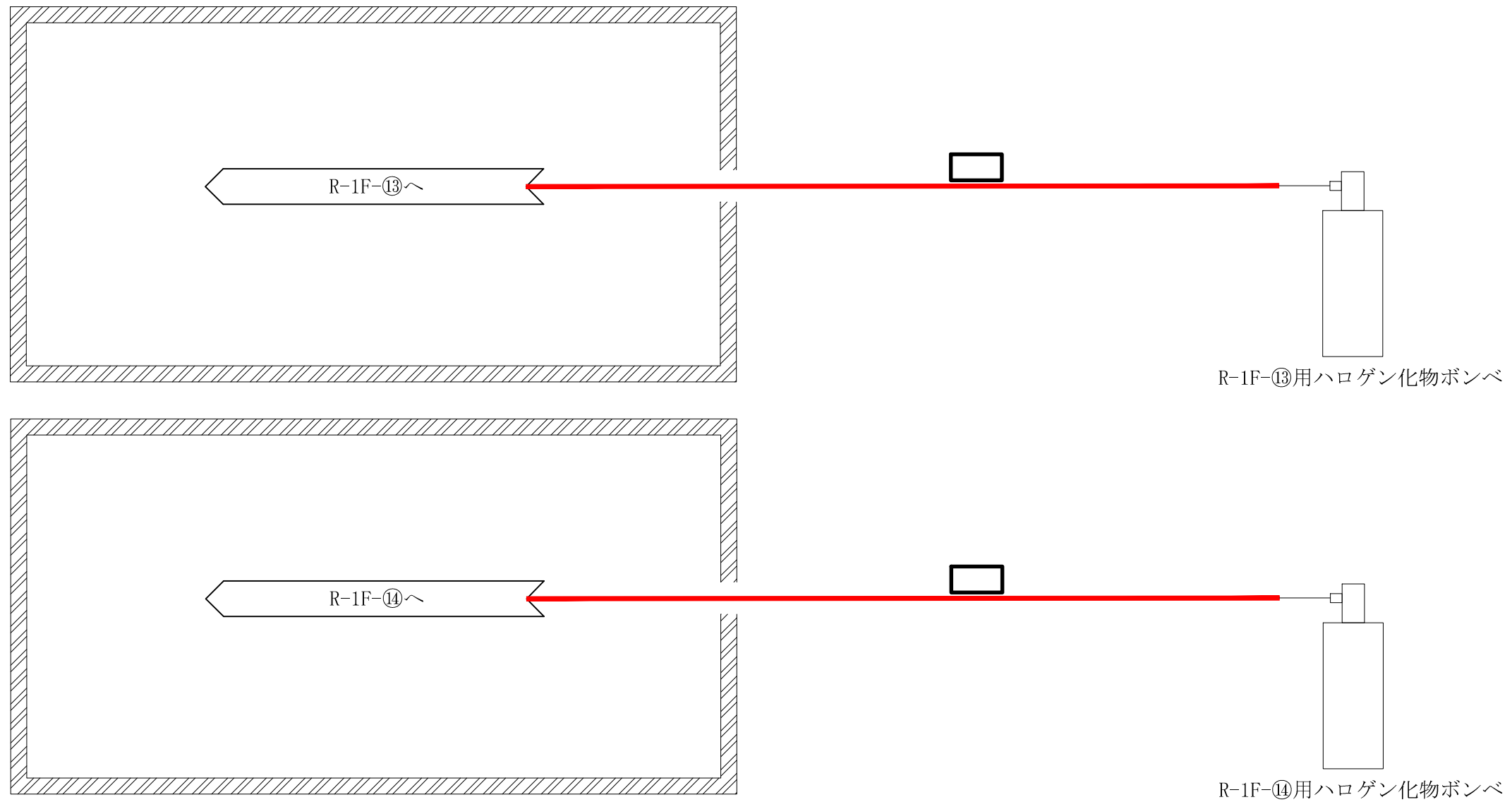
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-23図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その23)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



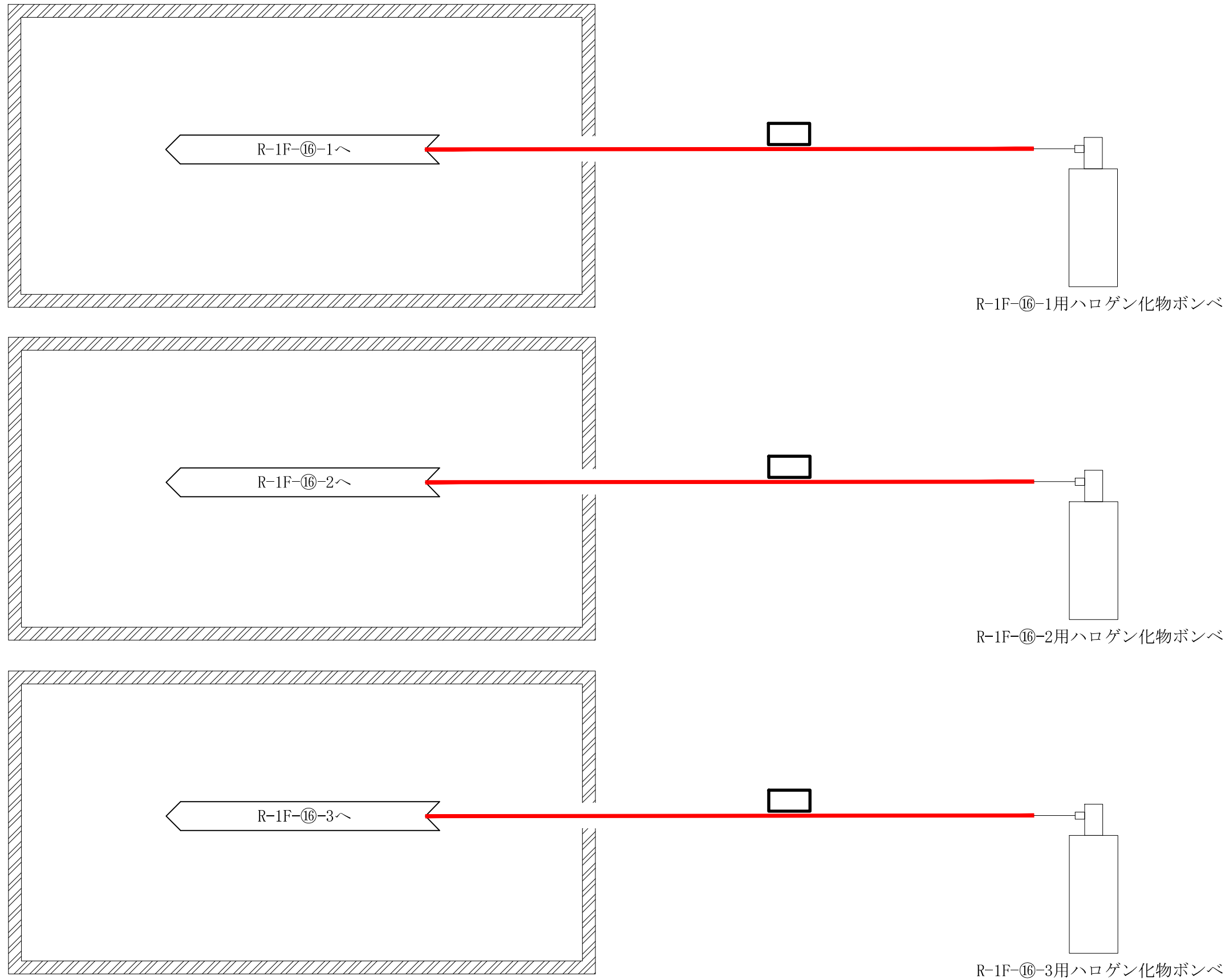
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-24図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その24)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



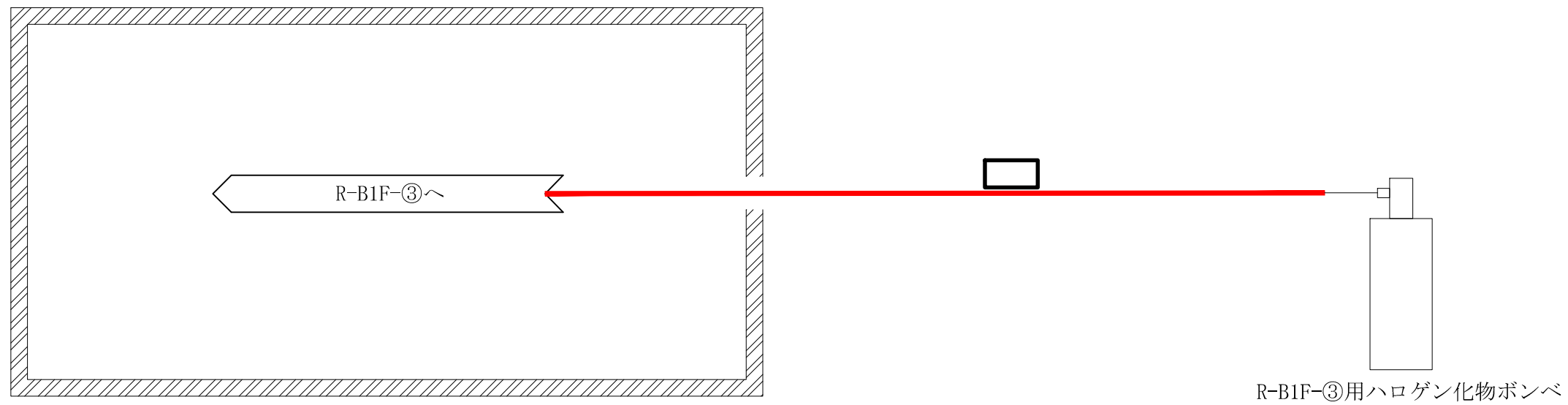
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-25図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その25)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



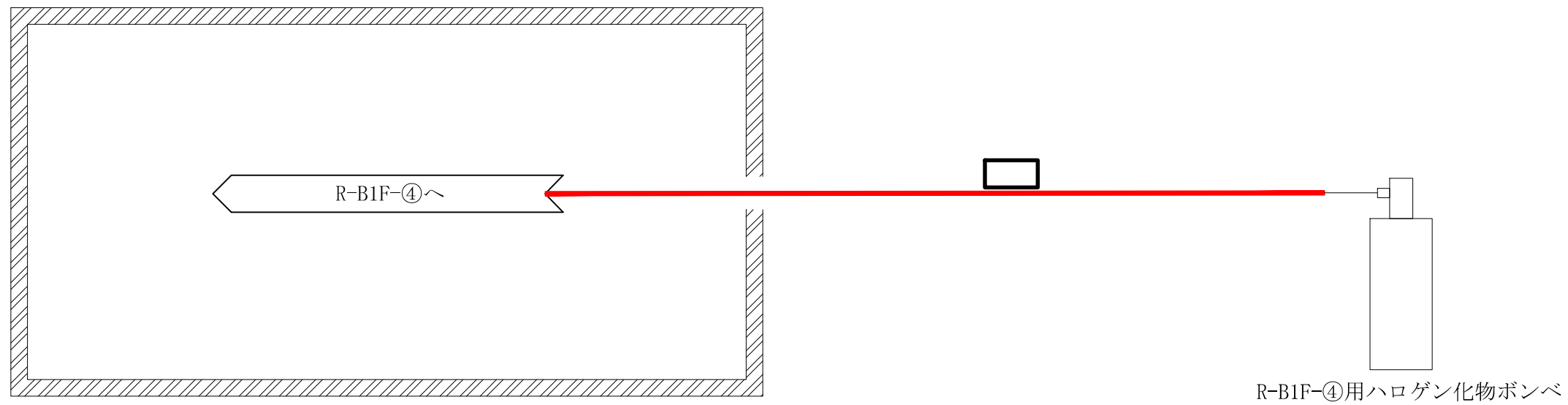
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-26図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その26)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



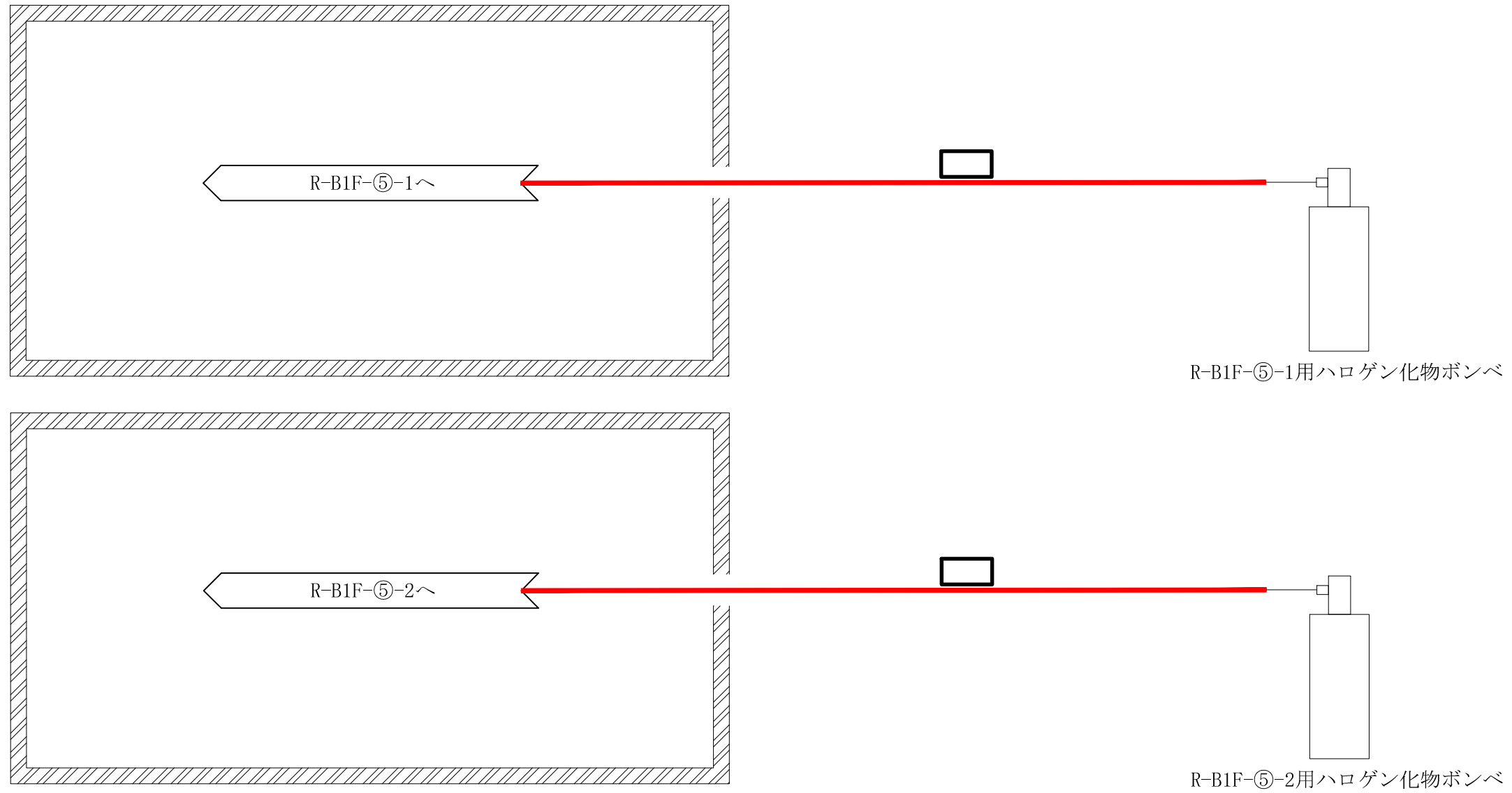
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-27図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その27) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



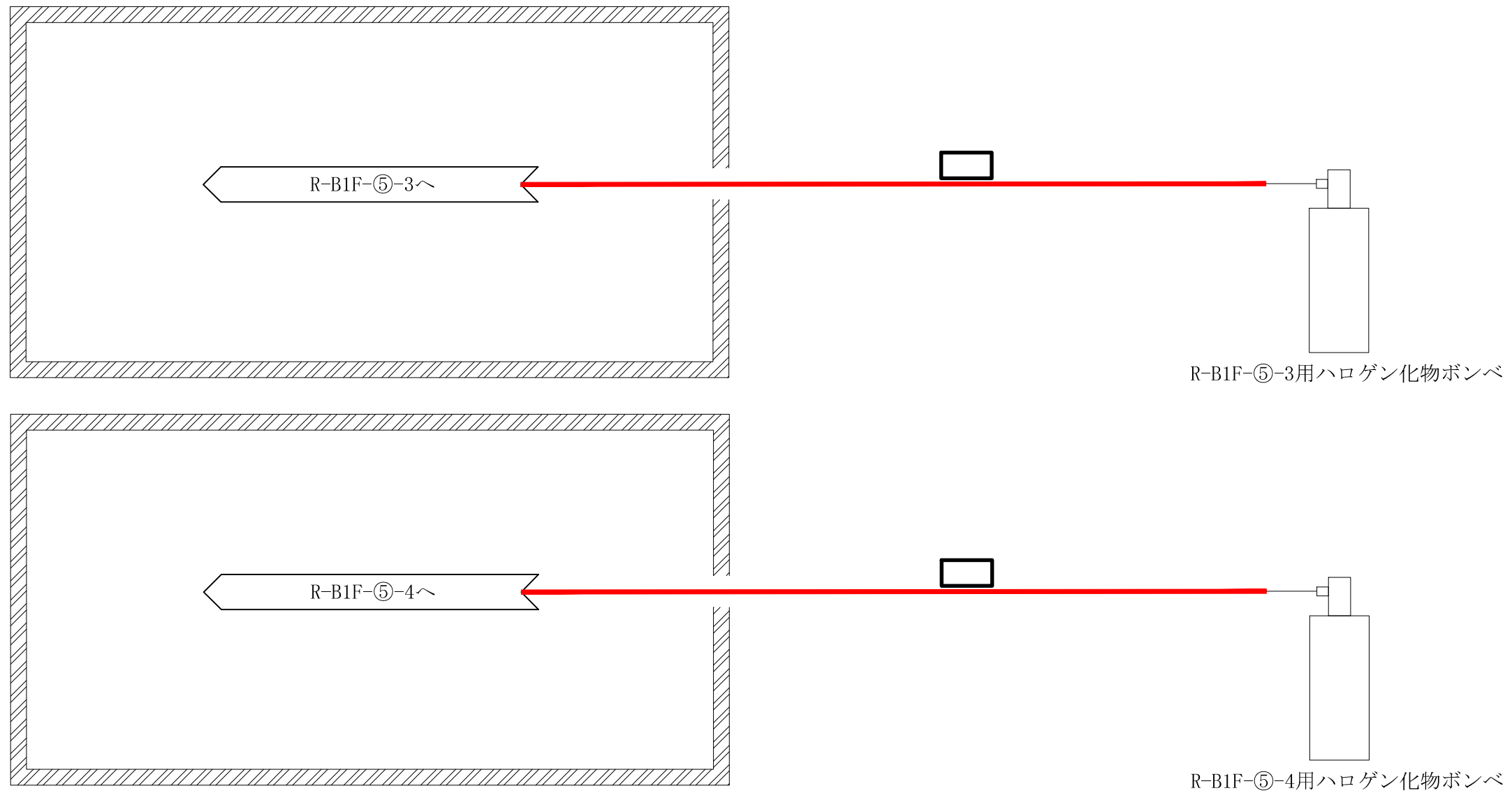
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-28図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その28)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



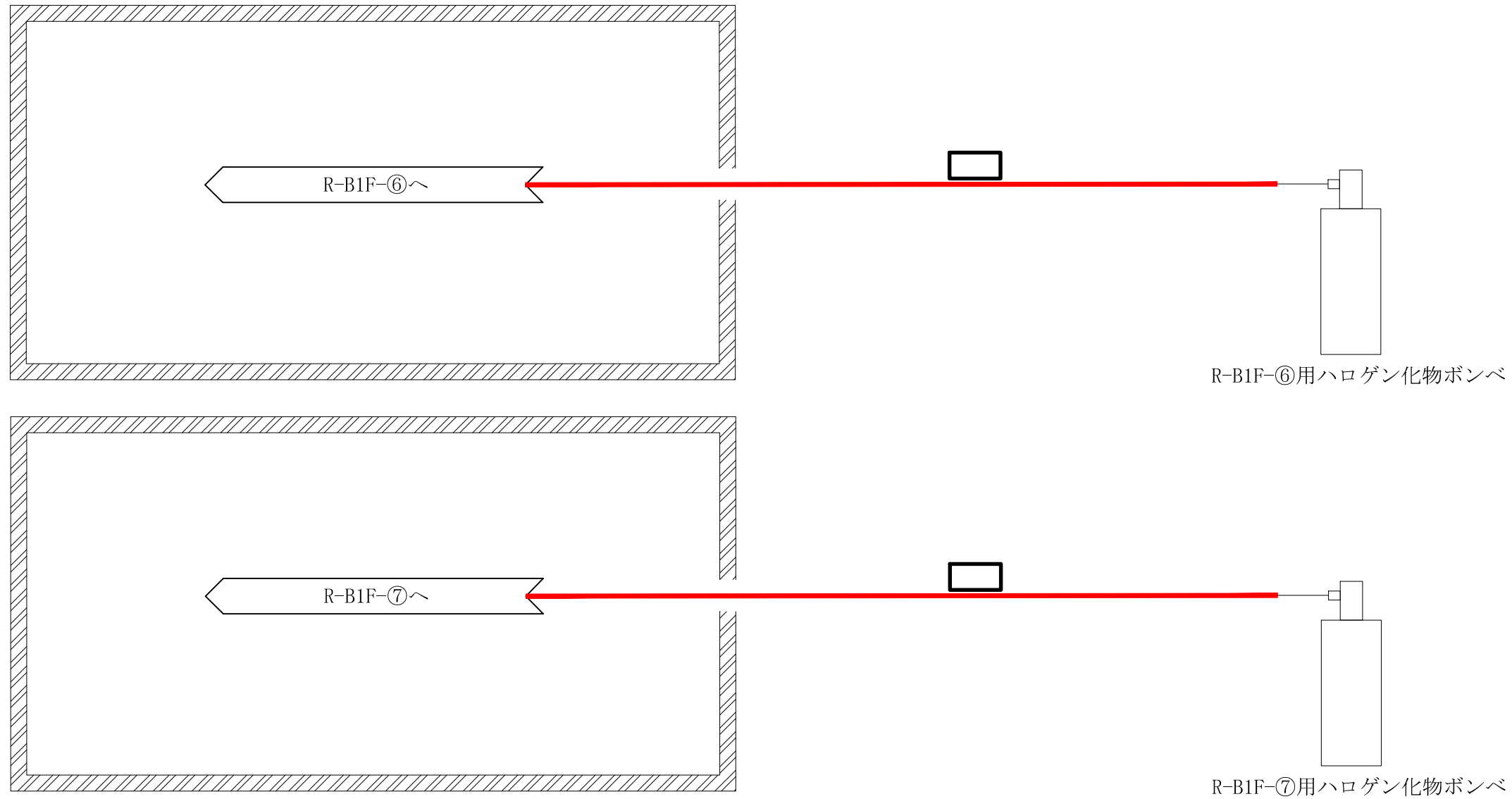
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-29図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その29)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



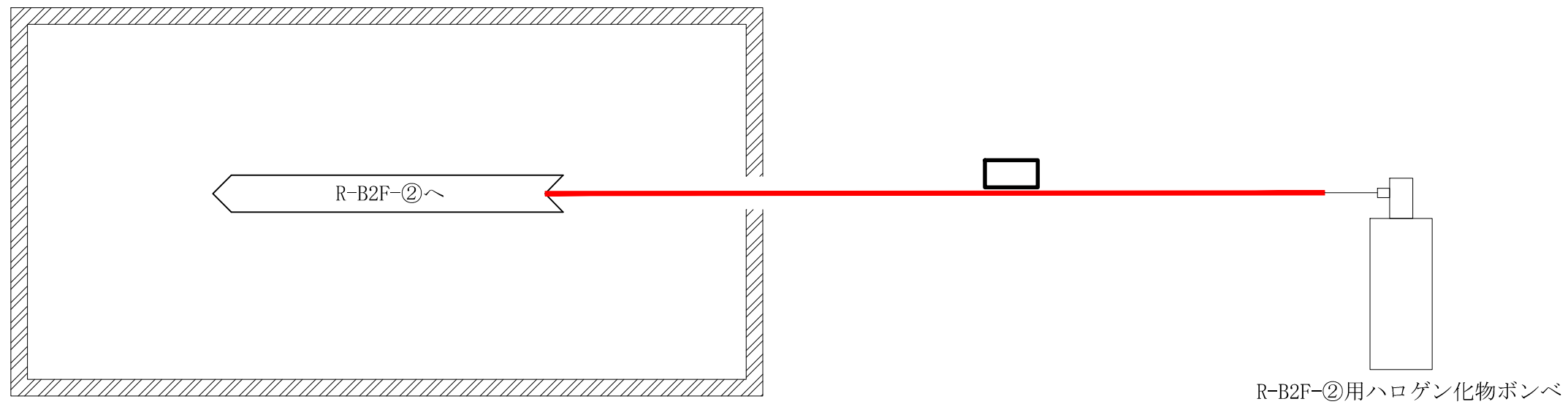
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-30図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その30)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



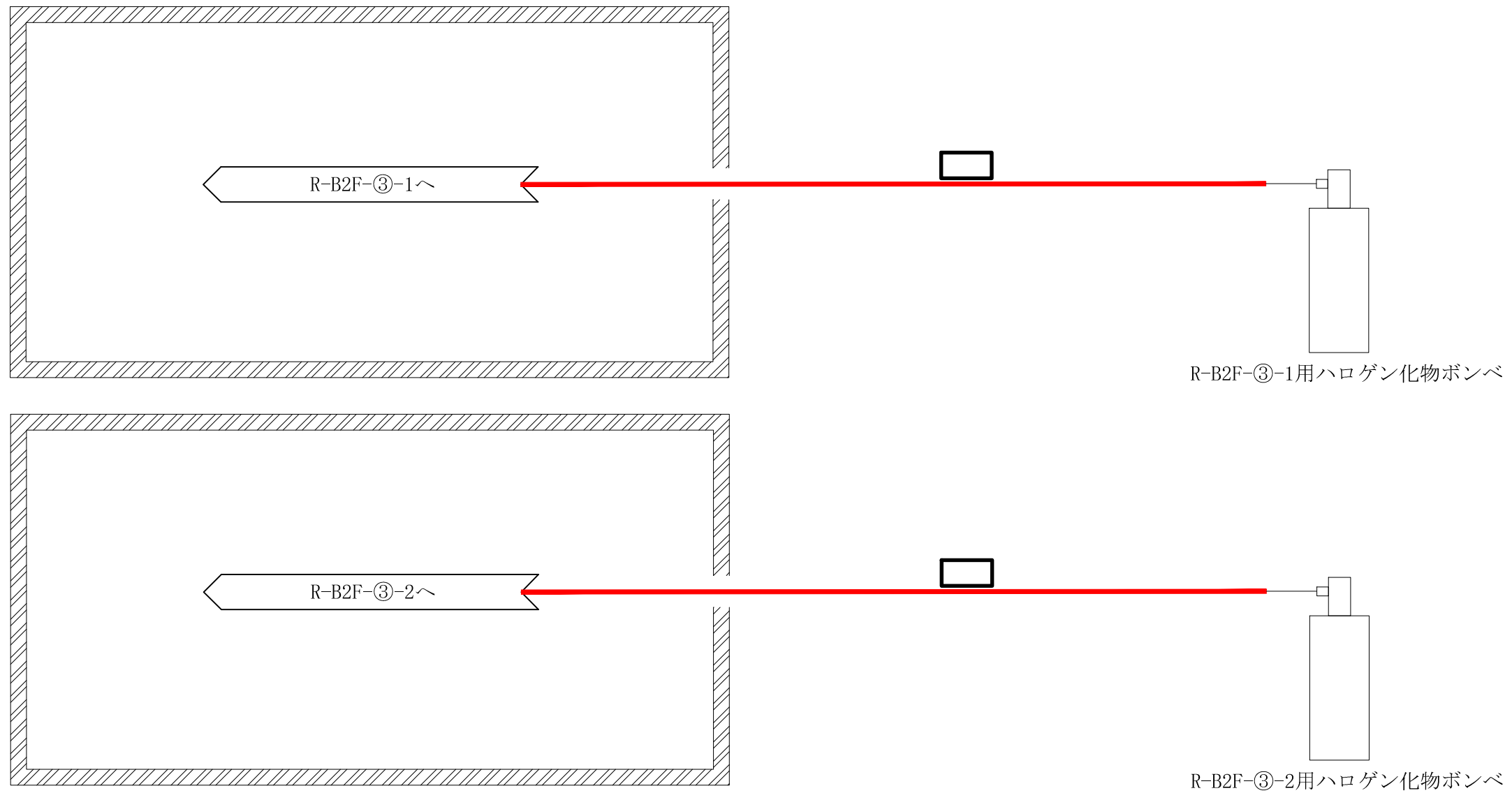
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-31図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その31)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

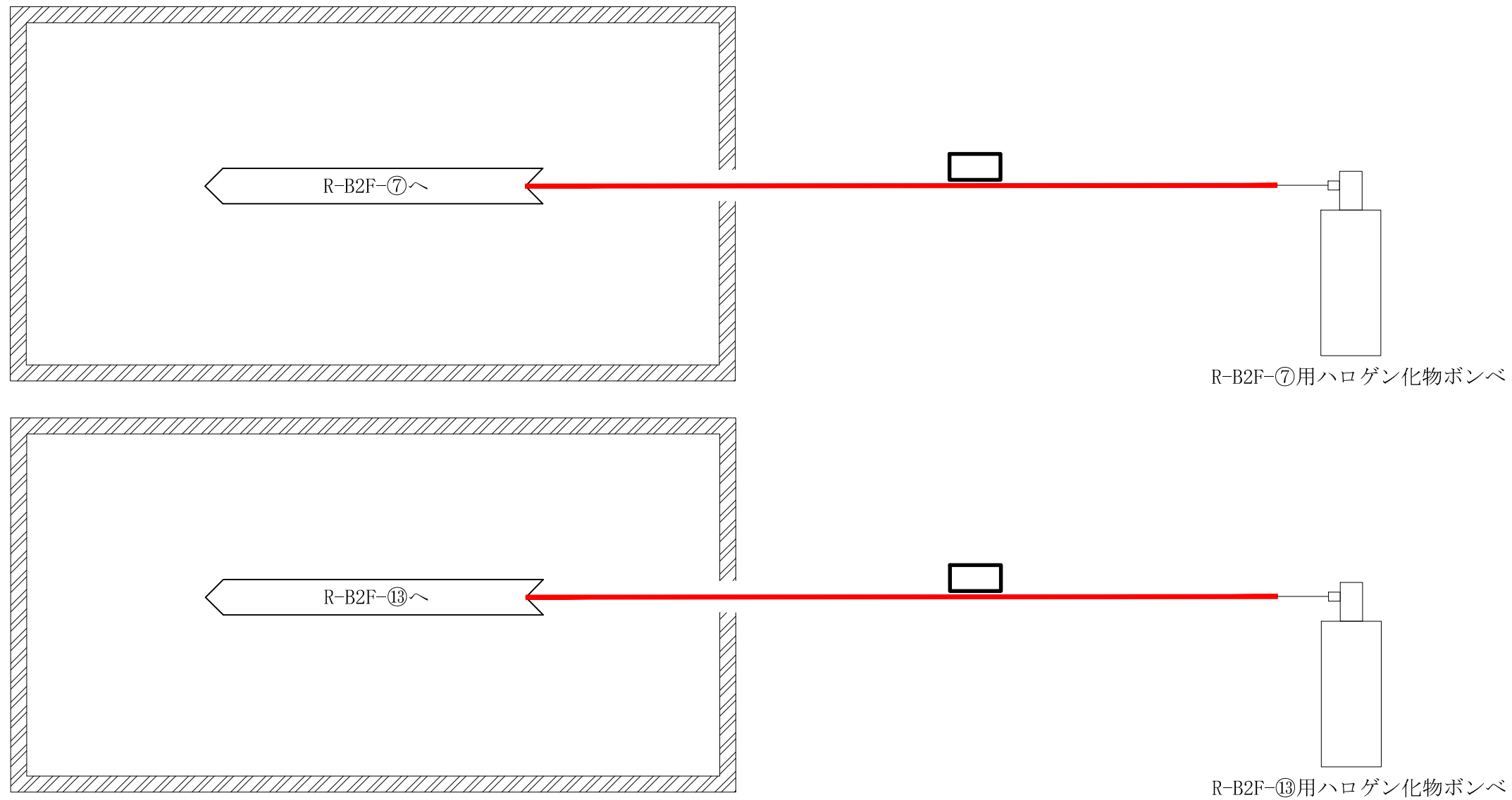


— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

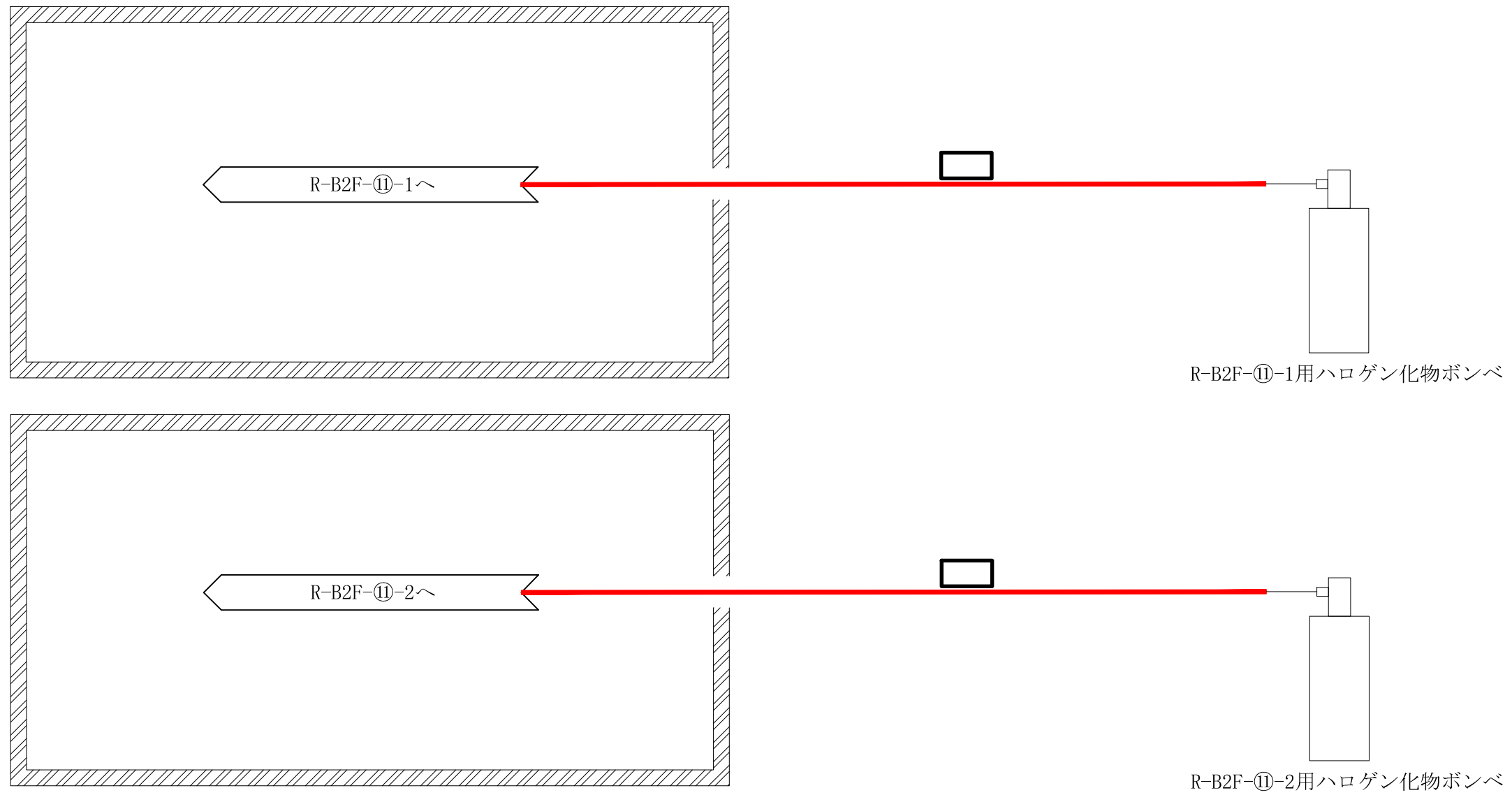
工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-32図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その32) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-33図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その33)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

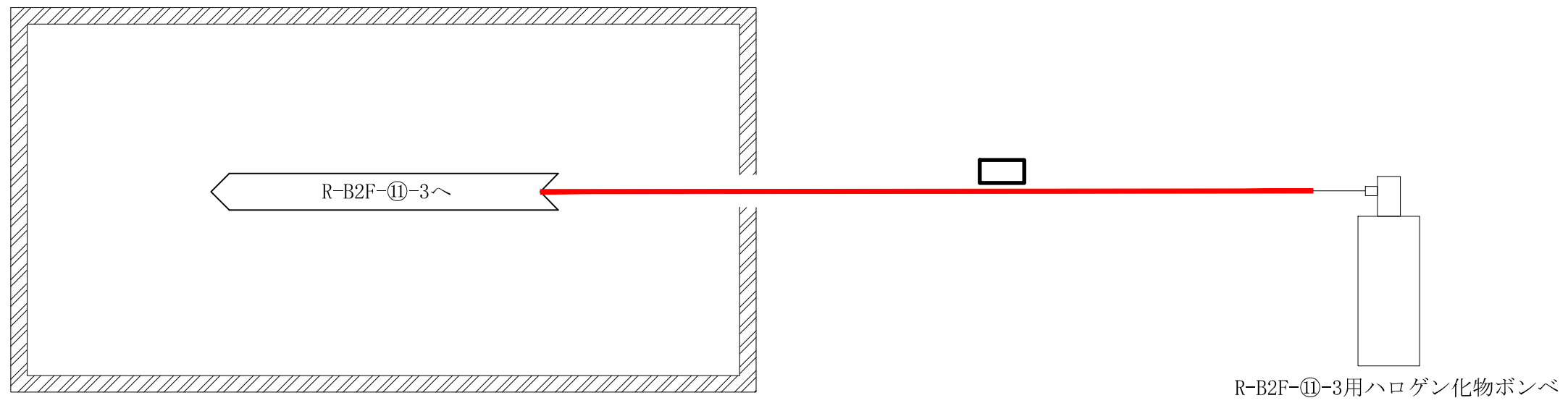


工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-34図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その34) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



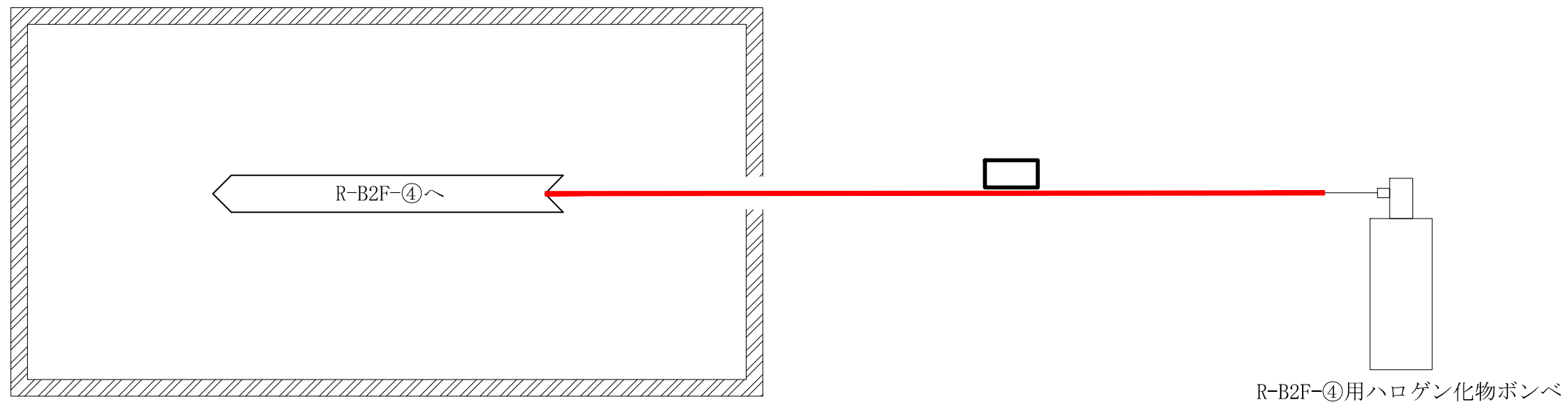
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-35図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その35)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



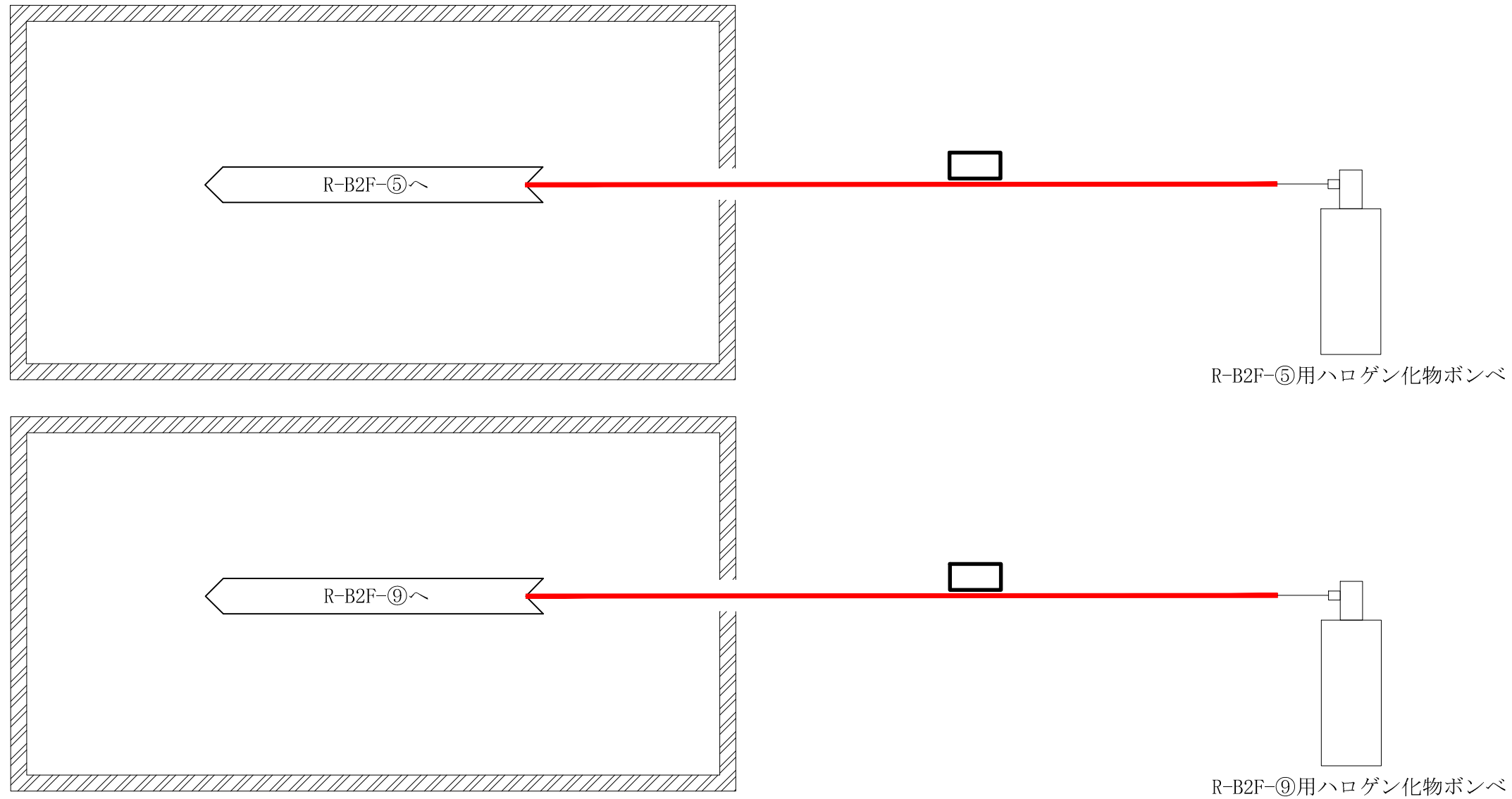
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-36図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その36)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	

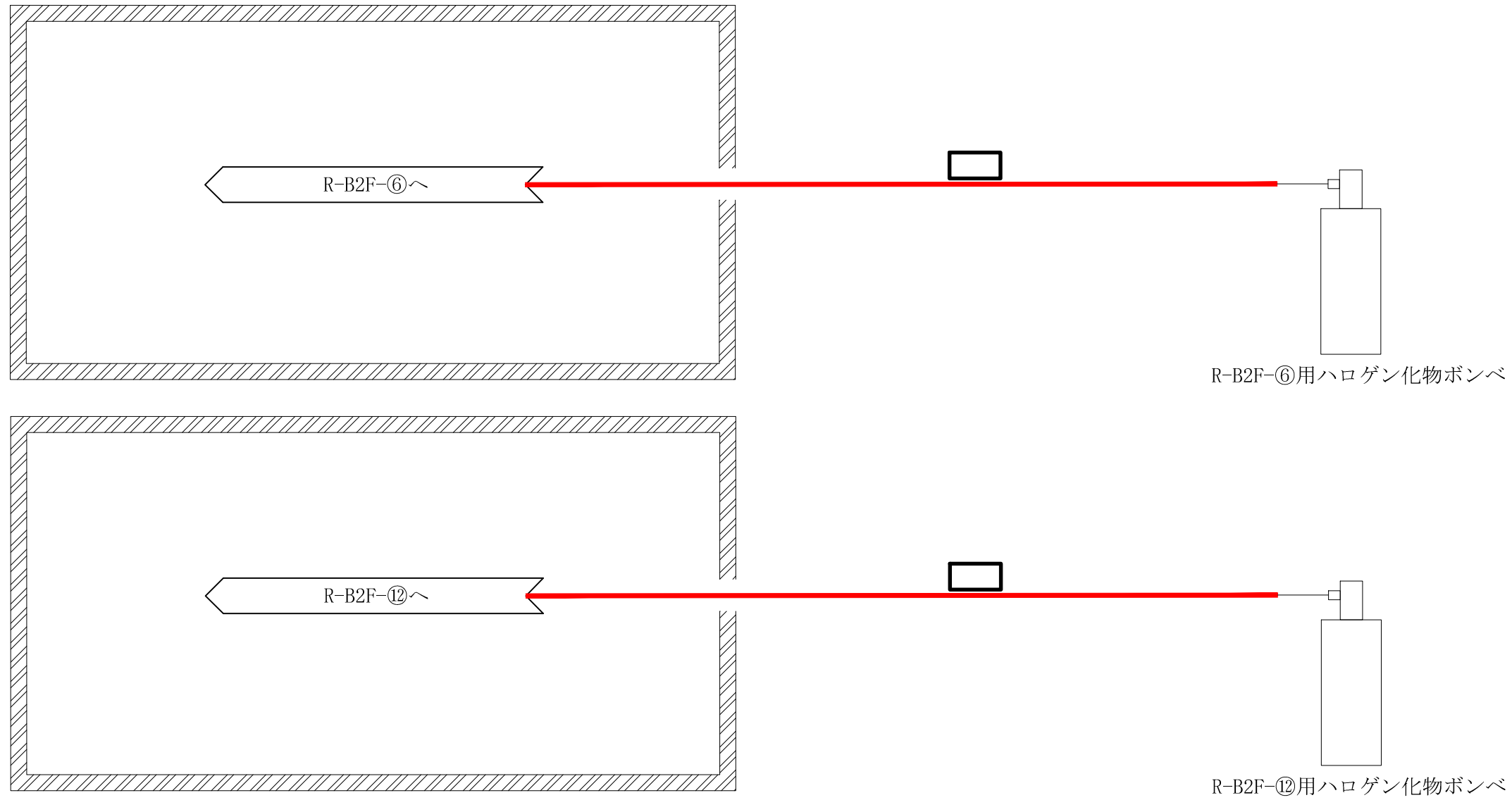


— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

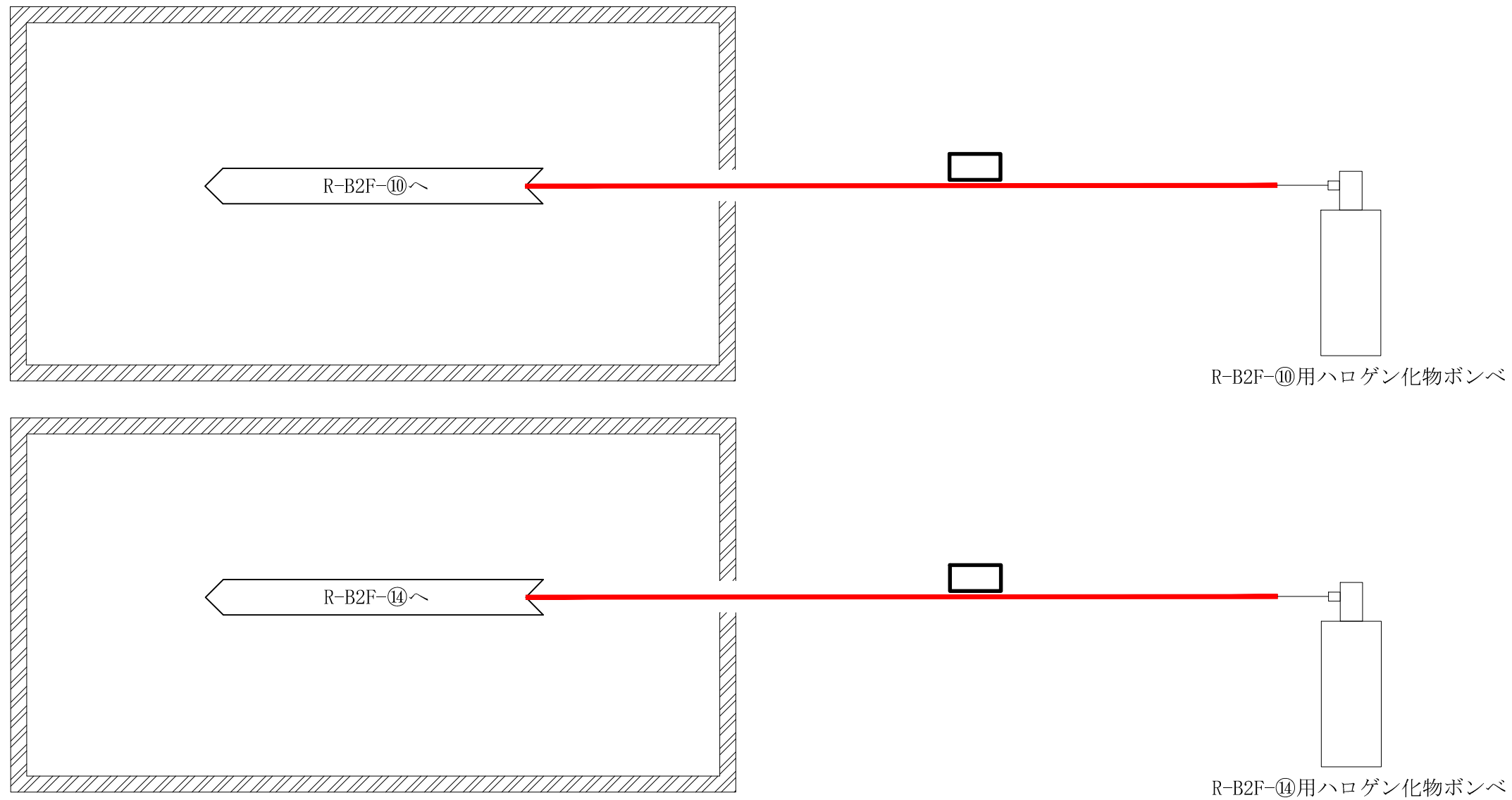
工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-37図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その37) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-38図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その38) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

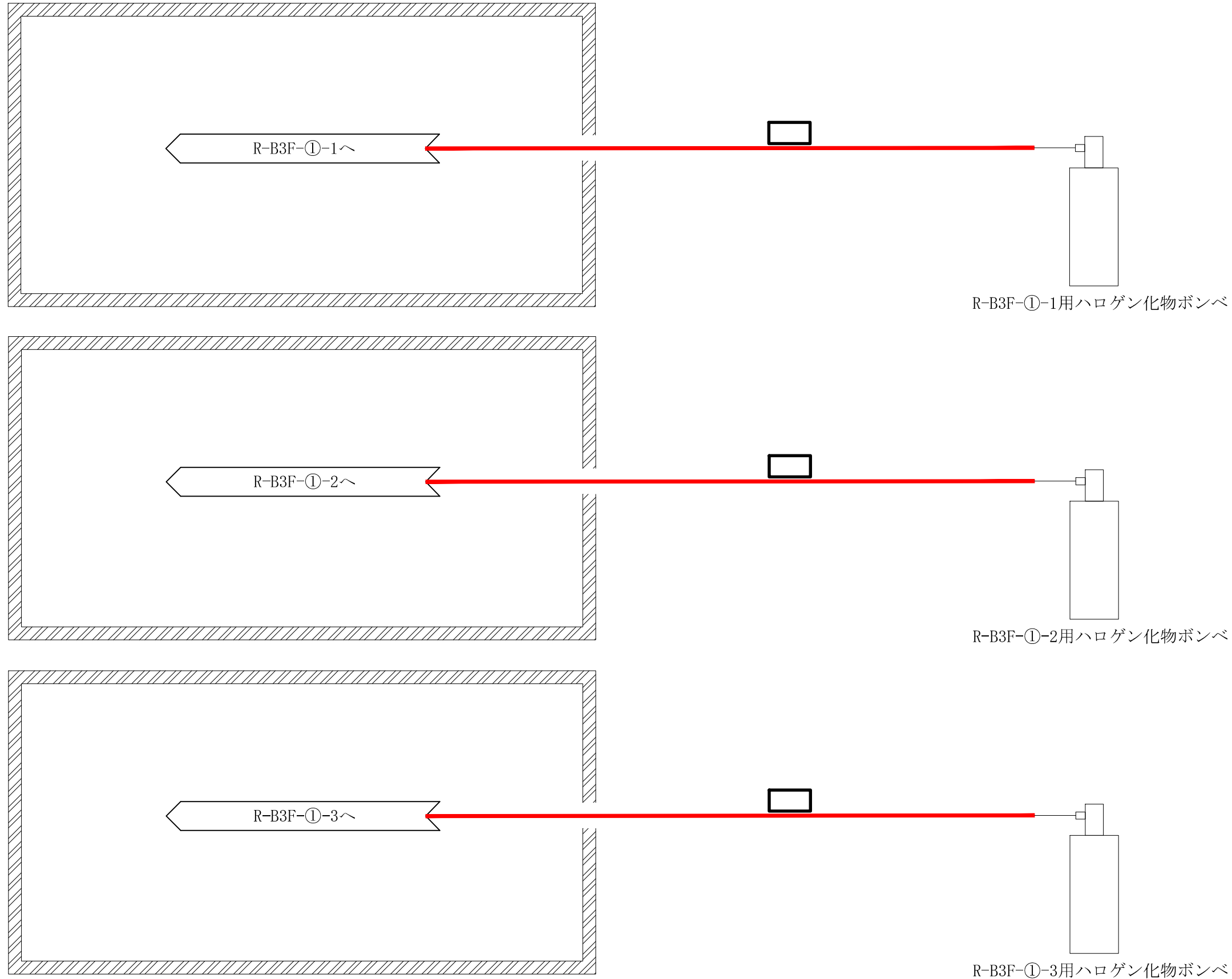


工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-39図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その39) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



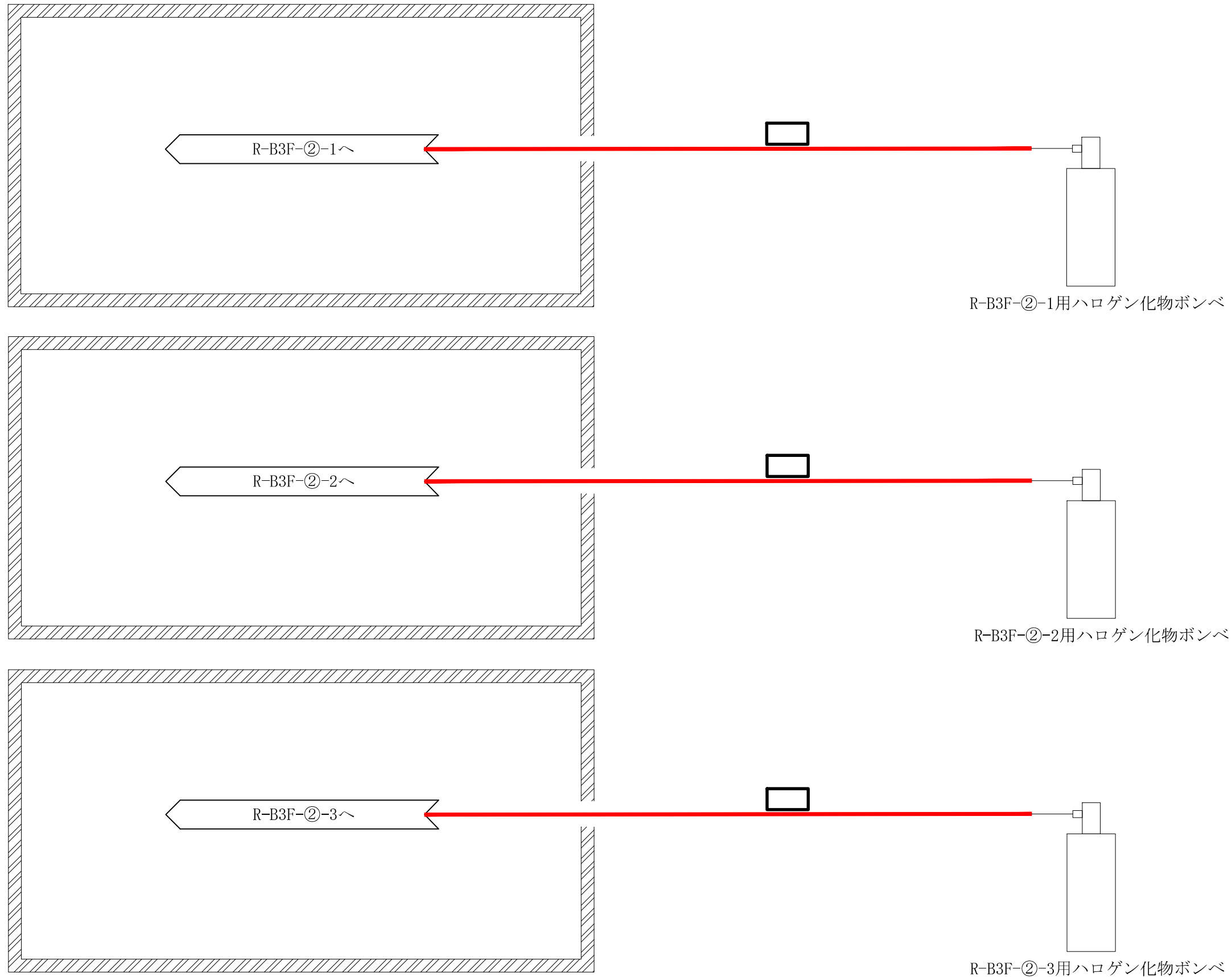
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-40図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その40)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



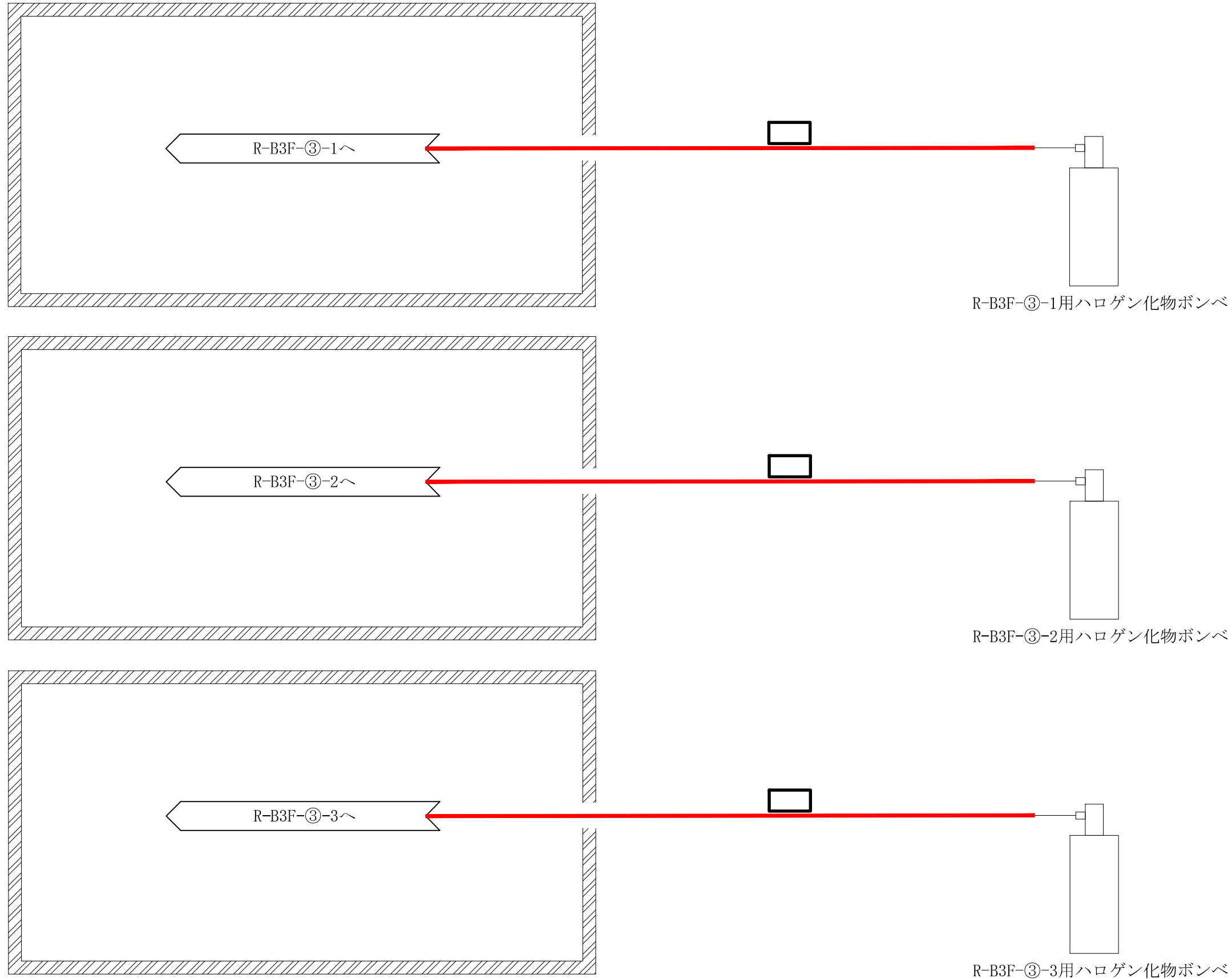
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-41図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その41)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



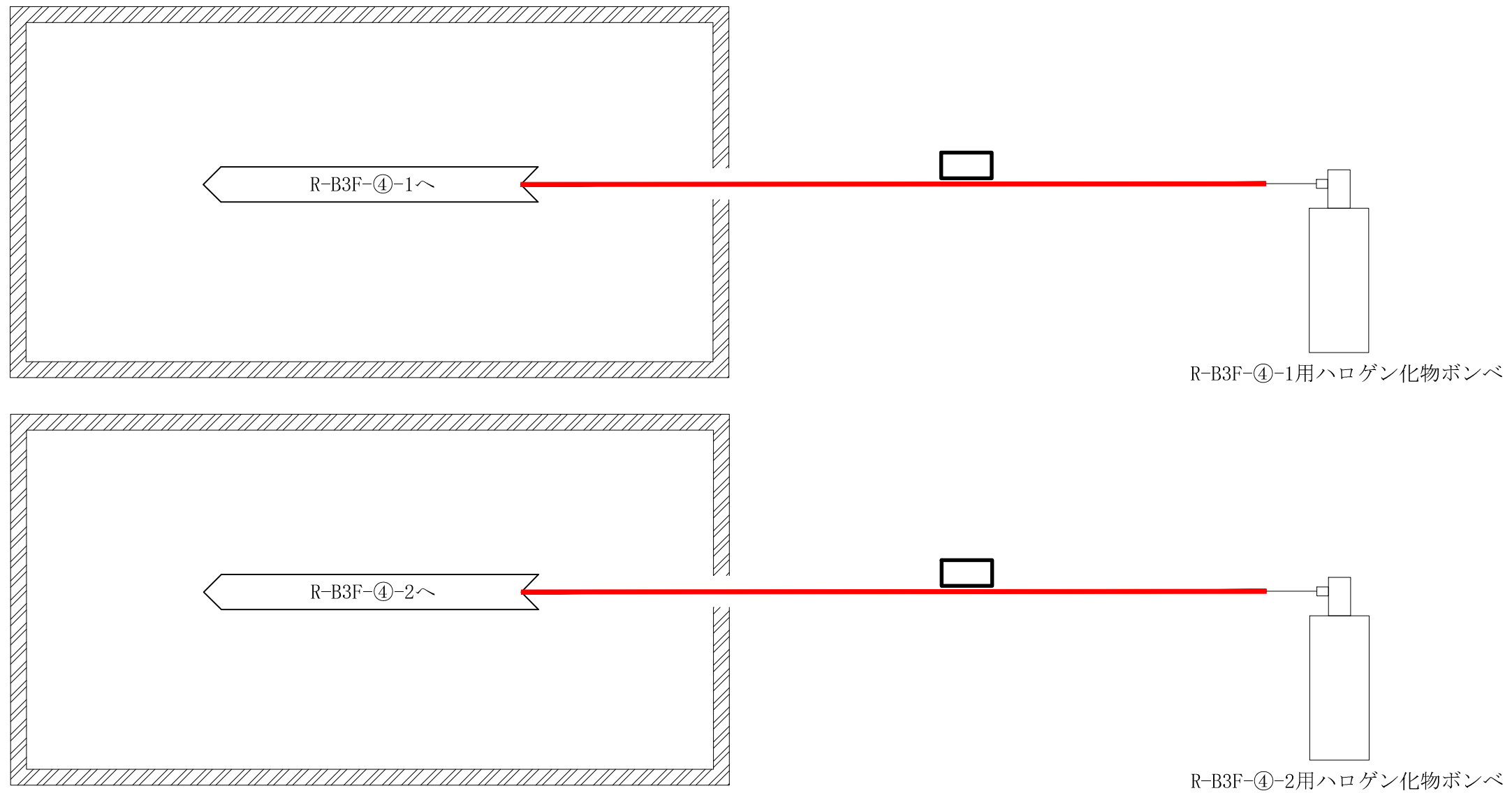
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-42図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その42)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

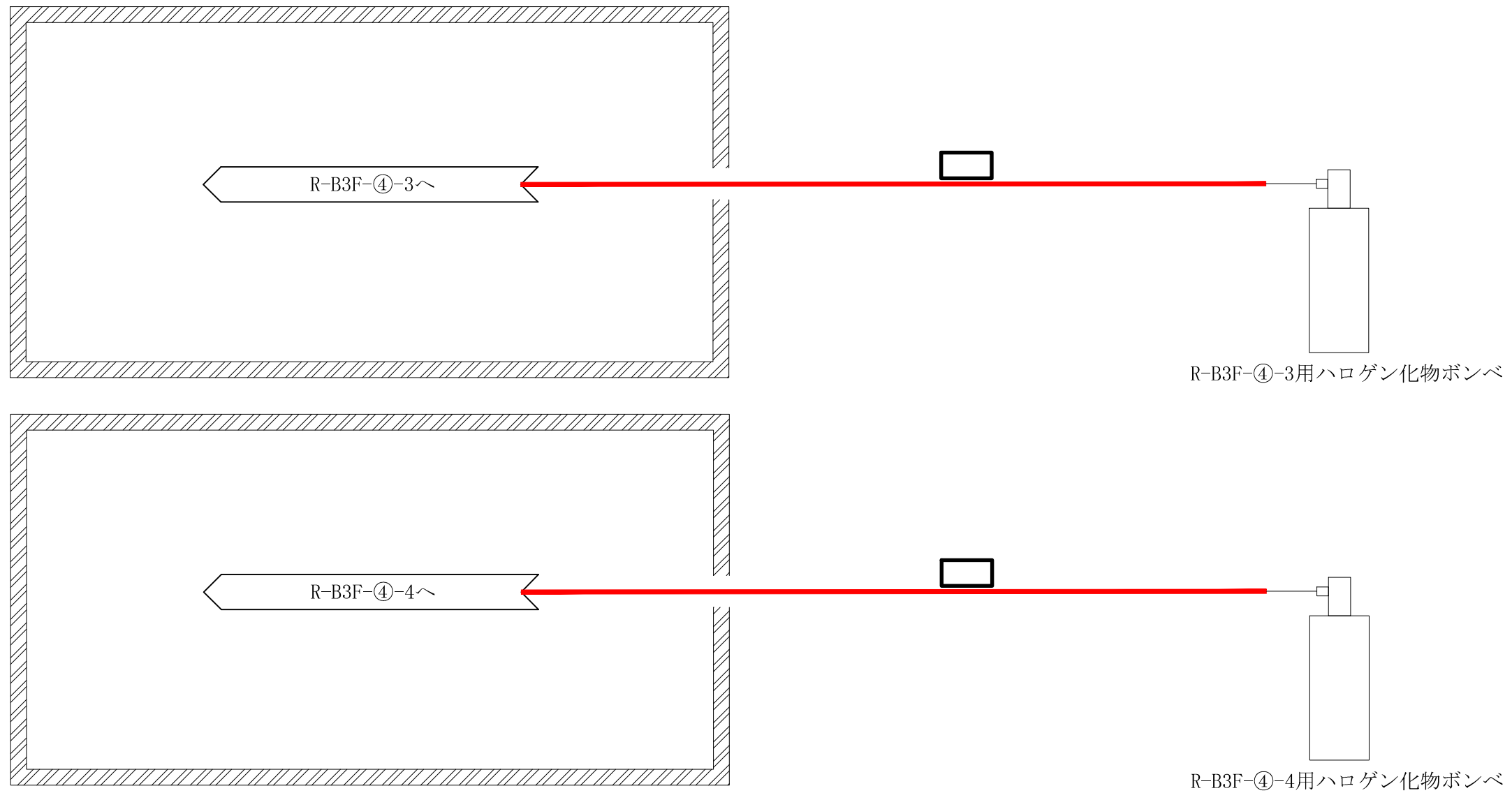


— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-43図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その43)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

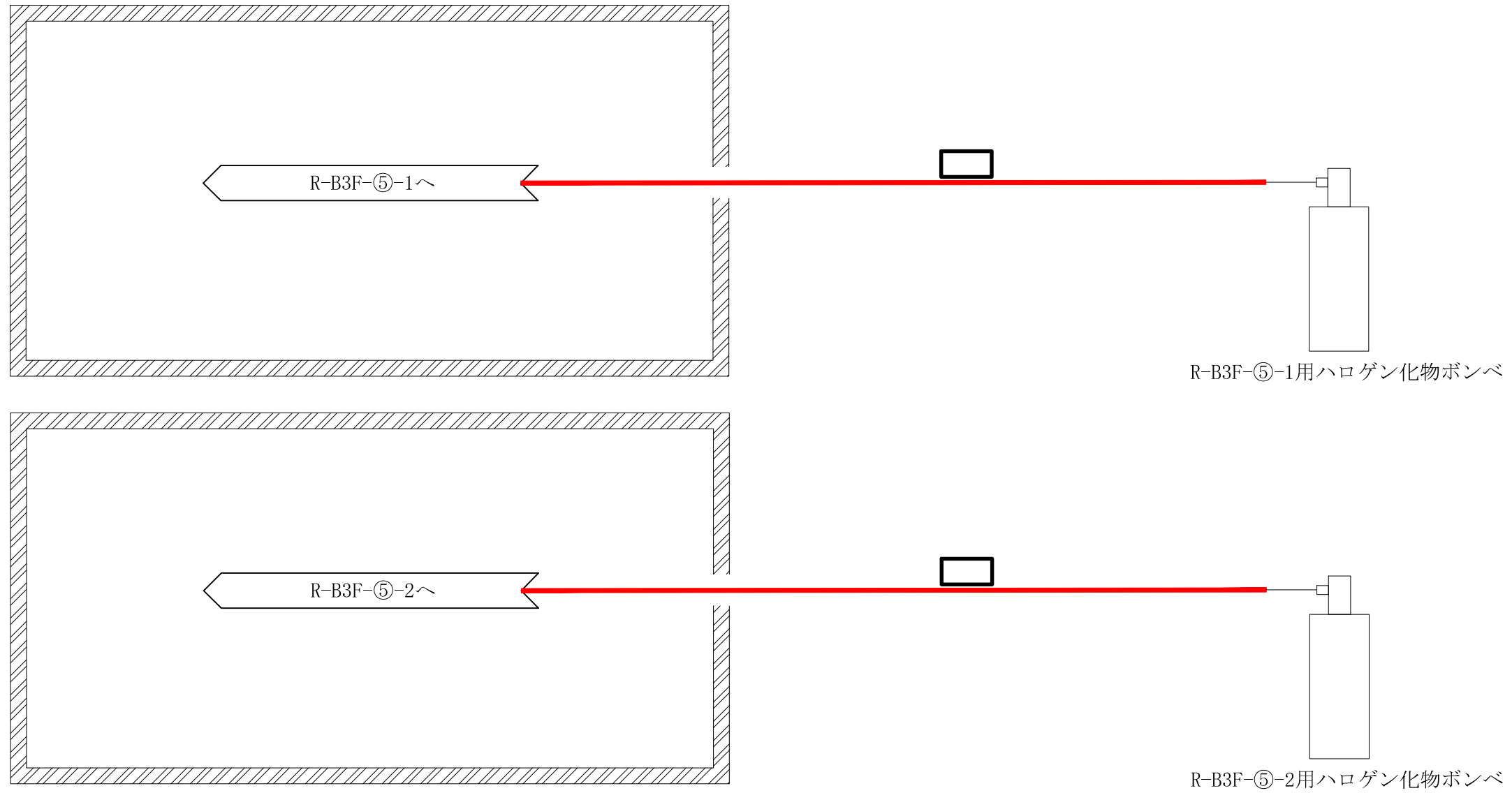


工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-44図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その44)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



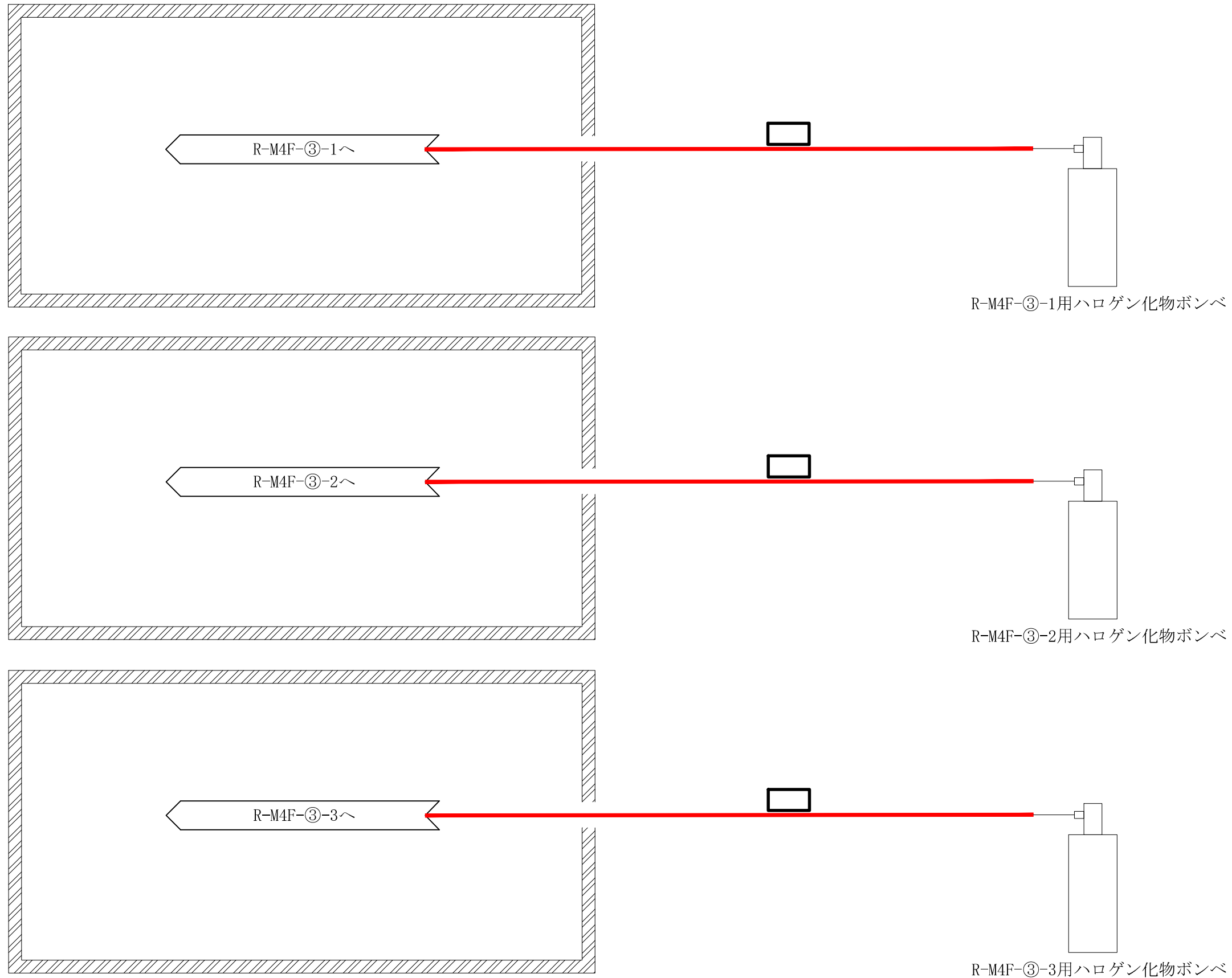
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-45図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その45) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



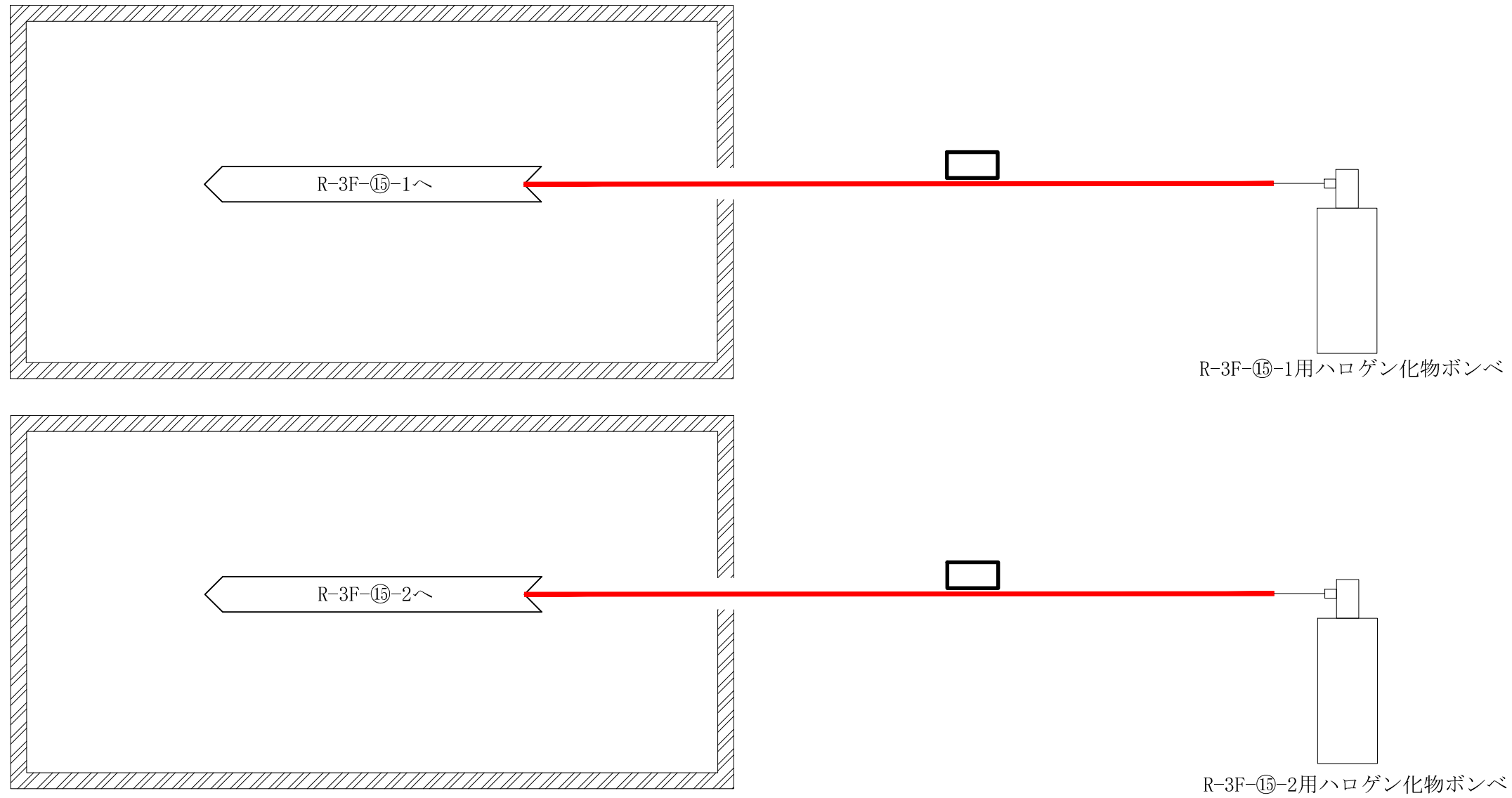
—— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-46図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その46)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

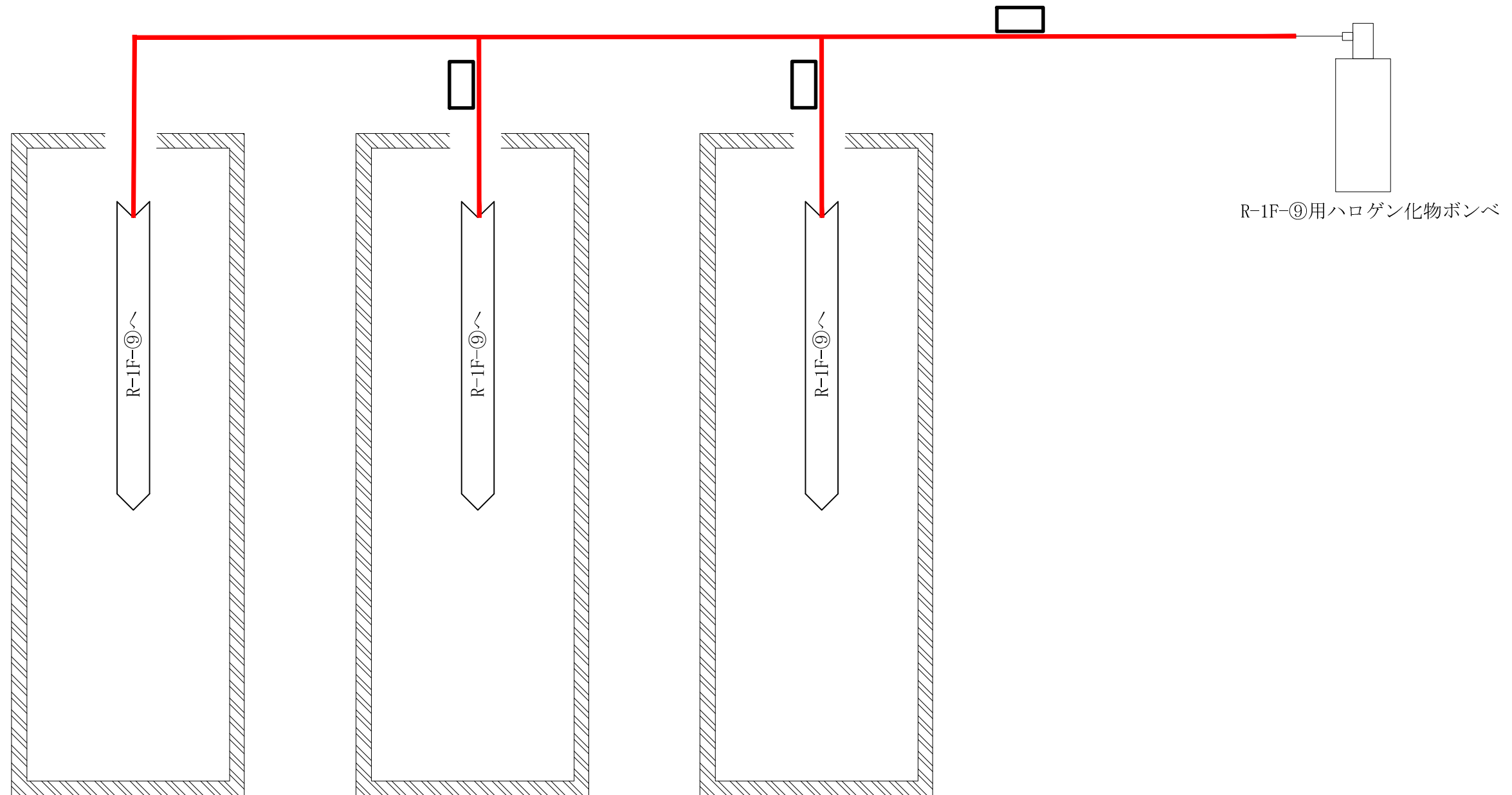


— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-47図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その47)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

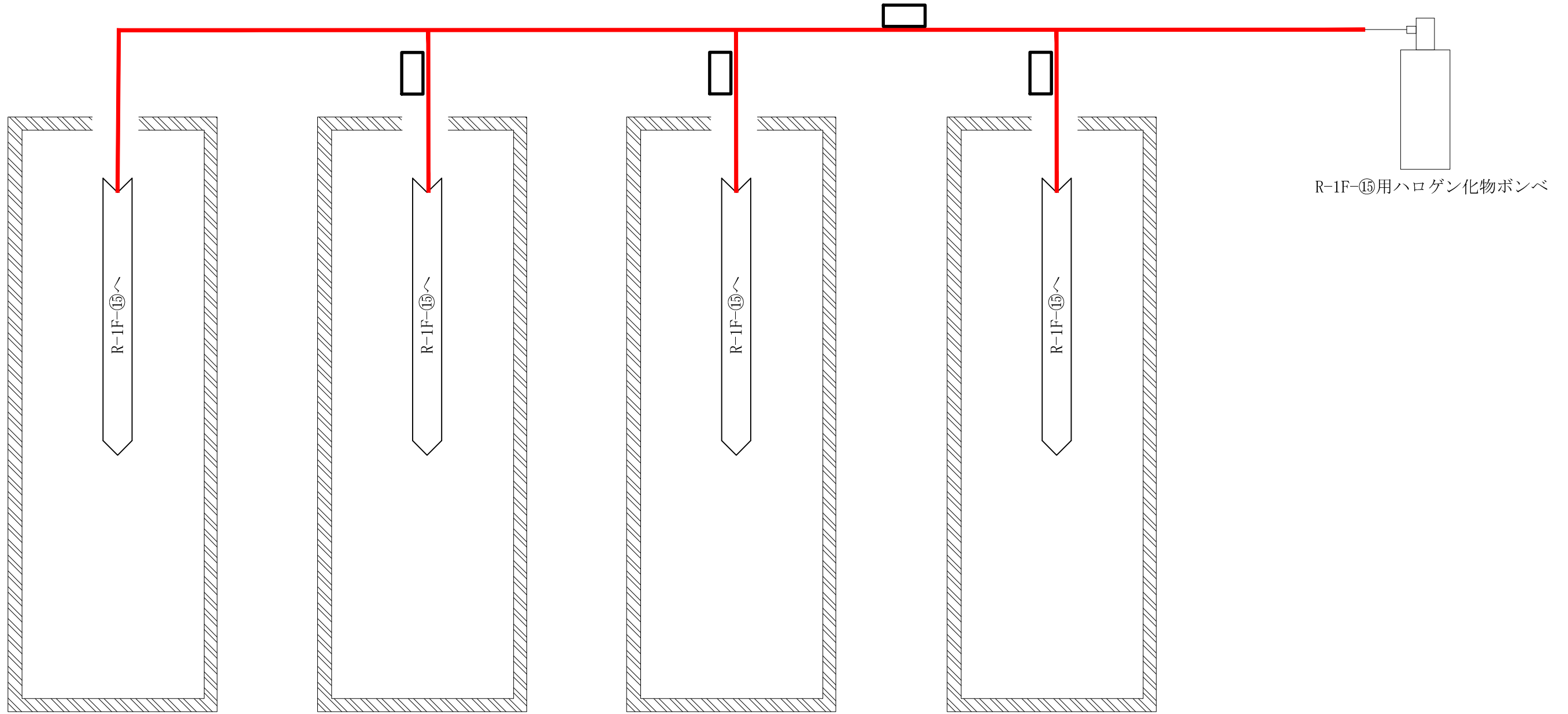


工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-48図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その48)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



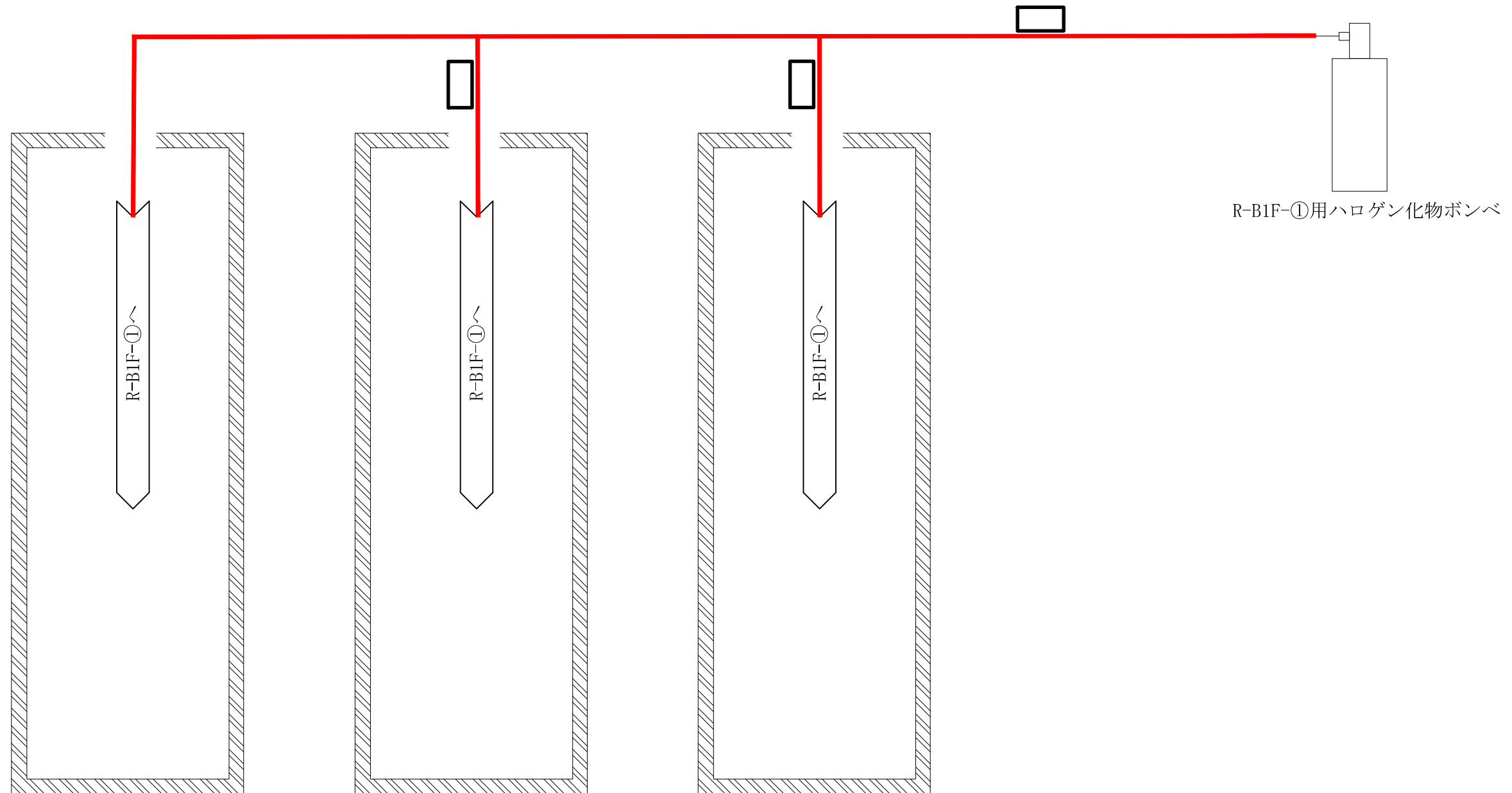
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-49図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その49) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



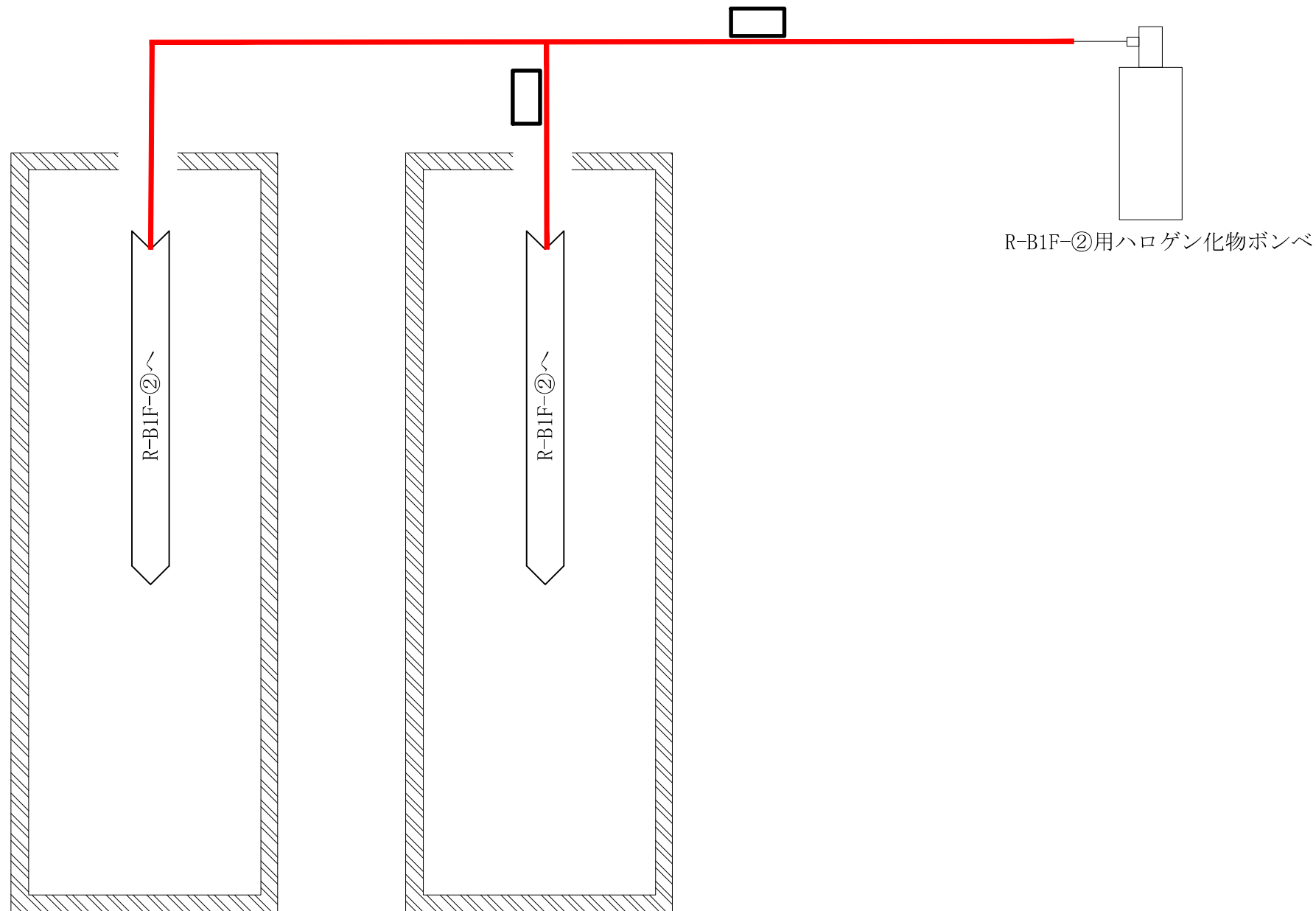
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-50図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その50)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



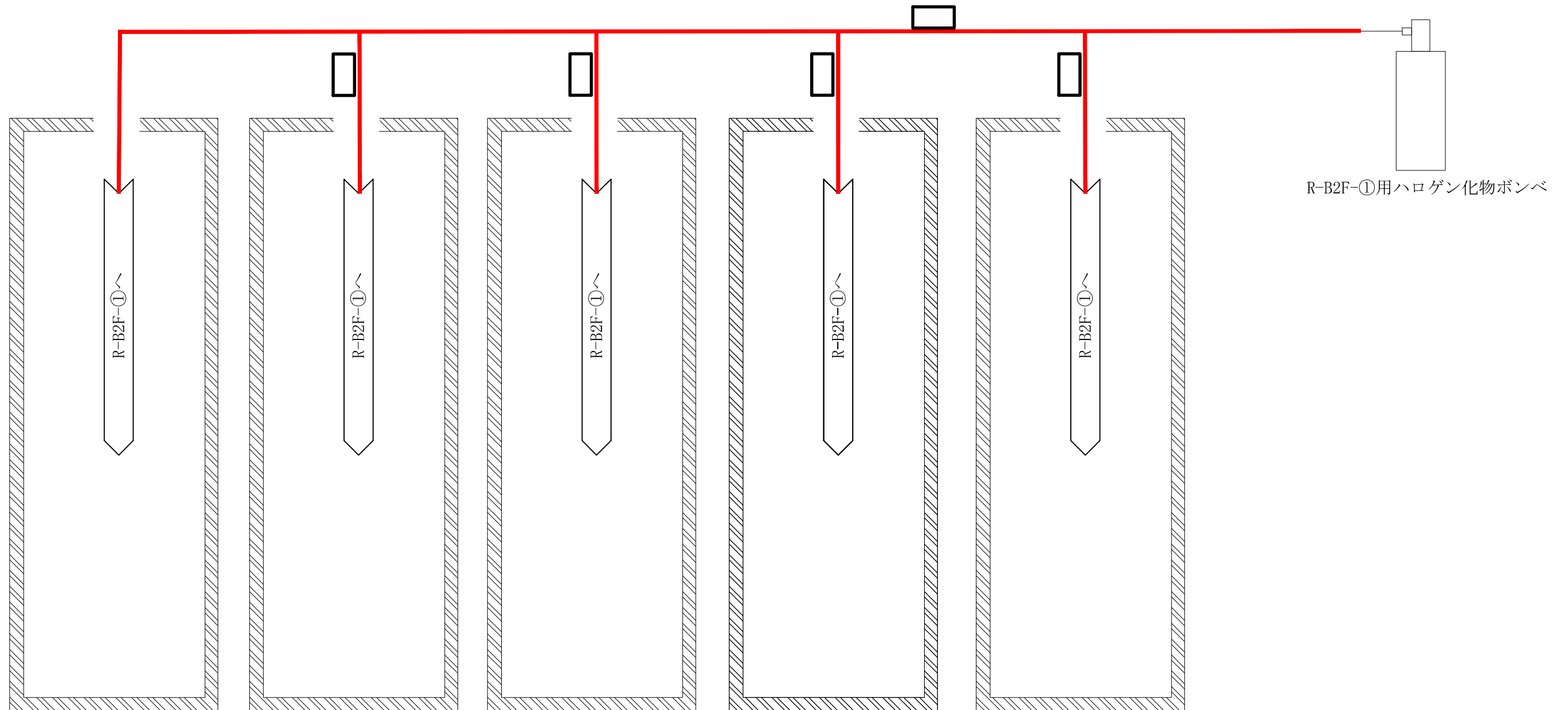
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-51図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その51)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



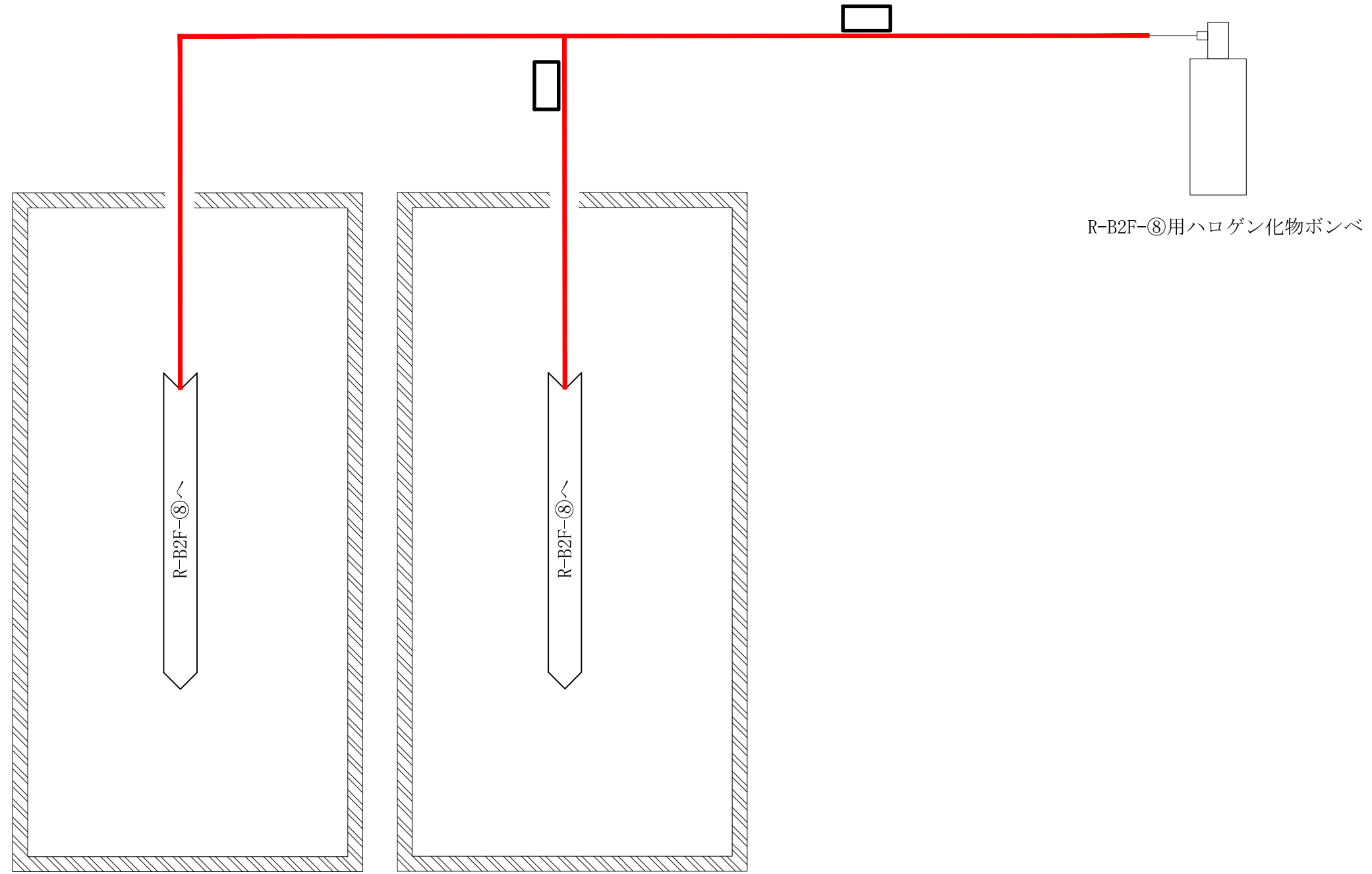
— 火災防護設備のうち消火設備
 (ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-52図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その52)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



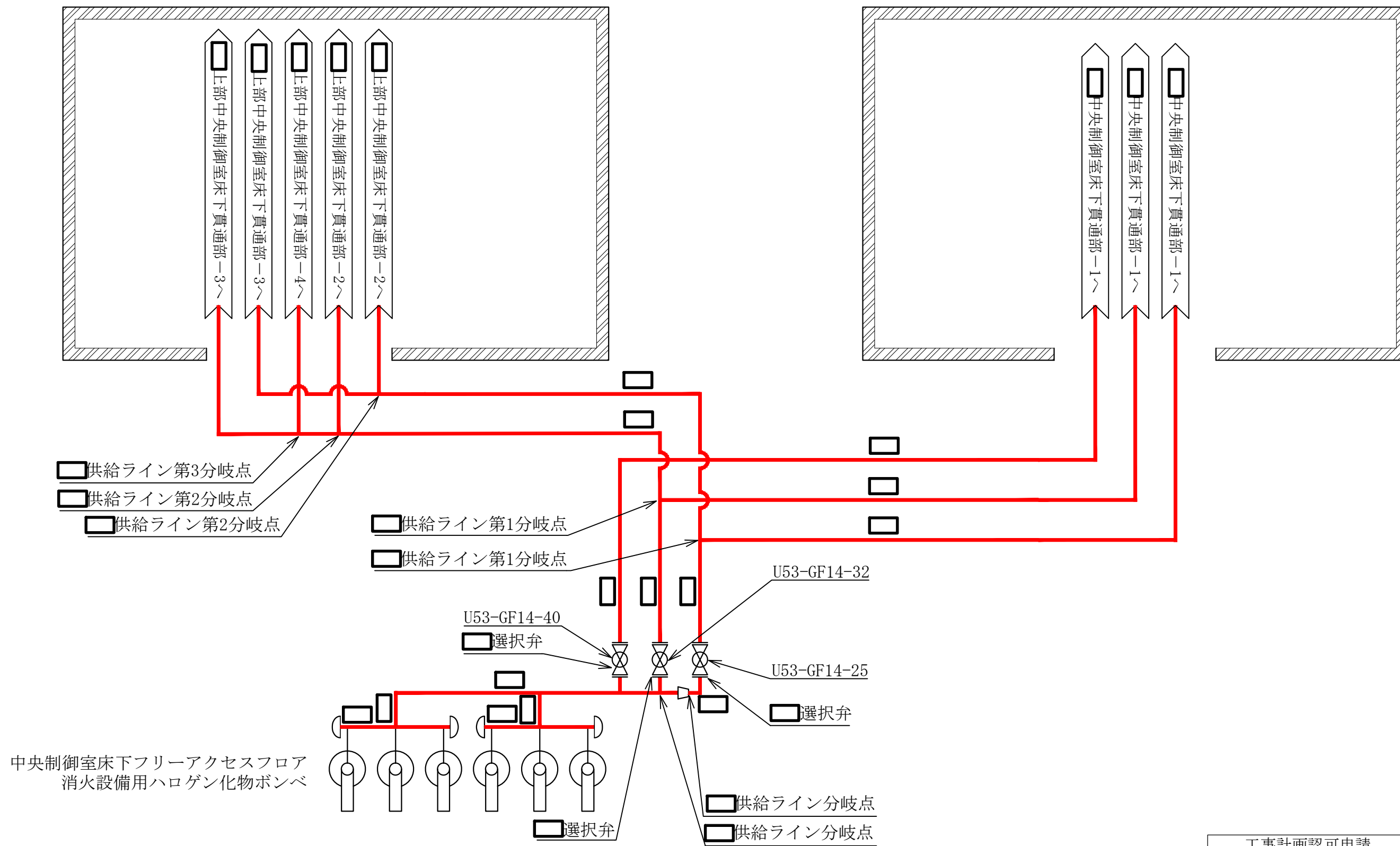
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-53図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備) の 系統図 (その53) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

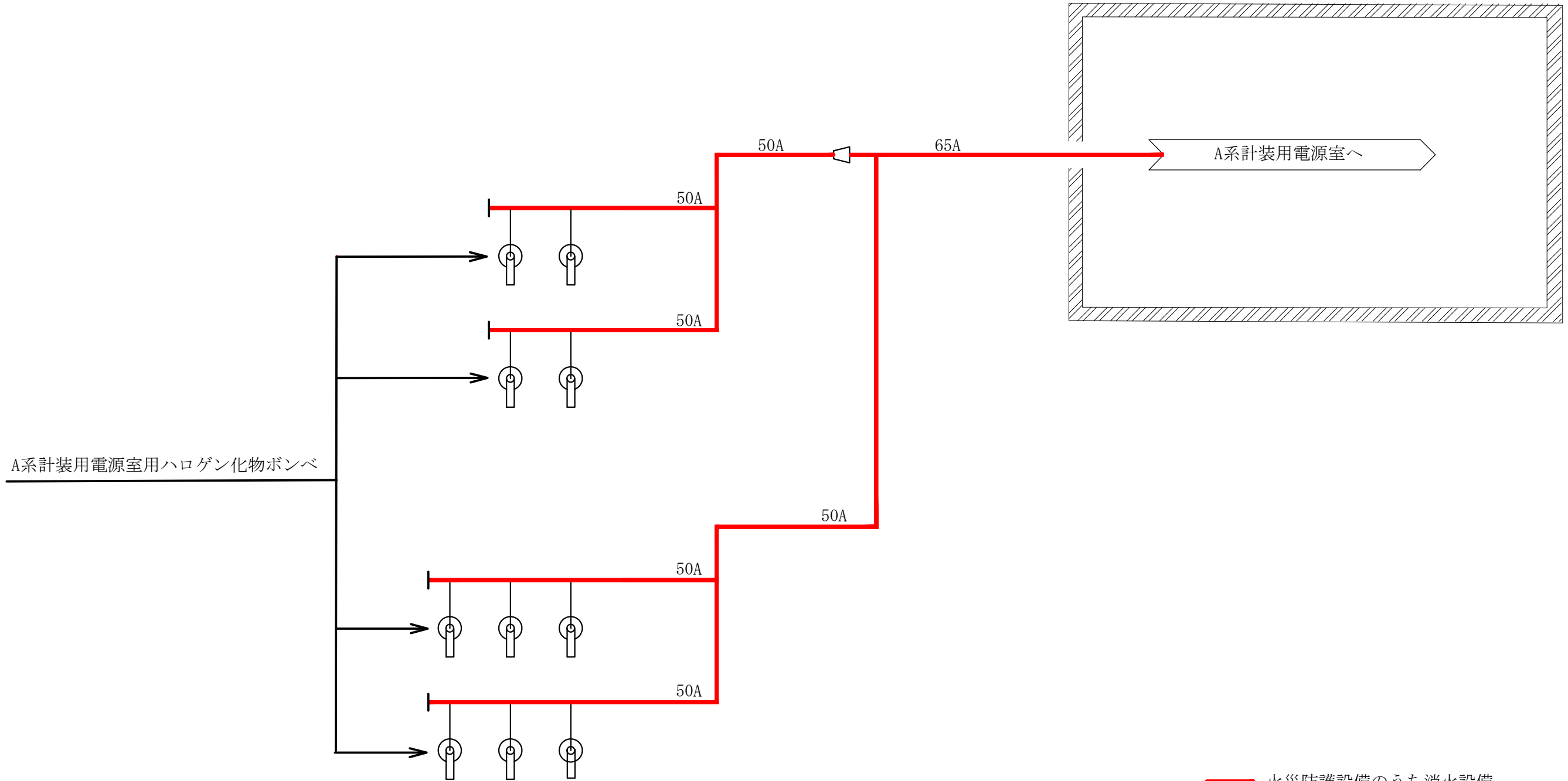
工事計画認可申請	第9-3-2-3-6-54図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その54)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



中央制御室床下フリーアクセスフロア
消火設備用ハロゲン化物ボンベ

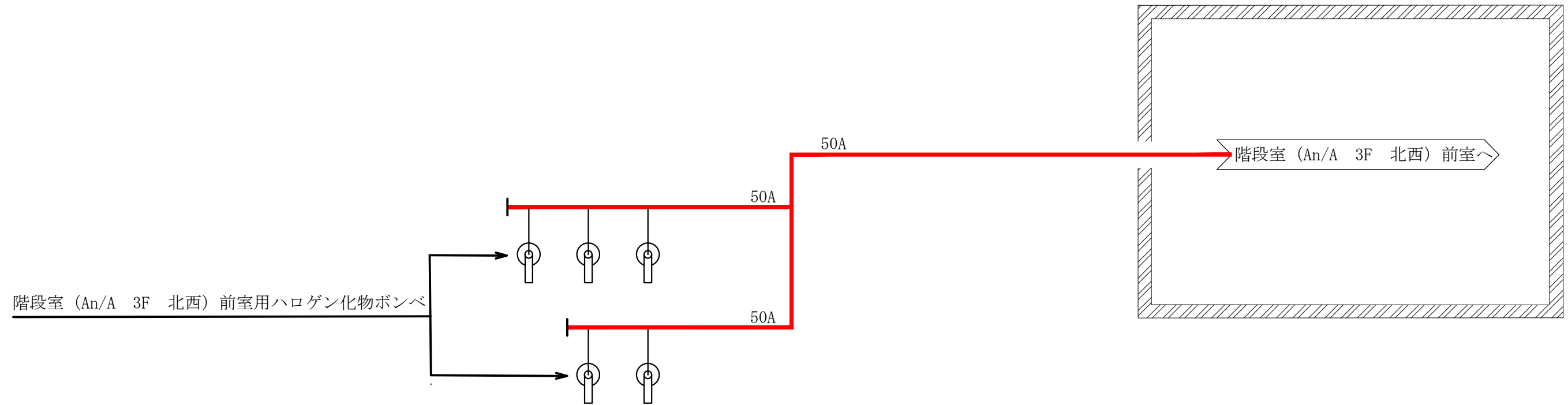
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-7-1図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備
	(中央制御室床下フリーアクセスフロア 消火設備)の系統図(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請	第9-3-2-3-8-1図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(5号機原子炉建屋内緊急時対策所 消火設備)の系統図(その1) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

工事計画認可申請		第9-3-2-3-8-2図
柏崎刈羽原子力発電所第7号機		
名 称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (5号機原子炉建屋内緊急時対策所 消火設備)の系統図(その2) (設計基準対象施設)	
	東京電力ホールディングス株式会社	