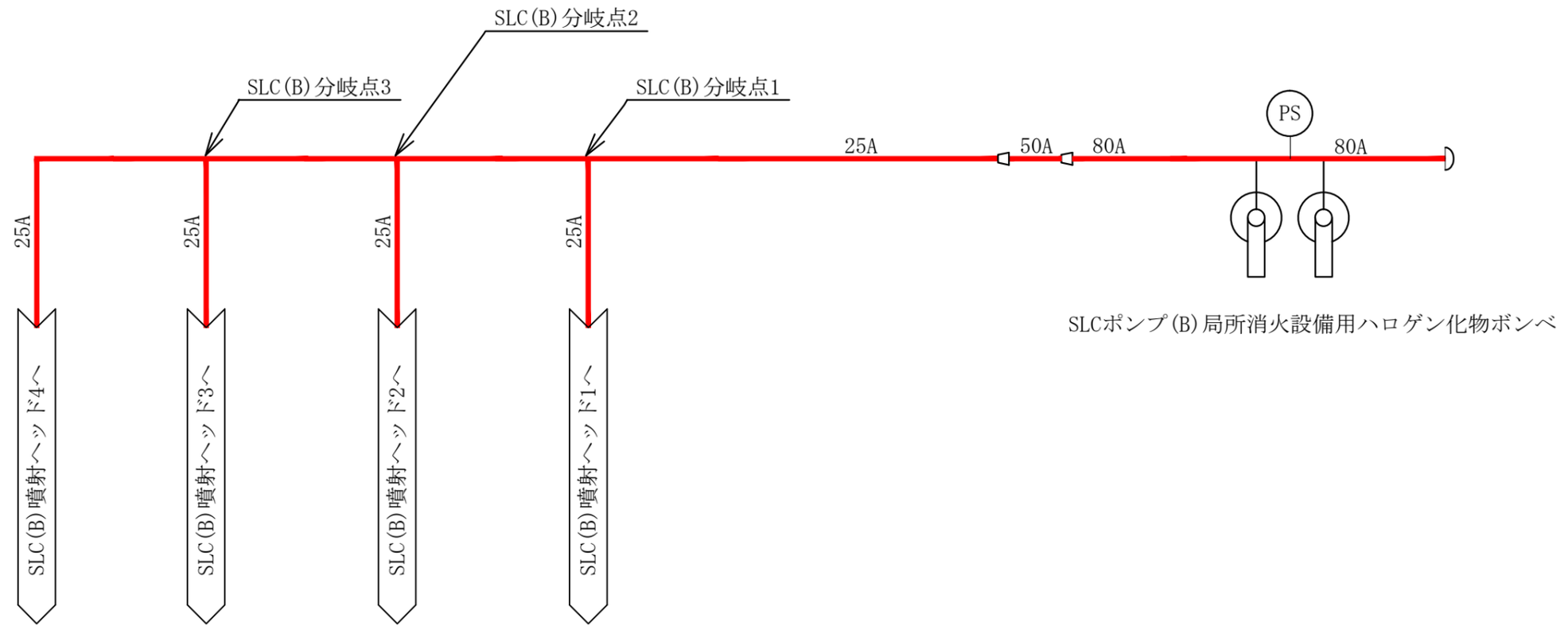


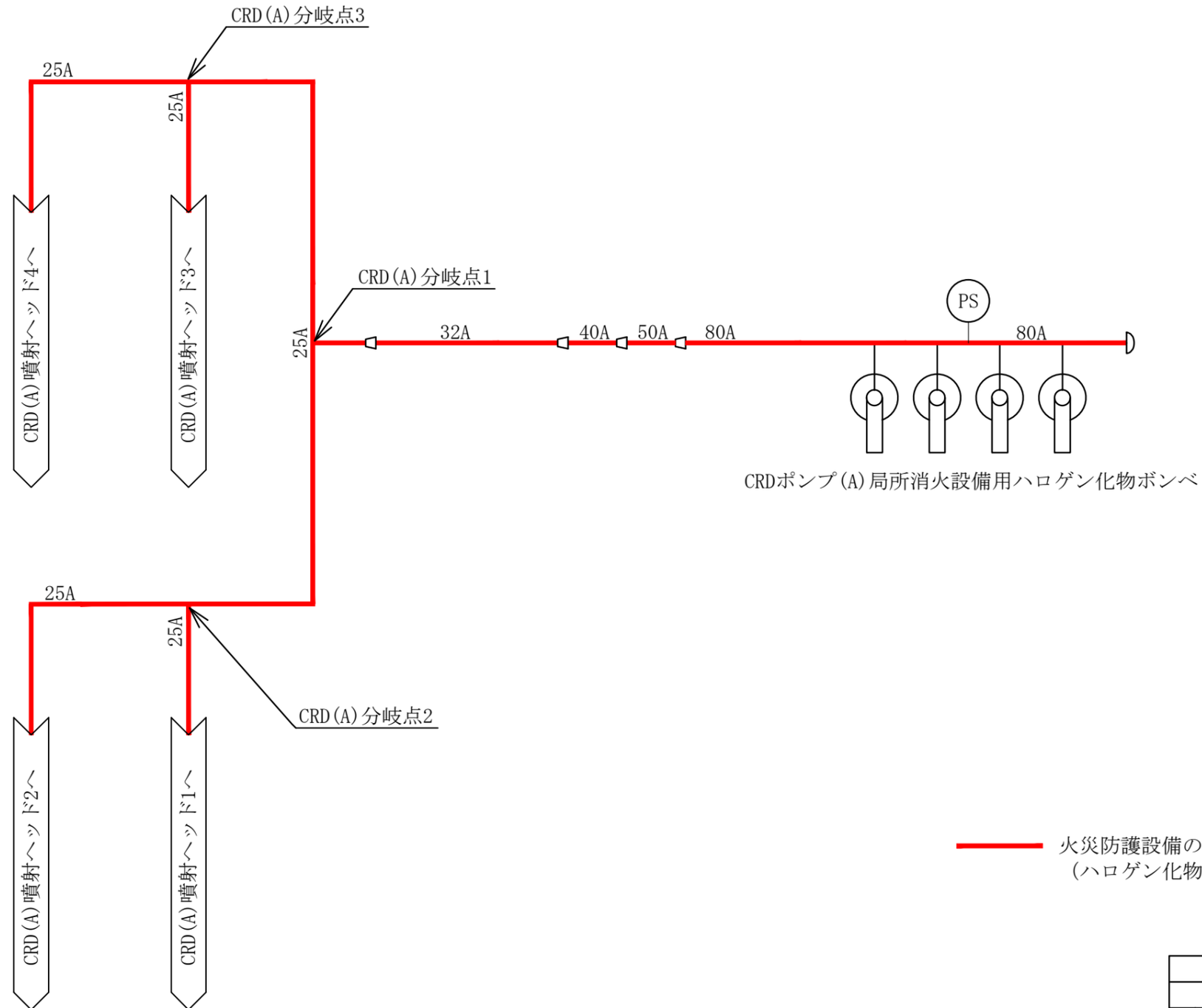
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

第9-3-2-3-4-1図	
名称	柏崎刈羽原子力発電所第6号機
	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)

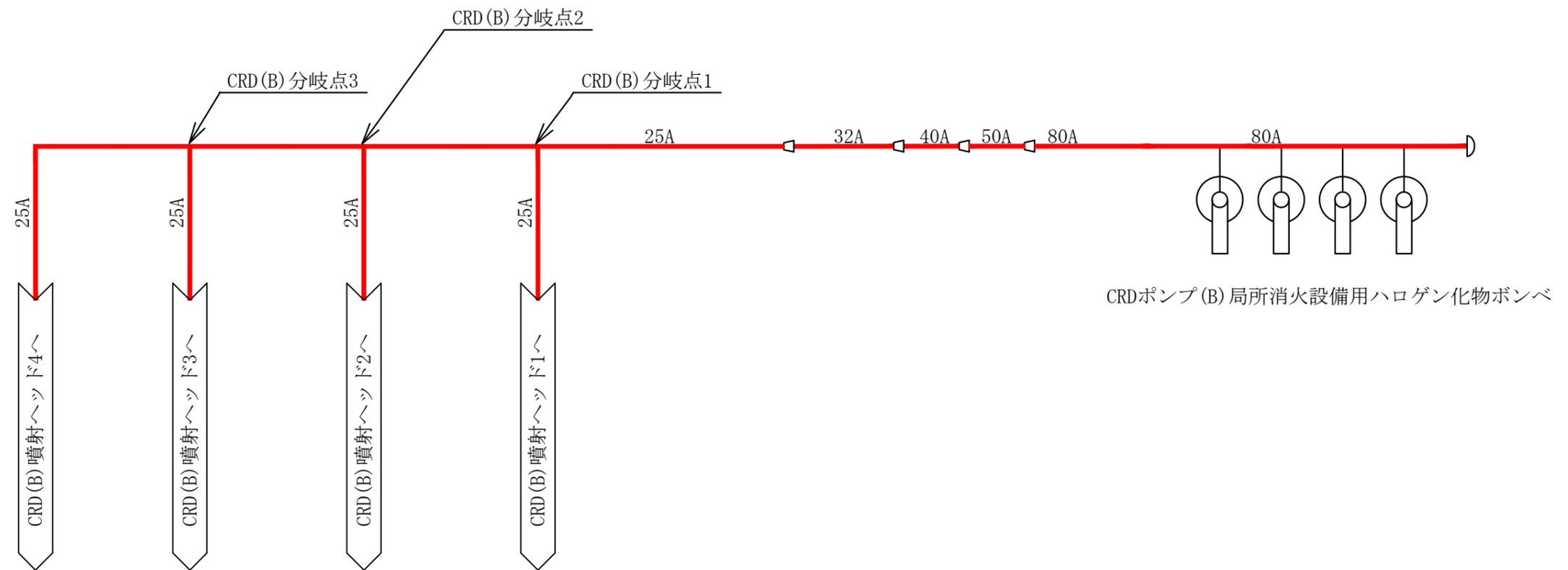
第9-3-2-3-4-2図	
名称	柏崎刈羽原子力発電所第6号機
	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (SLCポンプ・CRDポンプ局所消火設備) の系統図(その2) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



CRDポンプ(A)局所消火設備用ハロゲン化物ボンベ

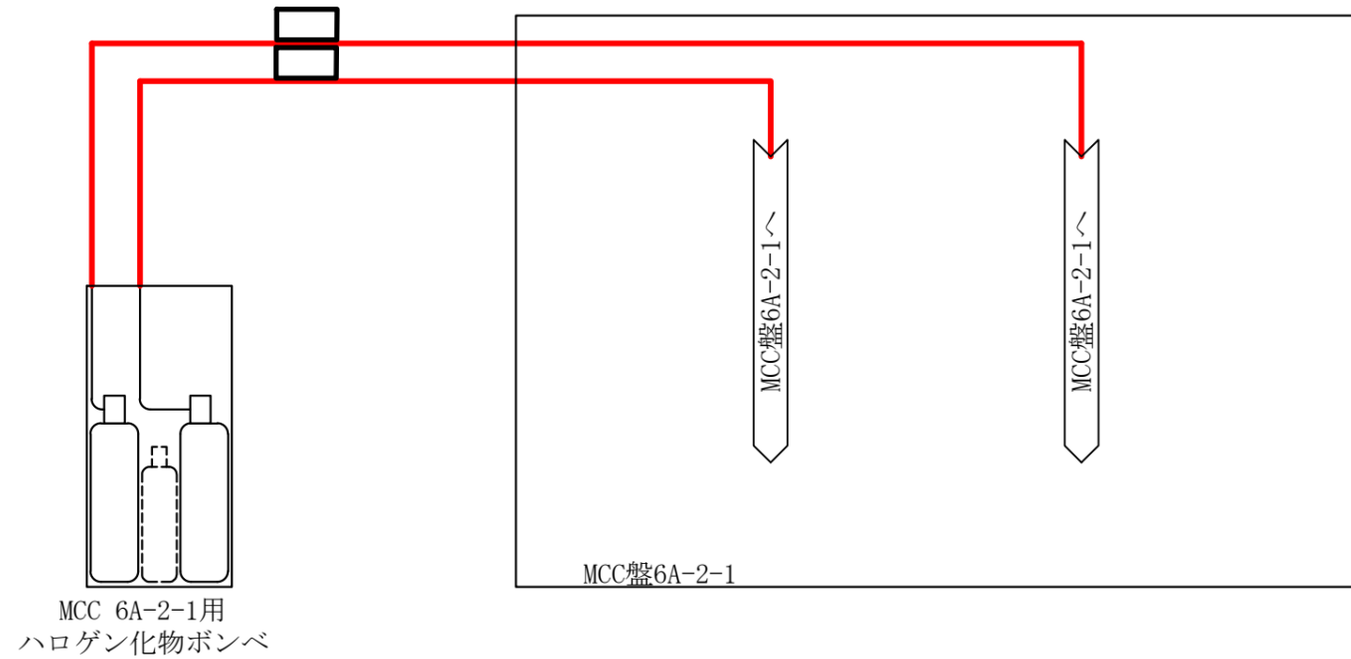
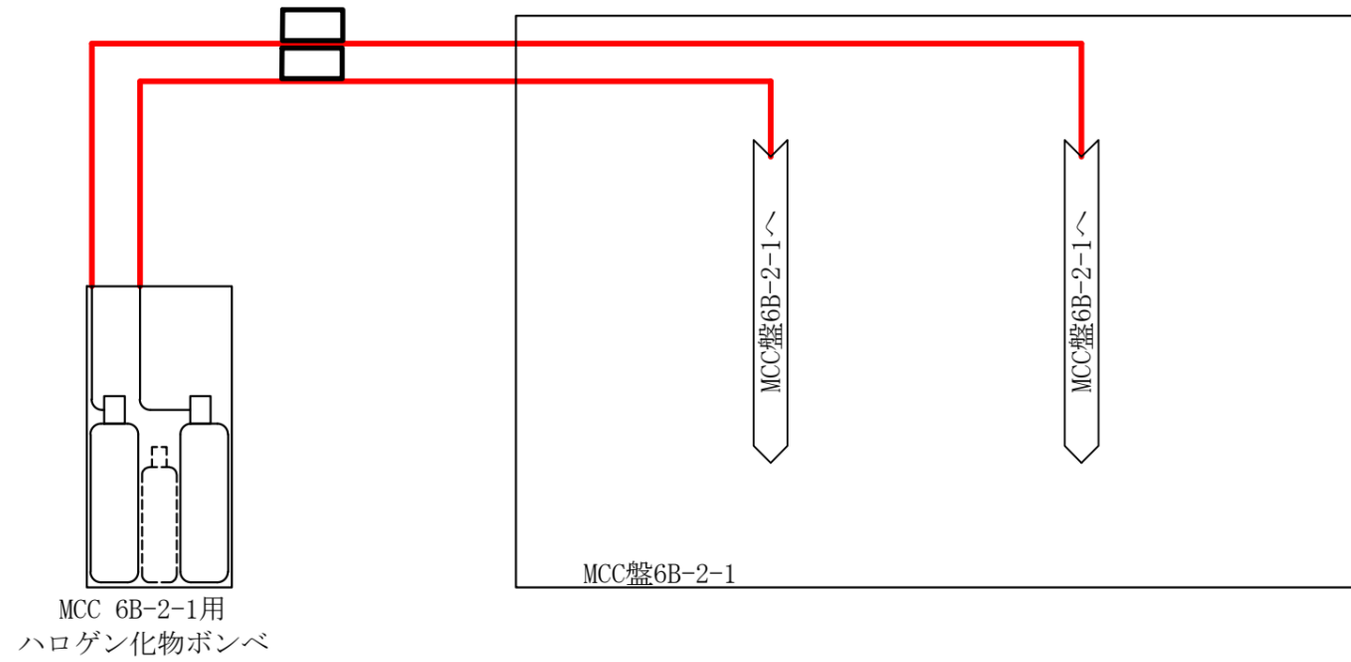
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

第9-3-2-3-4-3図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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	



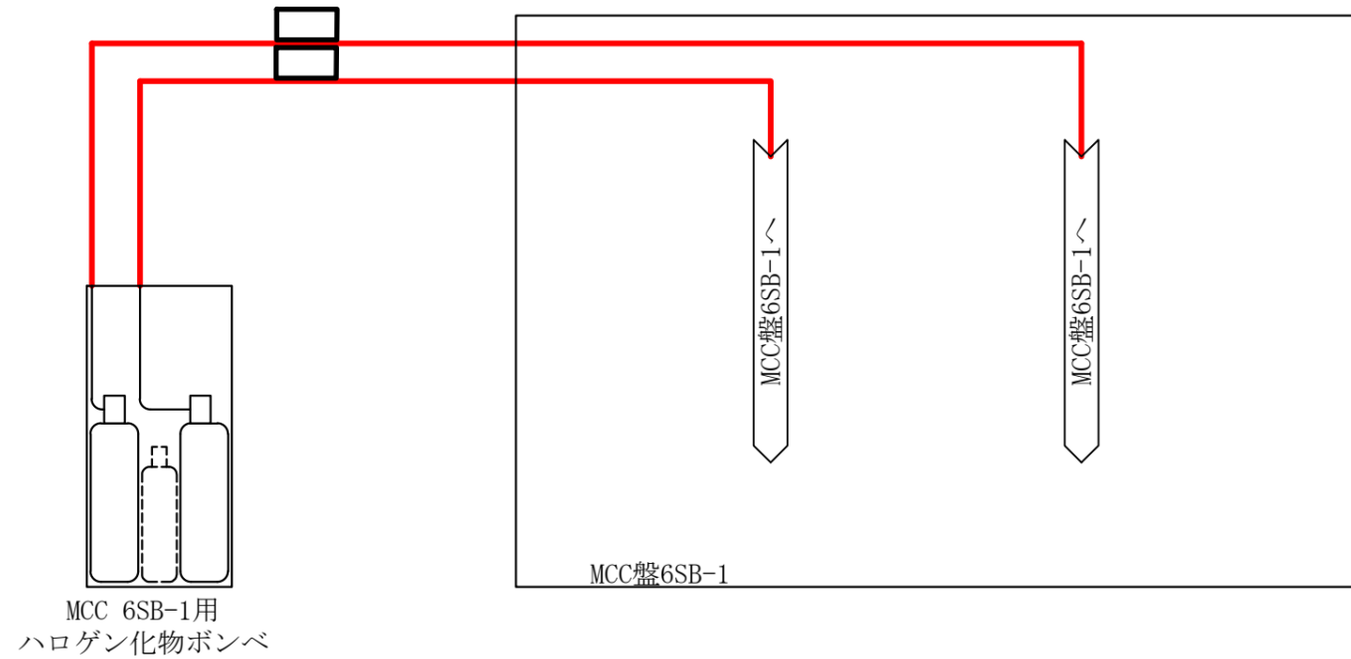
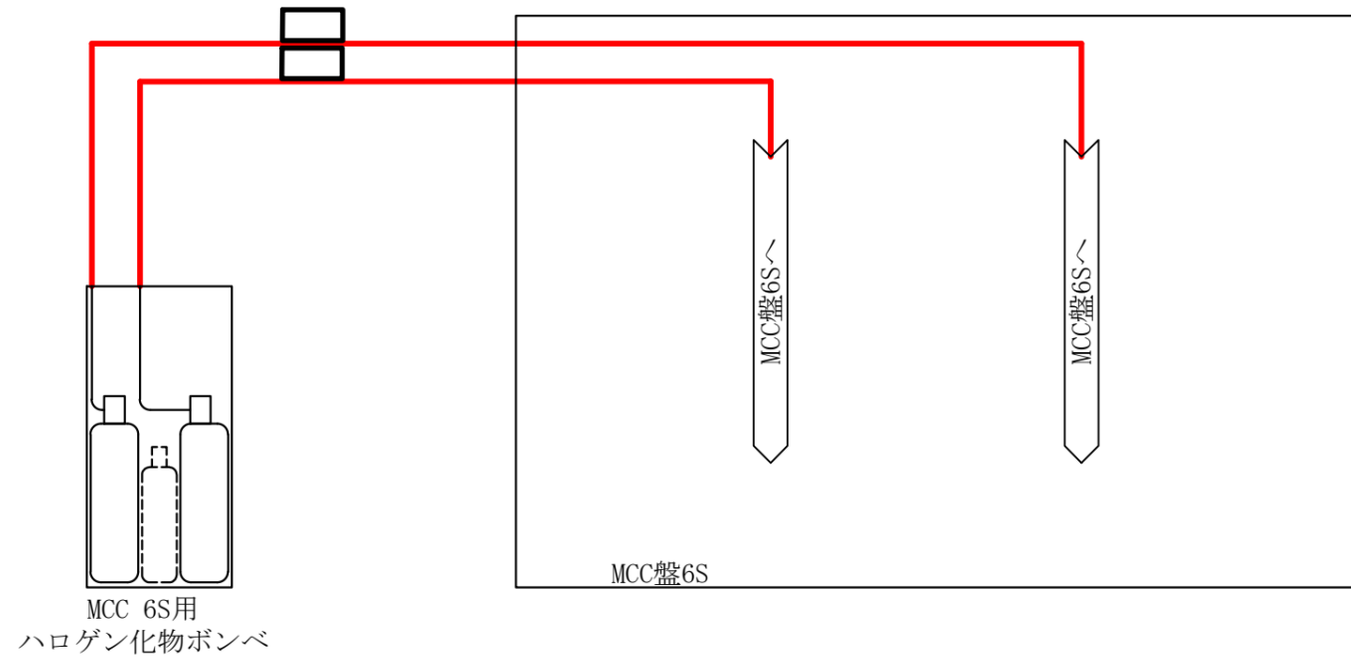
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

第9-3-2-3-4-4図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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	



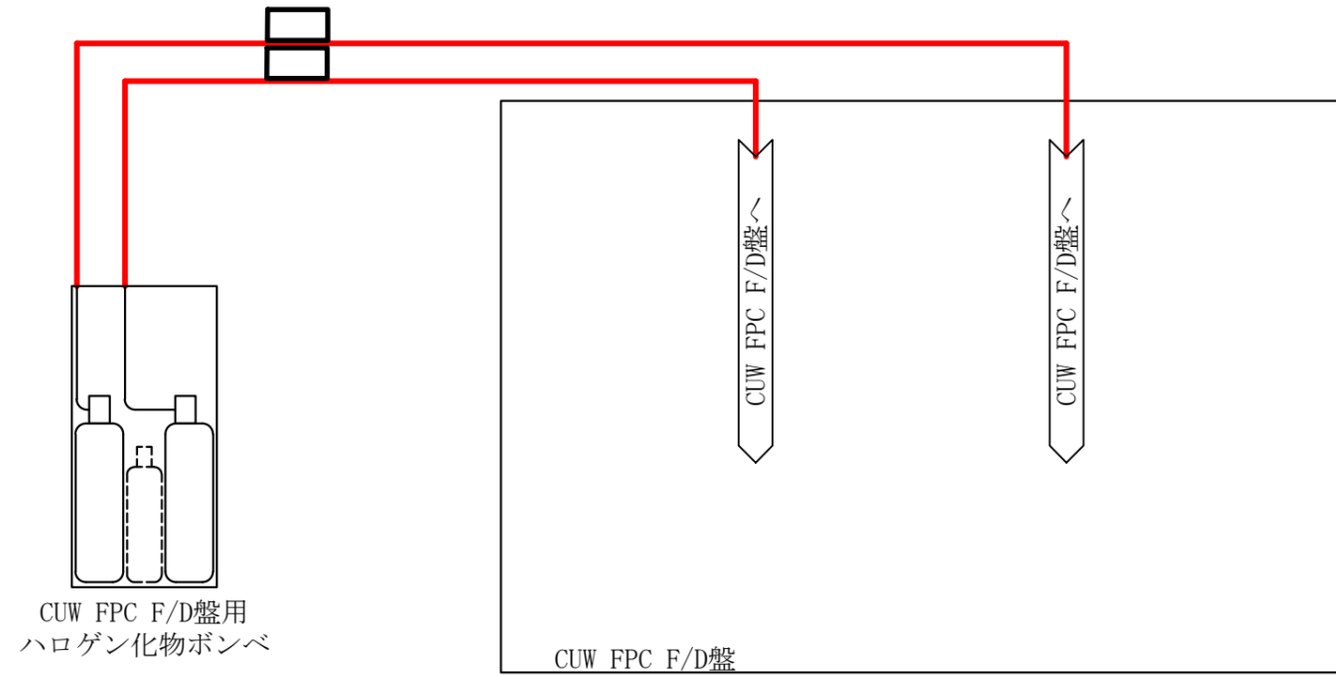
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

第9-3-2-3-5-1図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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	



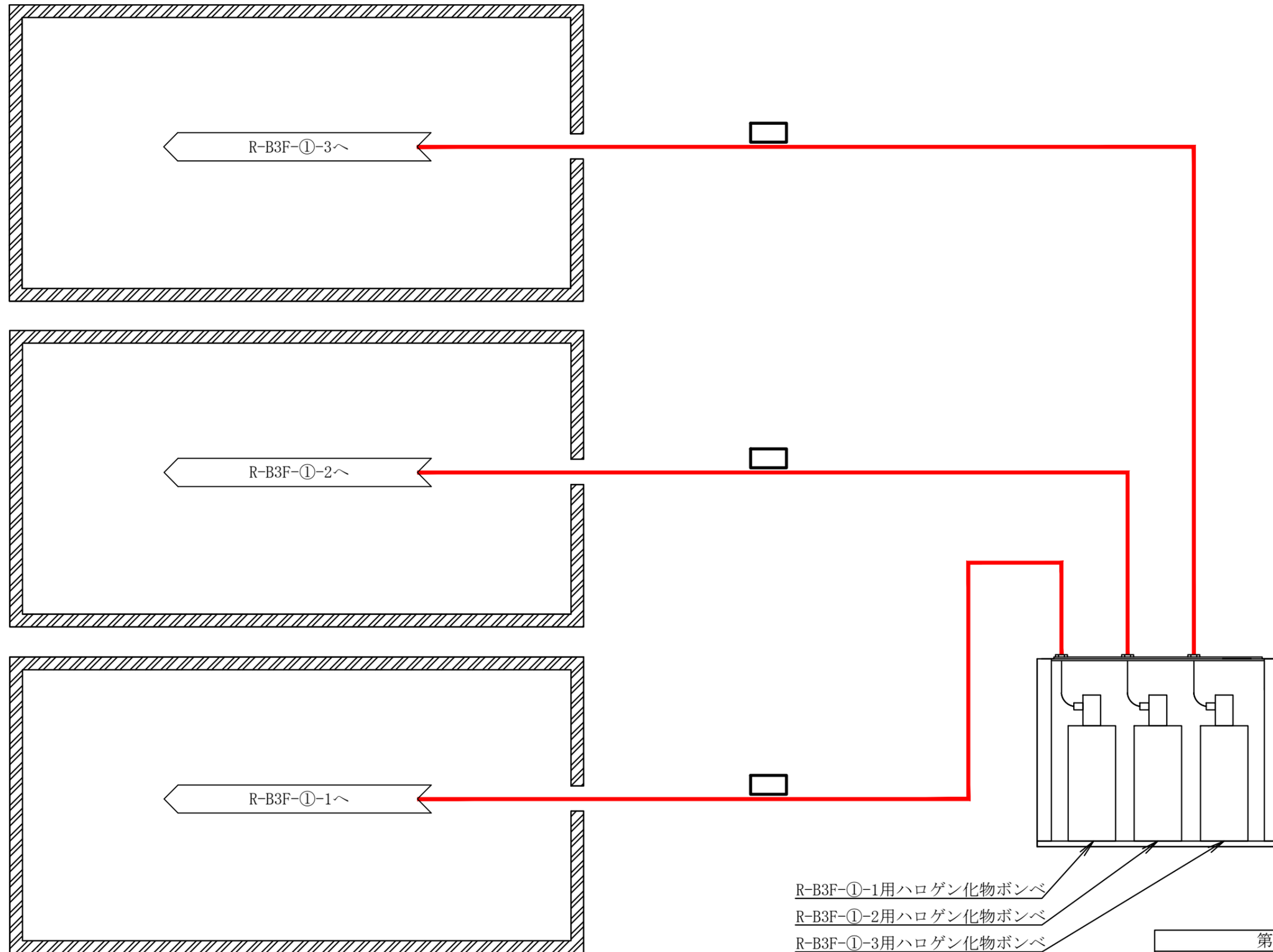
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

第9-3-2-3-5-2図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)

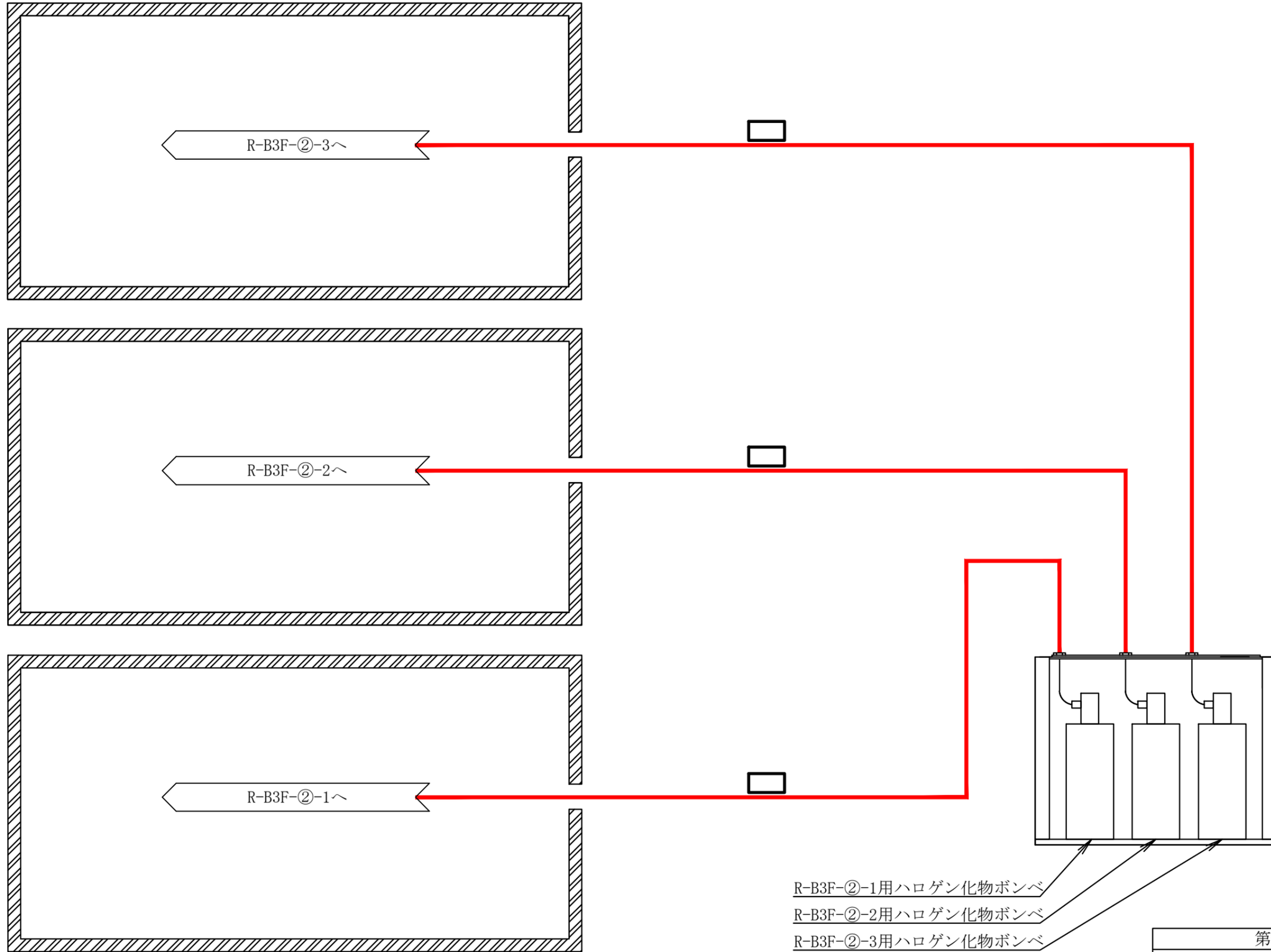
第9-3-2-3-5-3図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (電源盤・制御盤消火設備)の 系統図(その3)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-B3F-①-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-B3F-①-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-B3F-①-3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)

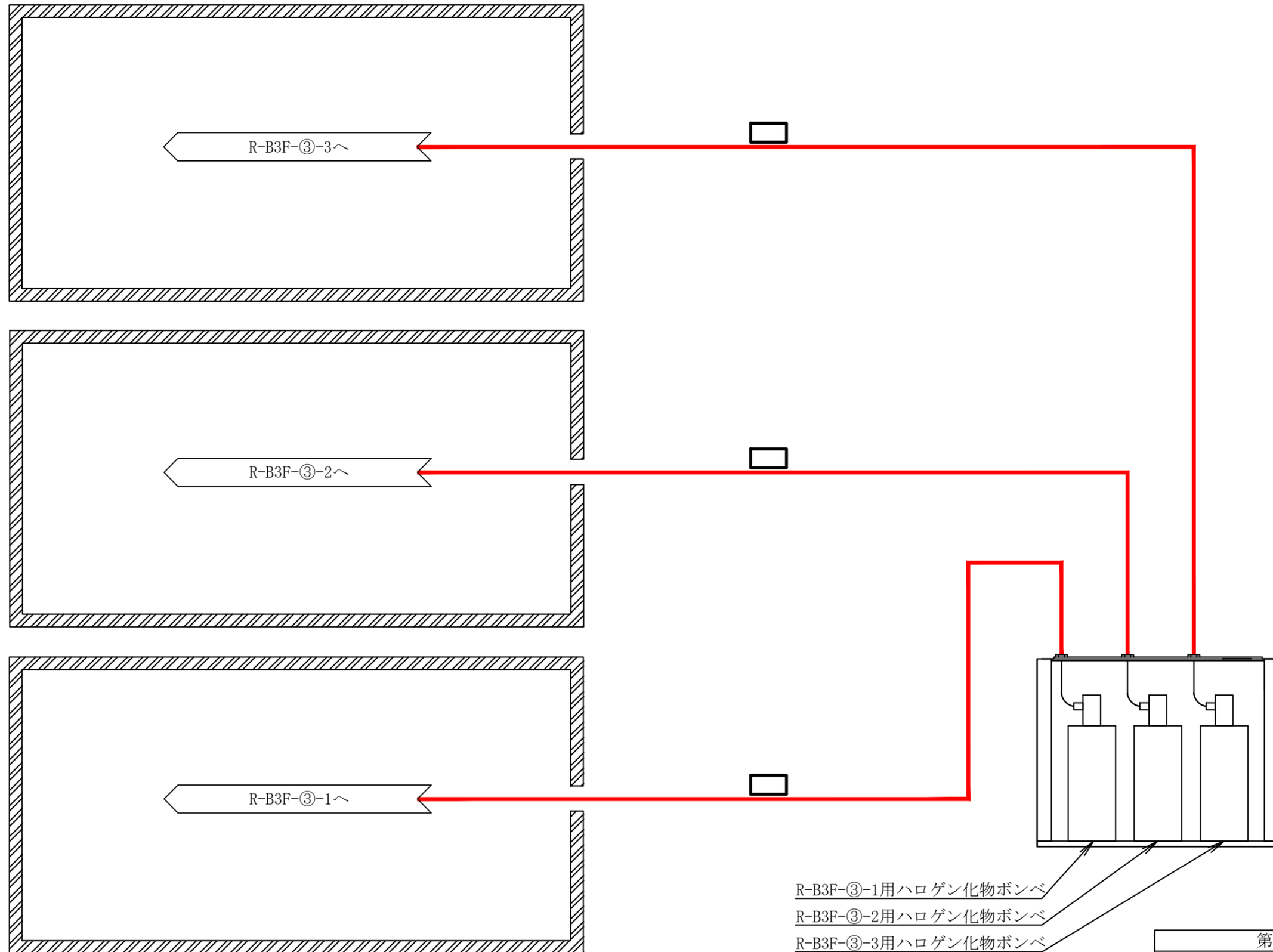
第9-3-2-3-6-1図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その1) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-B3F-②-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-B3F-②-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-B3F-②-3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)

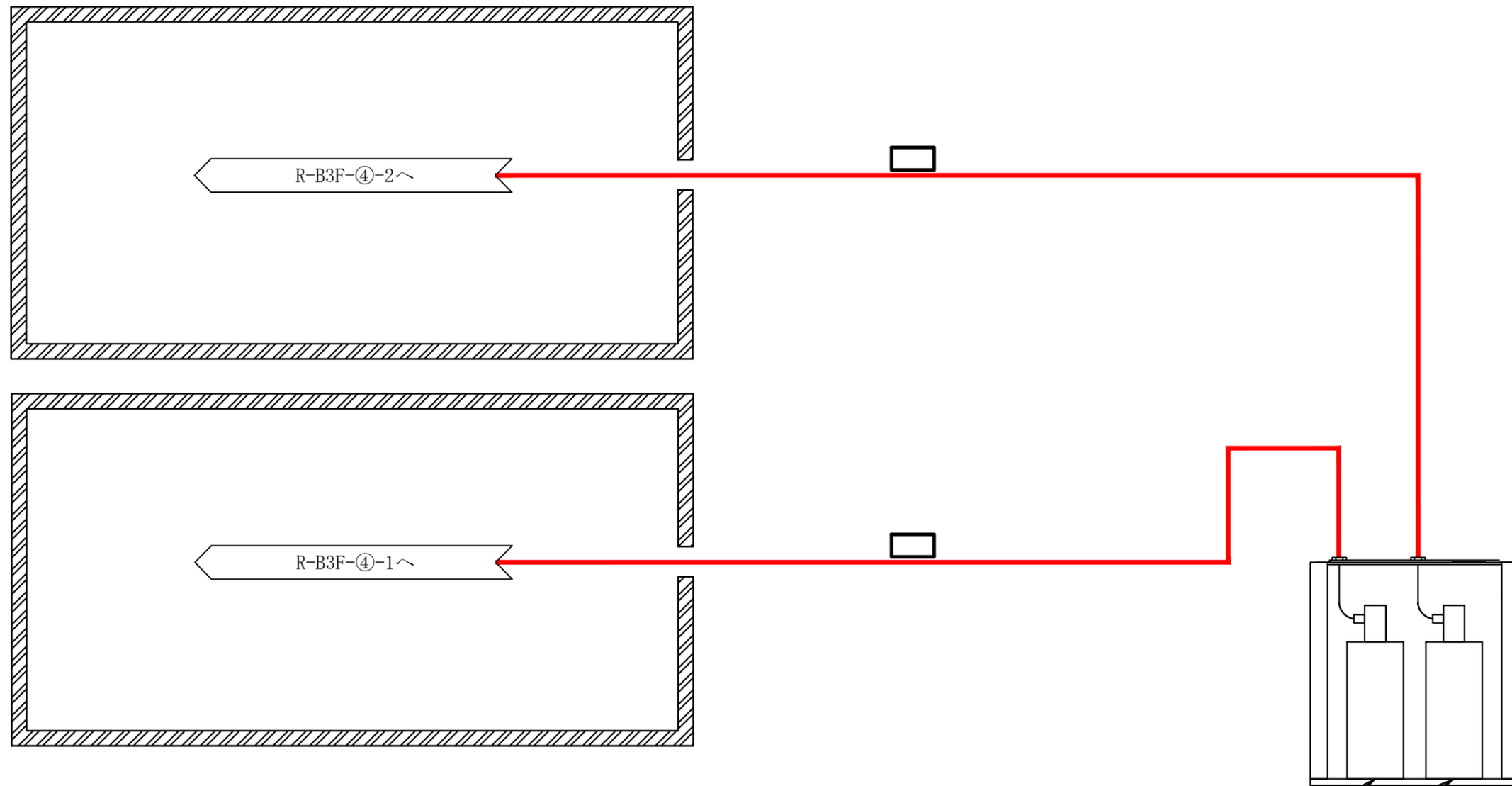
第9-3-2-3-6-2図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その2) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



R-B3F-③-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-B3F-③-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-B3F-③-3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)

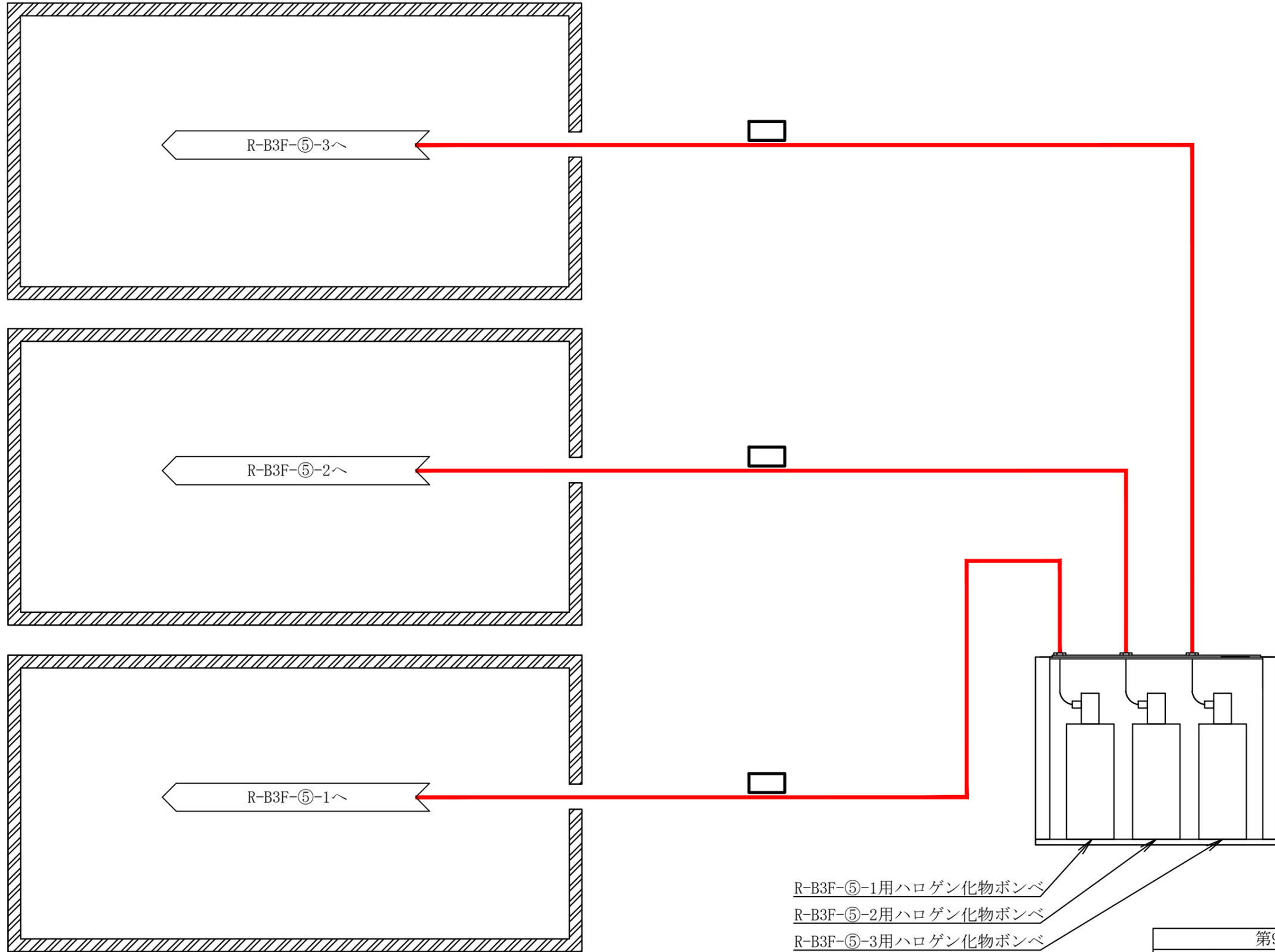
第9-3-2-3-6-3図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(ケーブルトレイ消火設備)の
	系統図(その3) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



R-B3F-④-1用ハロゲン化物ポンベ
R-B3F-④-2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)

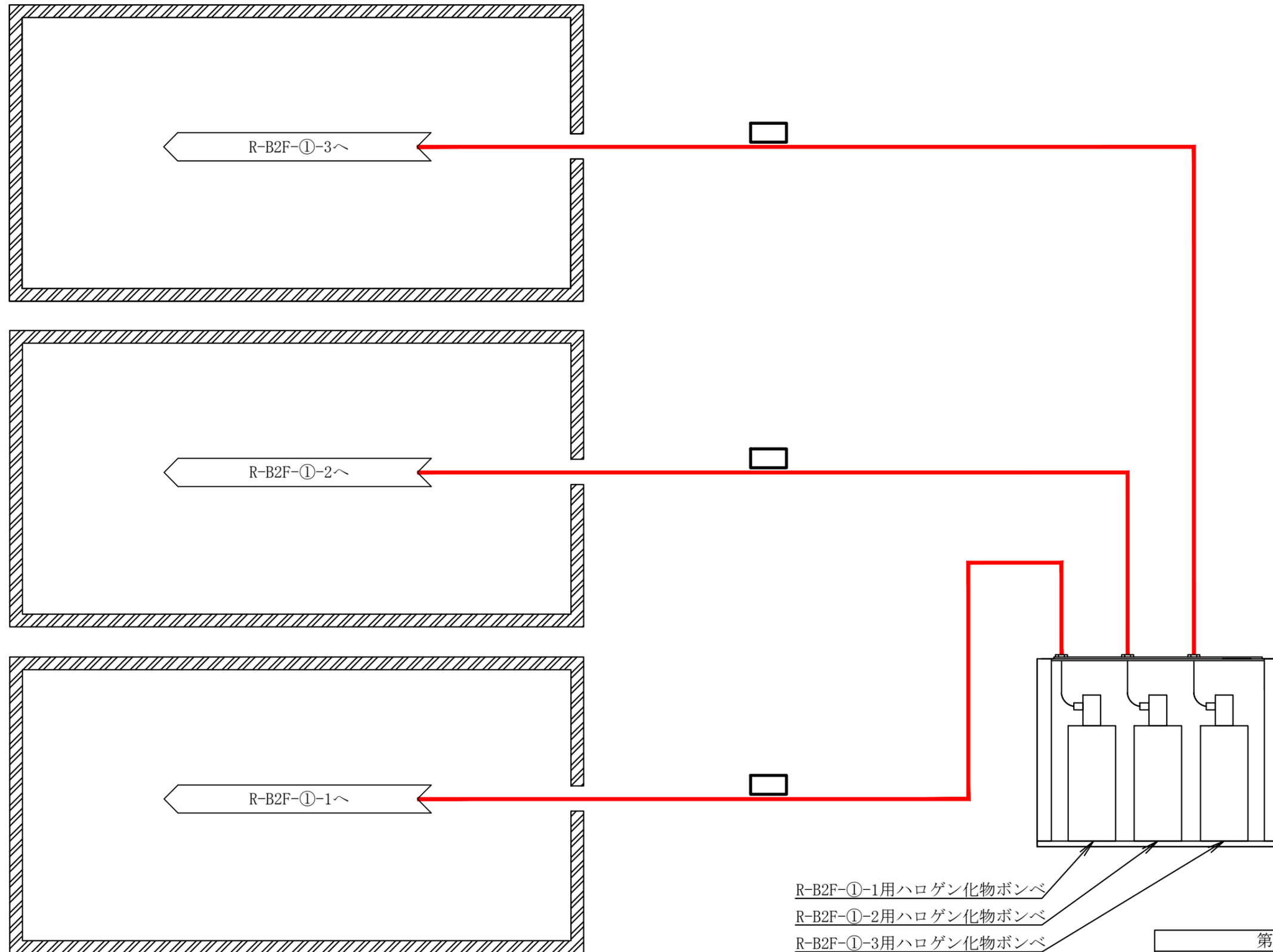
第9-3-2-3-6-4図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その4) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-B3F-⑤-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-B3F-⑤-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-B3F-⑤-3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)

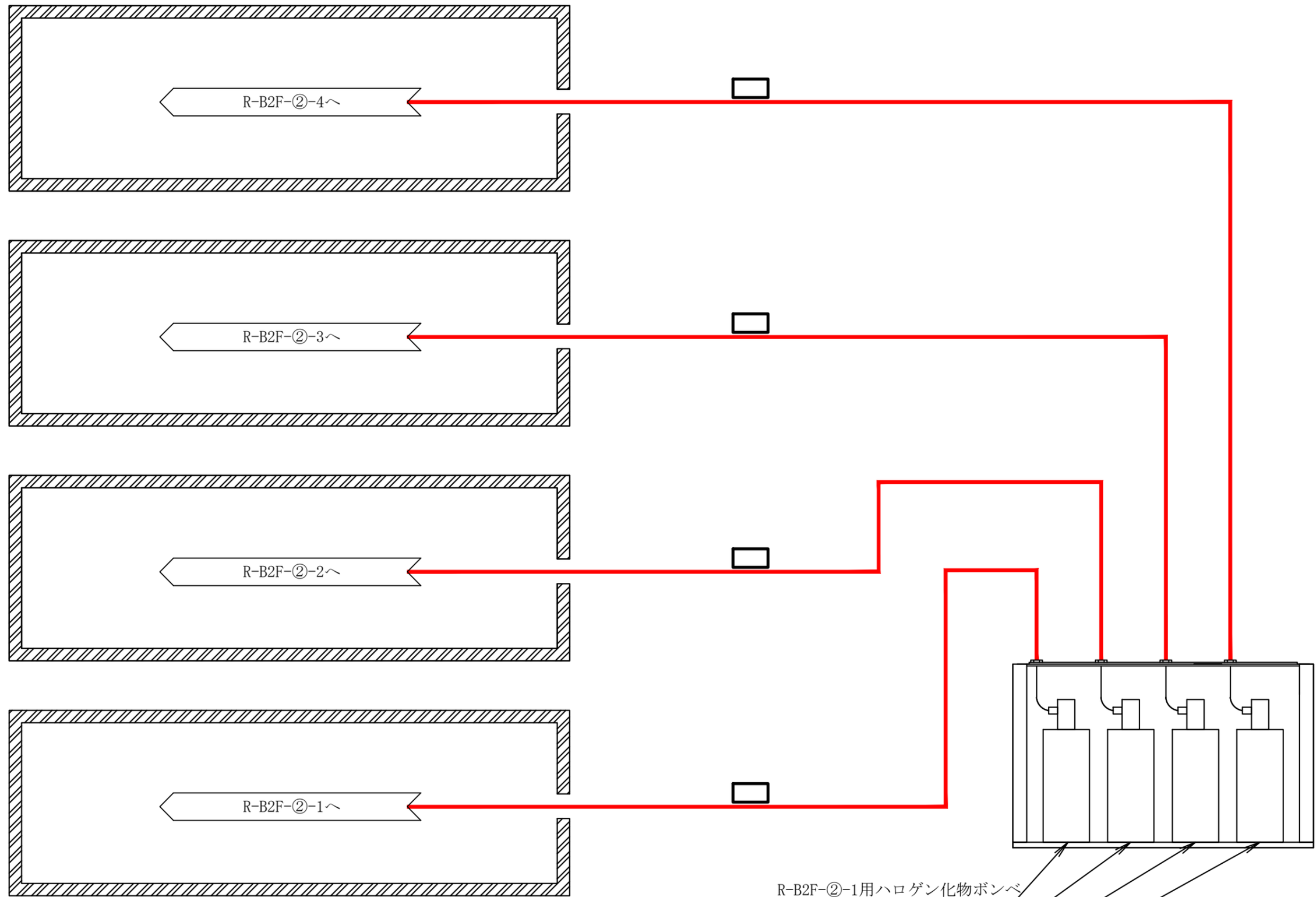
第9-3-2-3-6-5図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(ケーブルトレイ消火設備)の
	系統図(その5) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



R-B2F-①-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-B2F-①-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-B2F-①-3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)

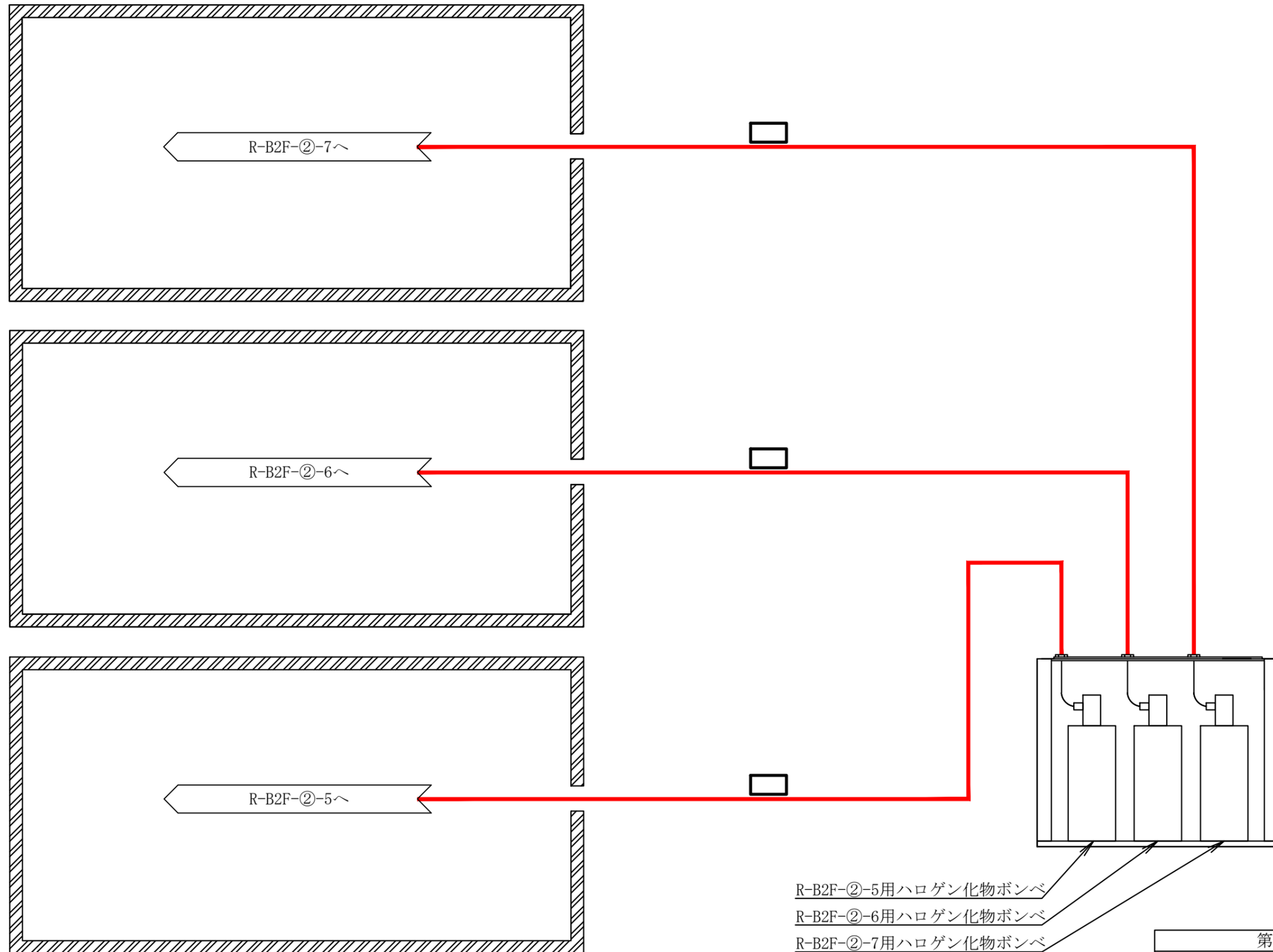
第9-3-2-3-6-6図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その6) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



- R-B2F-②-1用ハロゲン化物ポンベ
- R-B2F-②-2用ハロゲン化物ポンベ
- R-B2F-②-3用ハロゲン化物ポンベ
- R-B2F-②-4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)

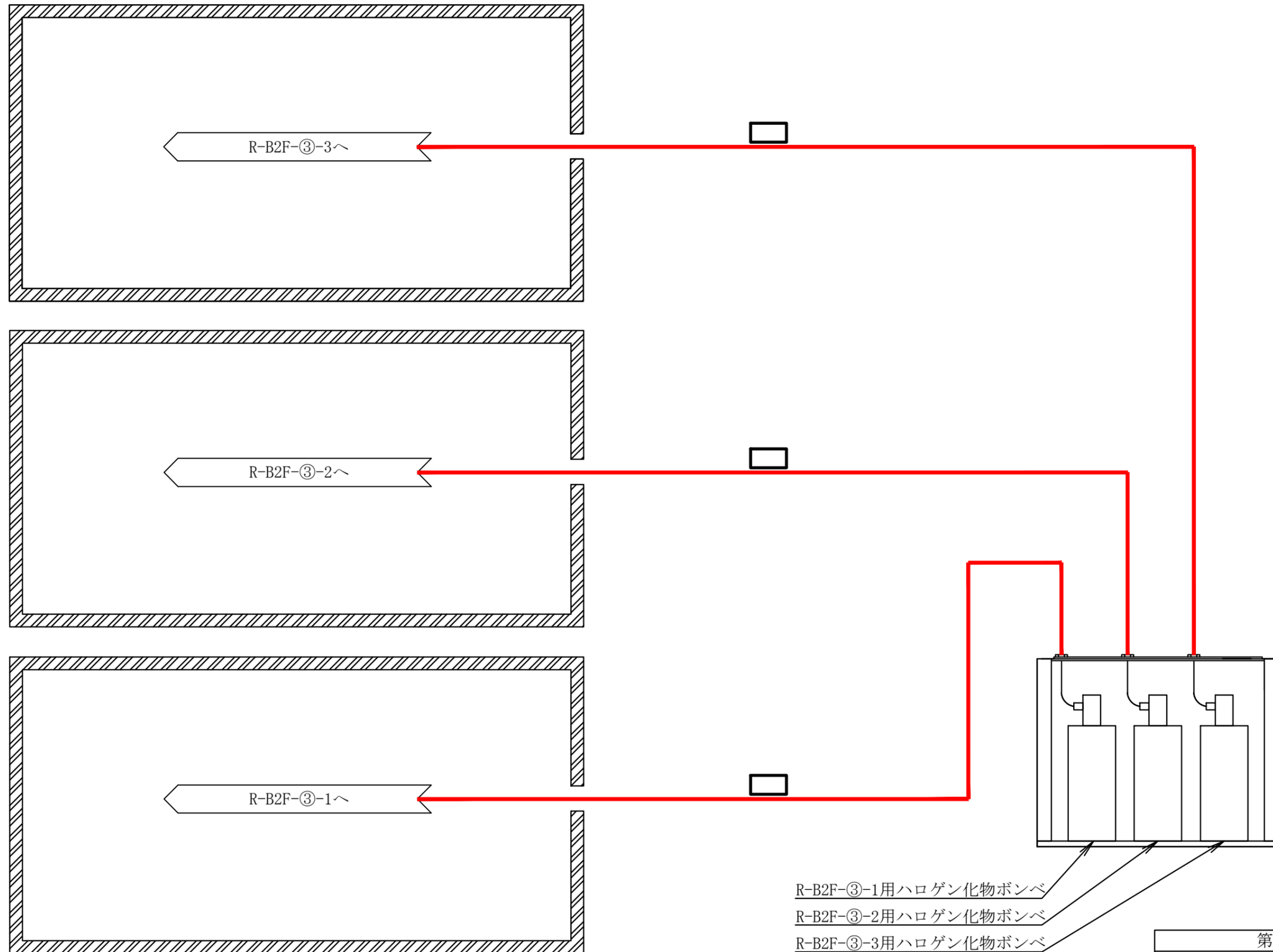
第9-3-2-3-6-7図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その7) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



R-B2F-②-5用ハロゲン化物ポンベ
 R-B2F-②-6用ハロゲン化物ポンベ
 R-B2F-②-7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)

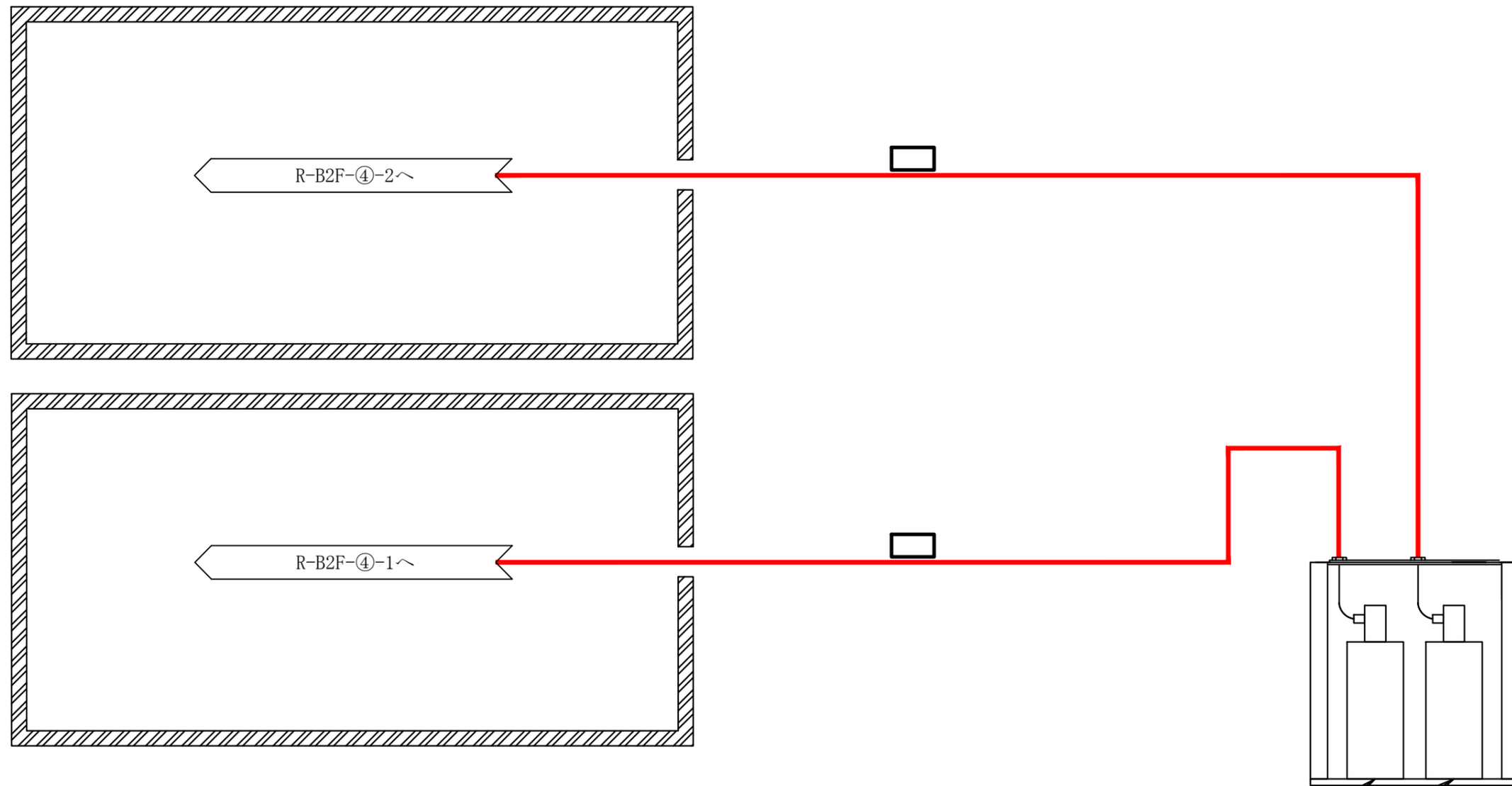
第9-3-2-3-6-8図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その8) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



R-B2F-③-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-B2F-③-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-B2F-③-3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)

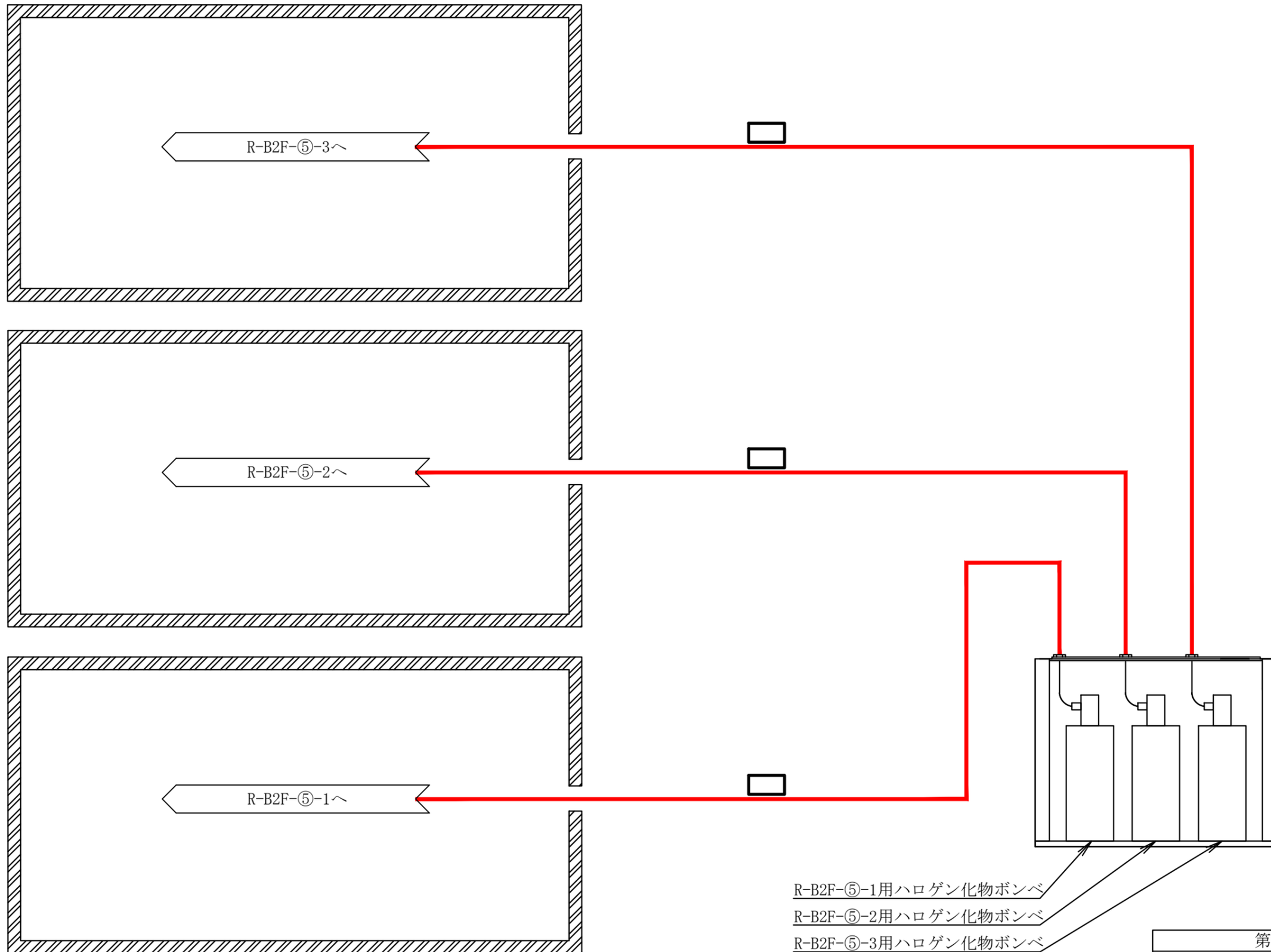
第9-3-2-3-6-9図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その9) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



R-B2F-④-1用ハロゲン化物ポンベ
R-B2F-④-2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)

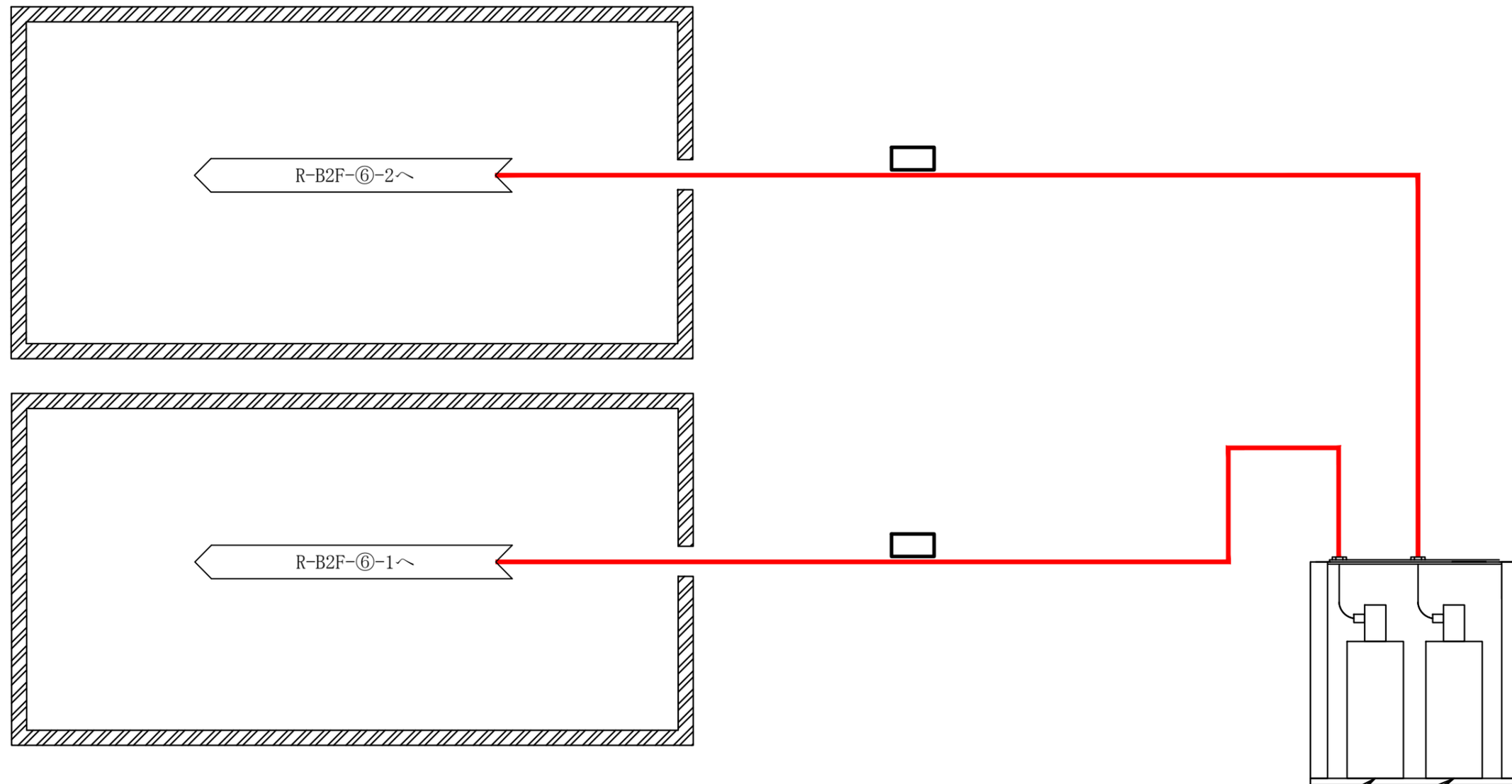
第9-3-2-3-6-10図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その10)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-B2F-⑤-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-B2F-⑤-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-B2F-⑤-3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)

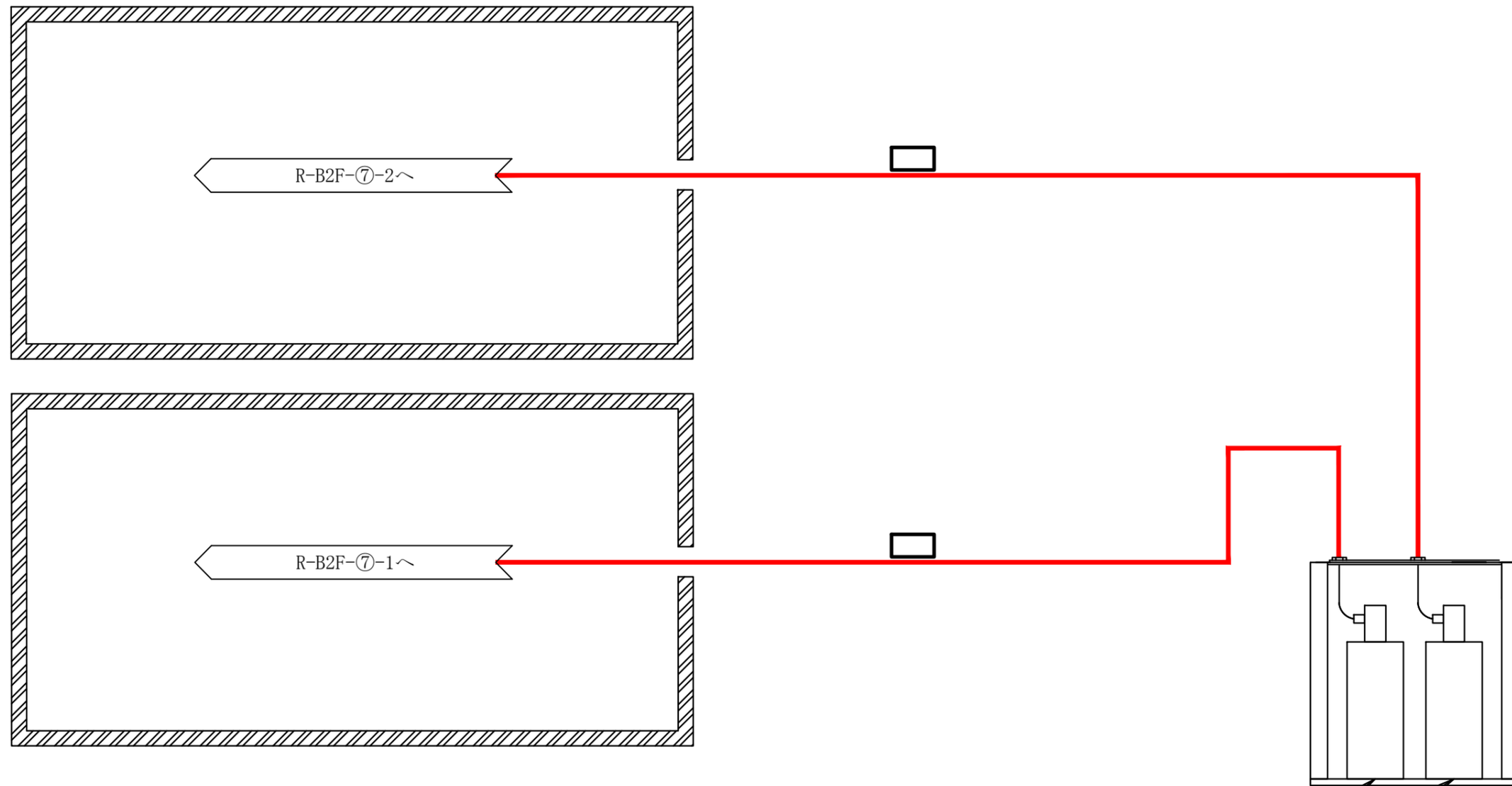
第9-3-2-3-6-11図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その11)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-B2F-⑥-1用ハロゲン化物ポンベ
R-B2F-⑥-2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)

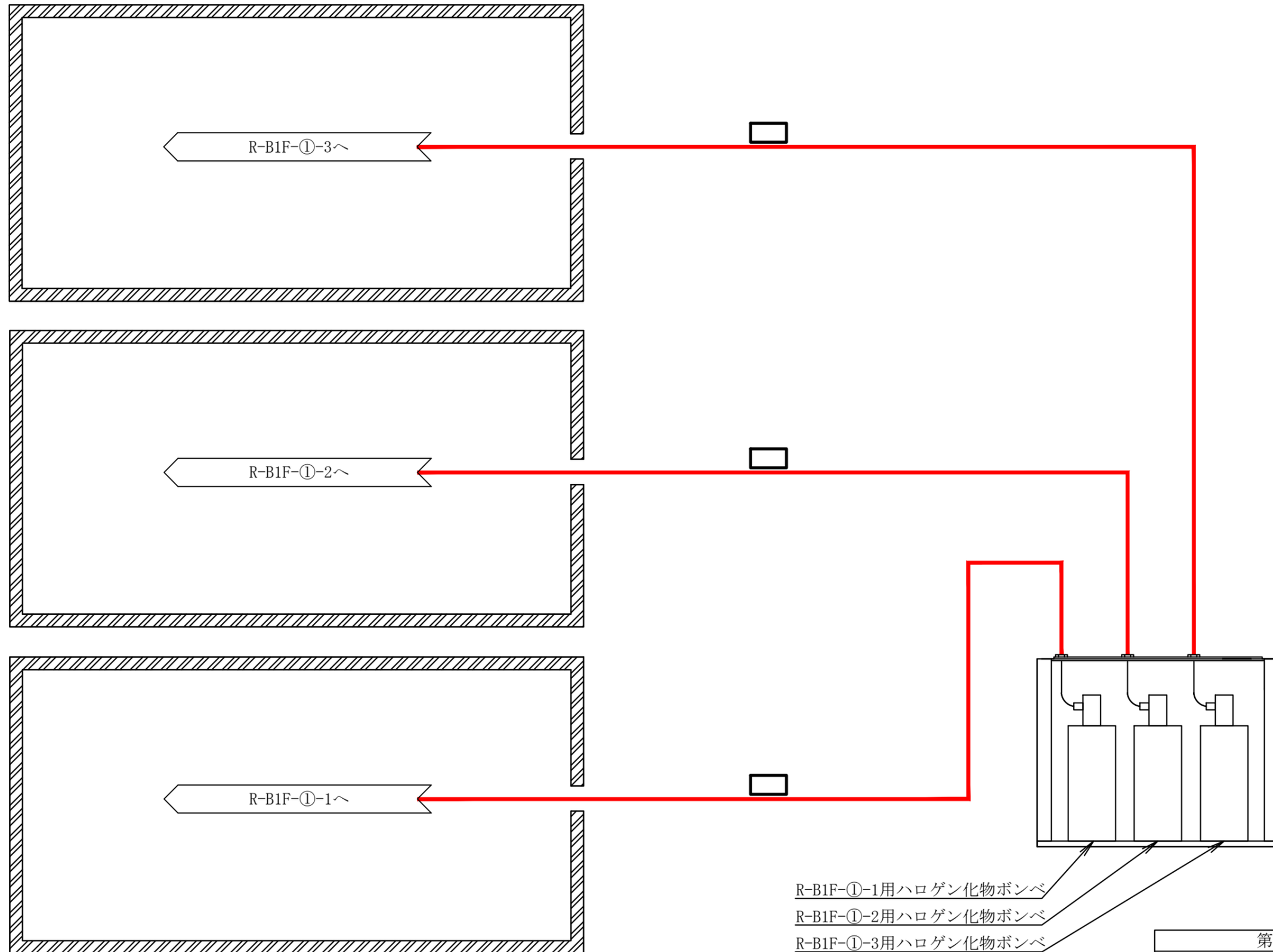
第9-3-2-3-6-12図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その12)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-B2F-⑦-1用ハロゲン化物ポンベ
R-B2F-⑦-2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)

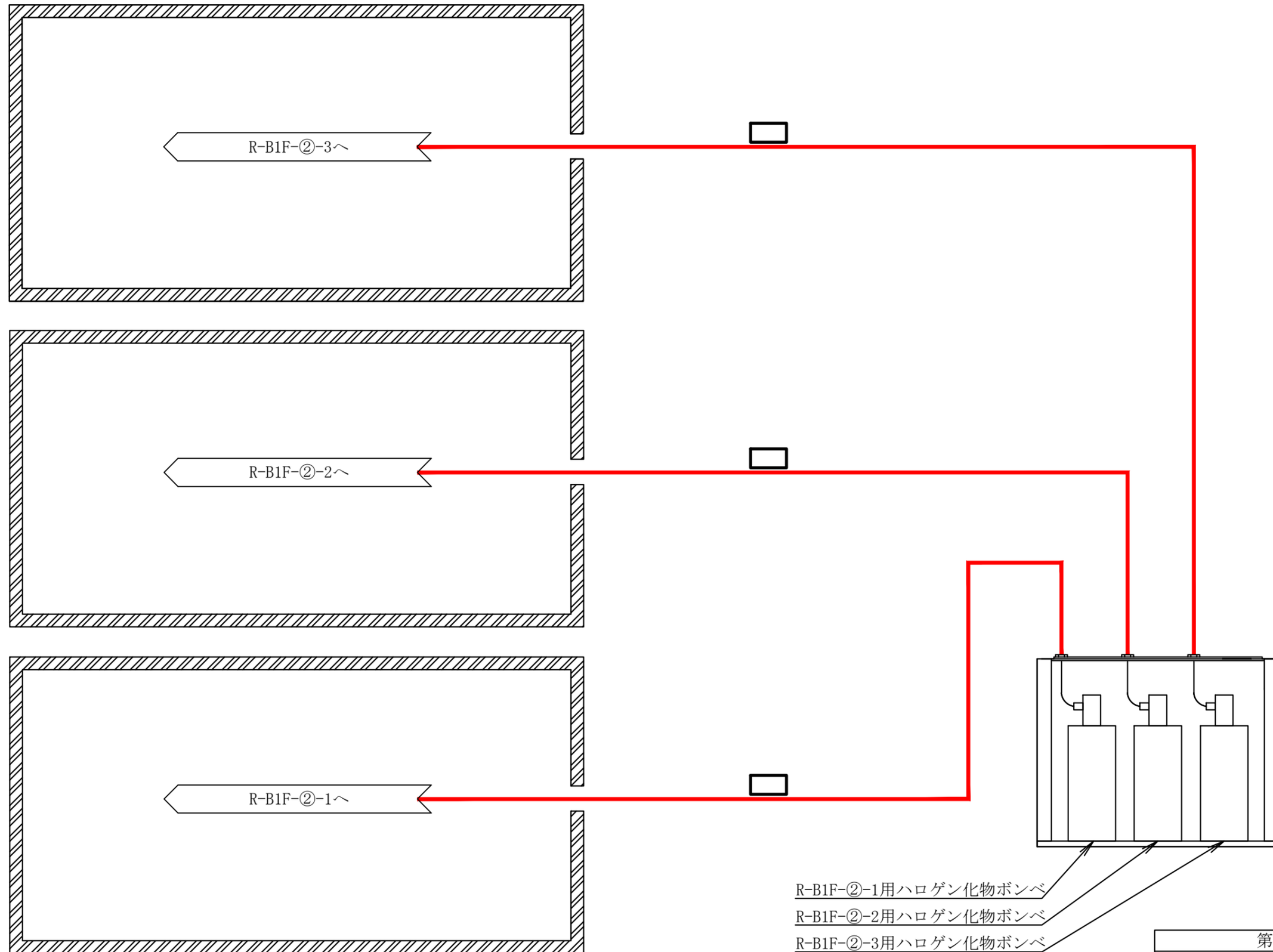
第9-3-2-3-6-13図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その13)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-B1F-①-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-B1F-①-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-B1F-①-3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)

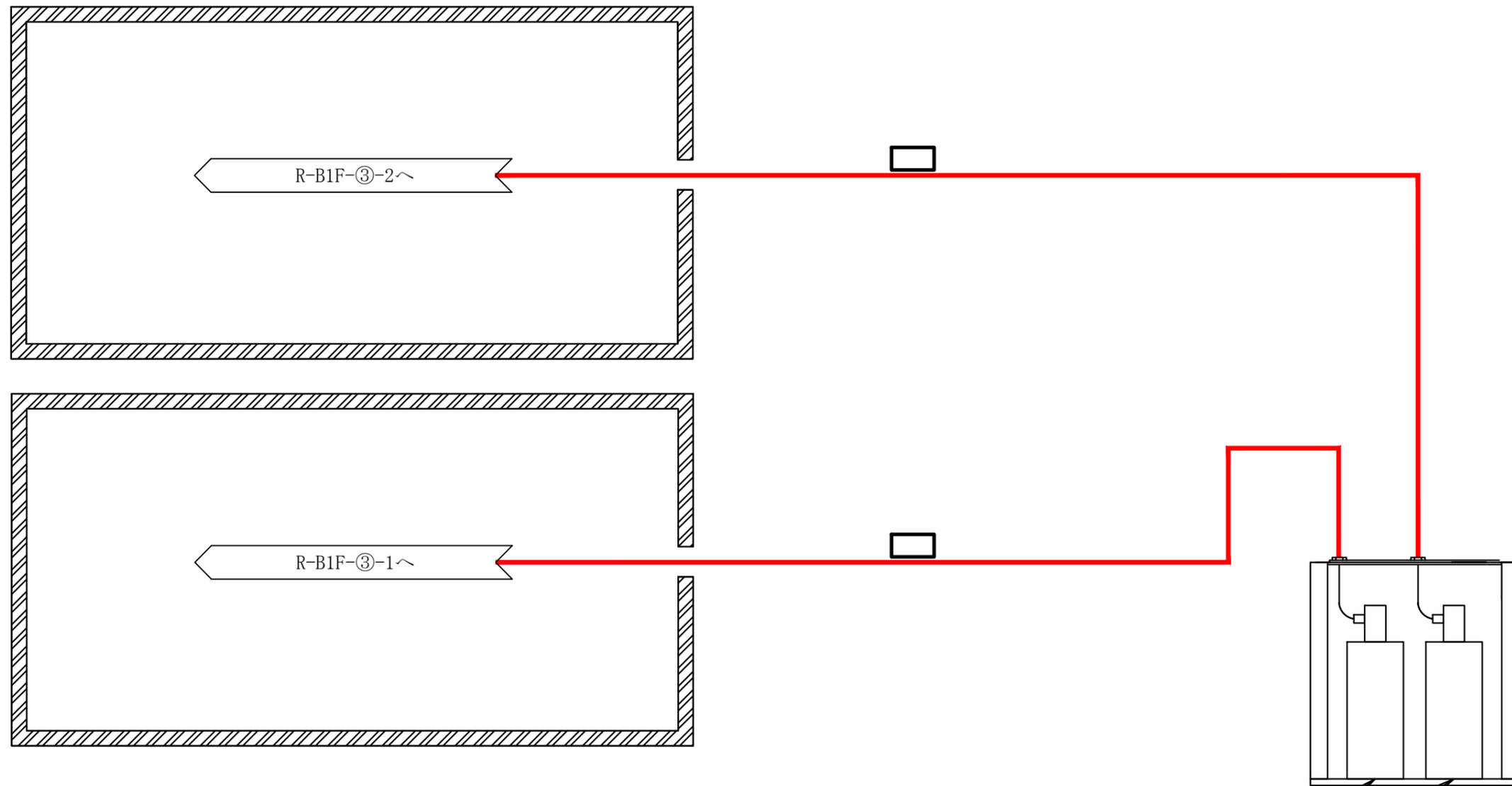
第9-3-2-3-6-14図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その14)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-B1F-②-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-B1F-②-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-B1F-②-3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)

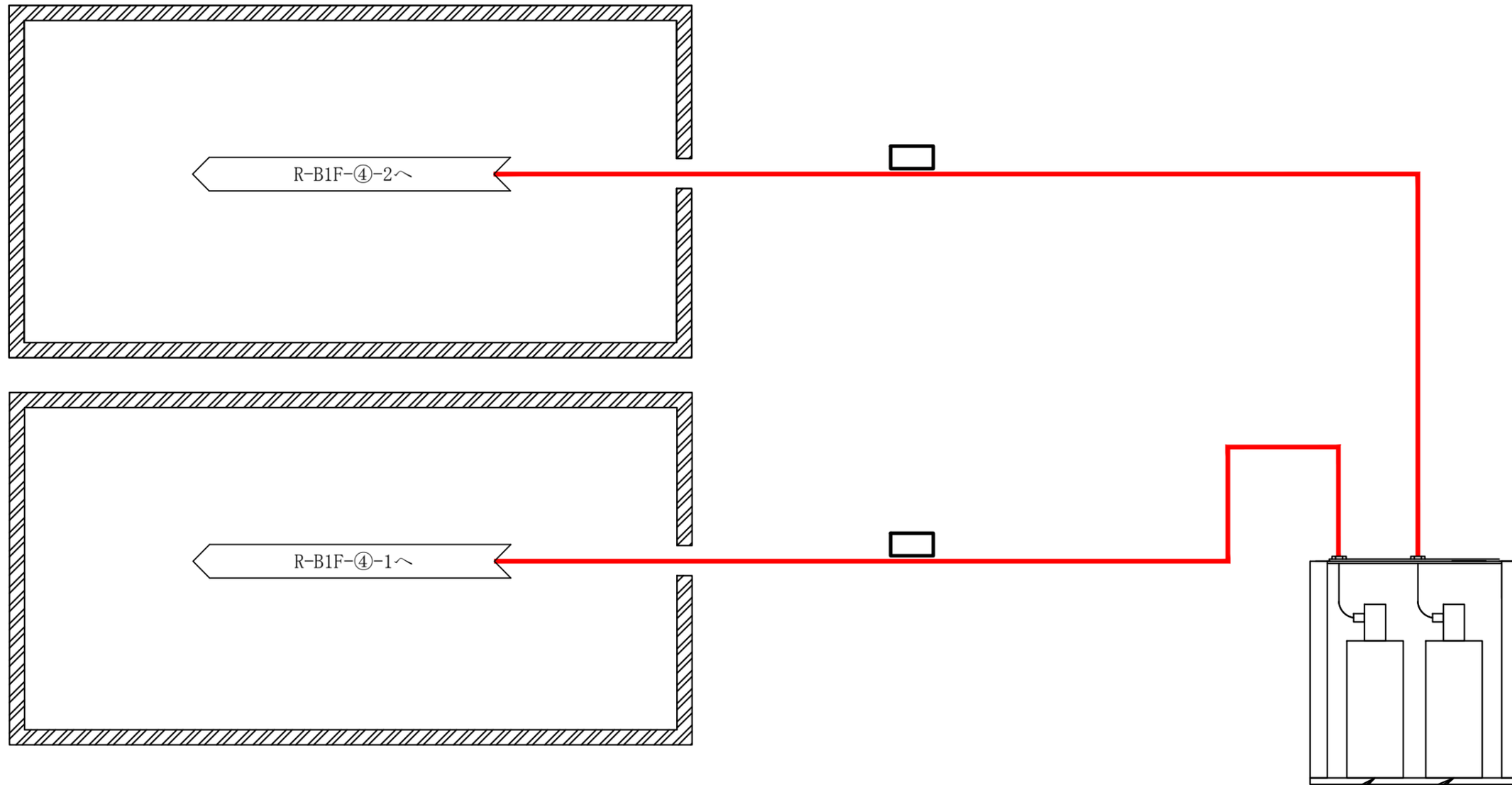
第9-3-2-3-6-15図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その15)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



R-B1F-③-1用ハロゲン化物ポンベ
R-B1F-③-2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)

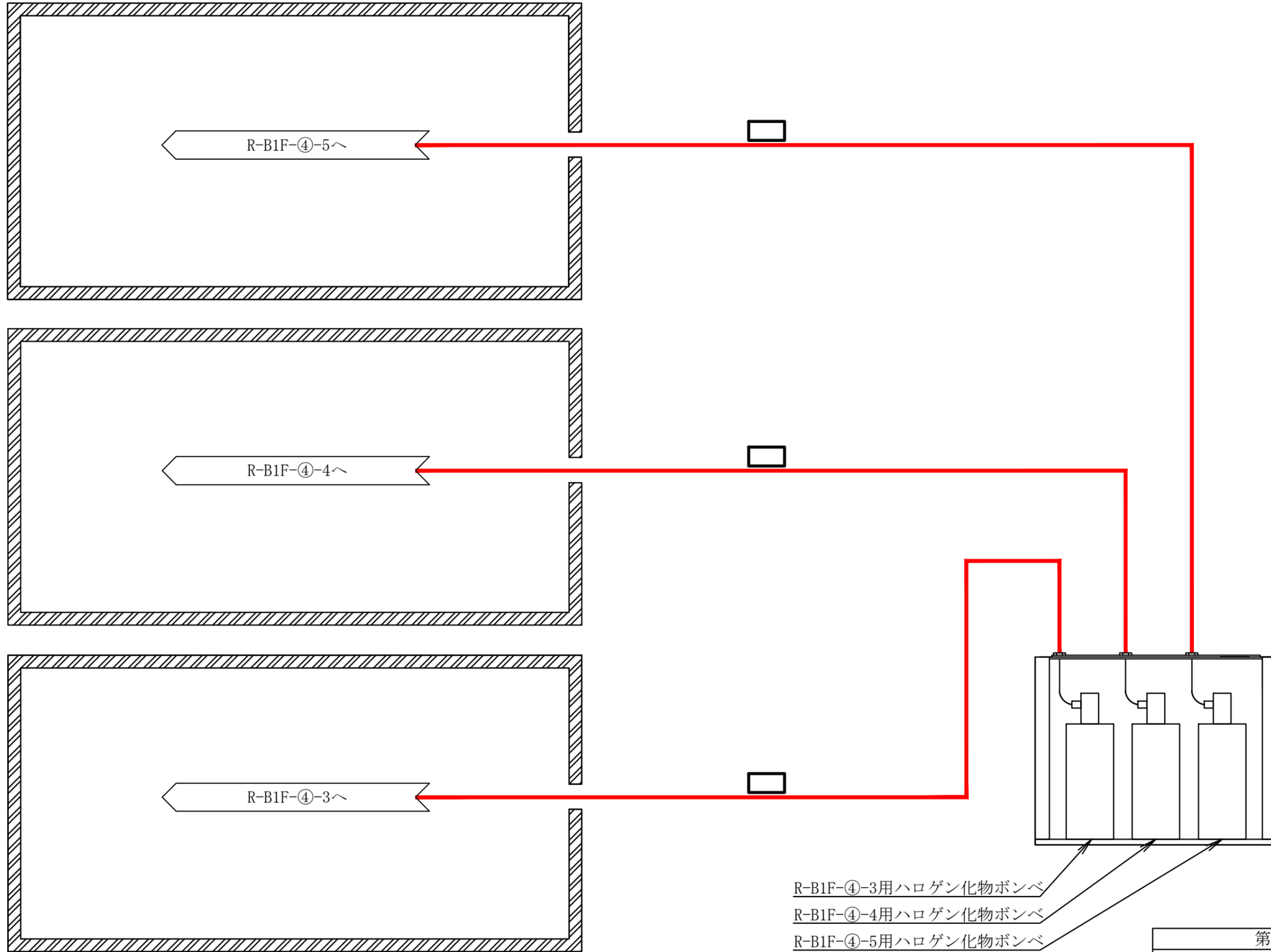
第9-3-2-3-6-16図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その16)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-B1F-④-1用ハロゲン化物ポンベ
R-B1F-④-2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)

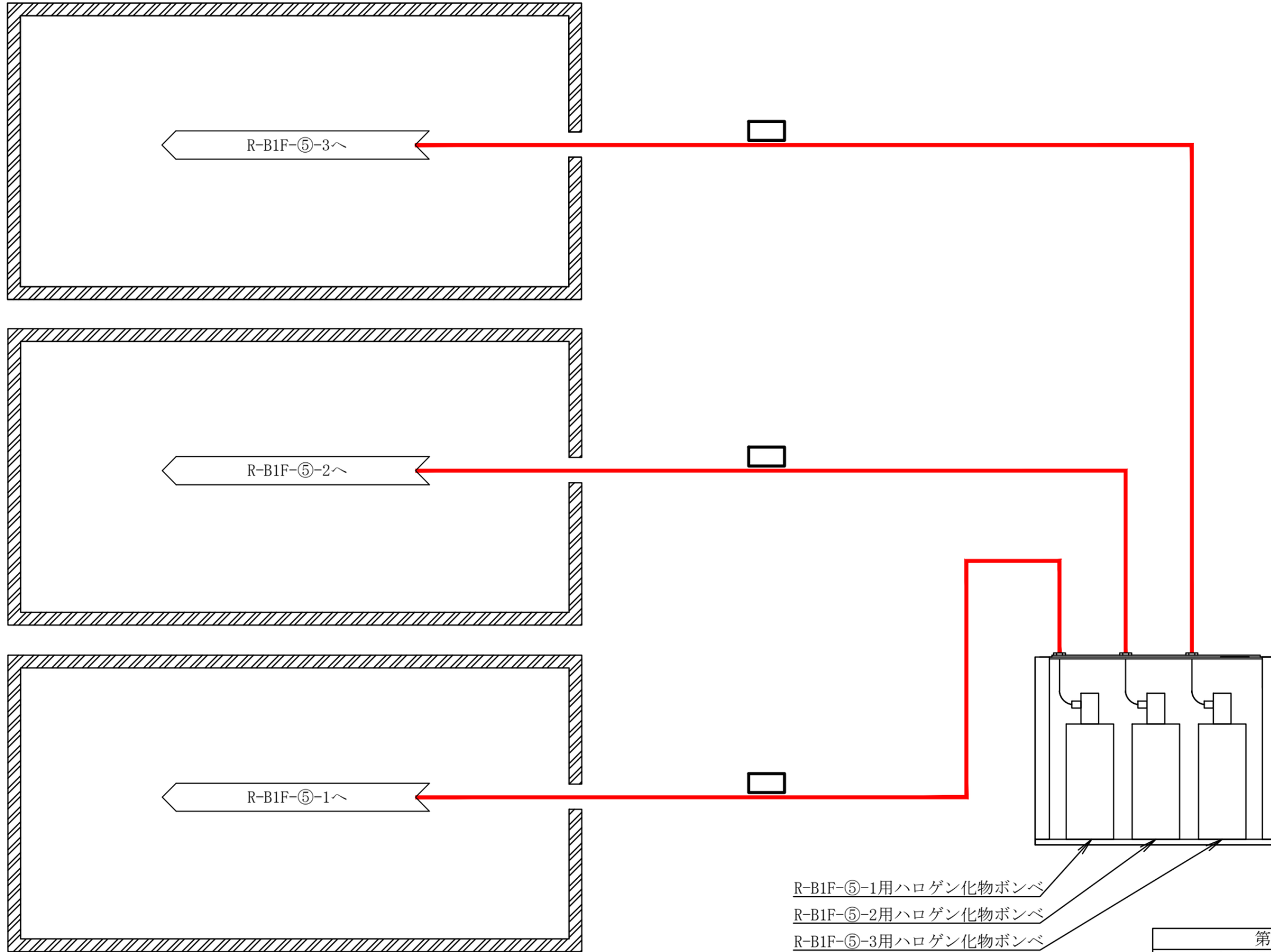
第9-3-2-3-6-17図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その17)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-B1F-④-3用ハロゲン化物ポンベ
 R-B1F-④-4用ハロゲン化物ポンベ
 R-B1F-④-5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)

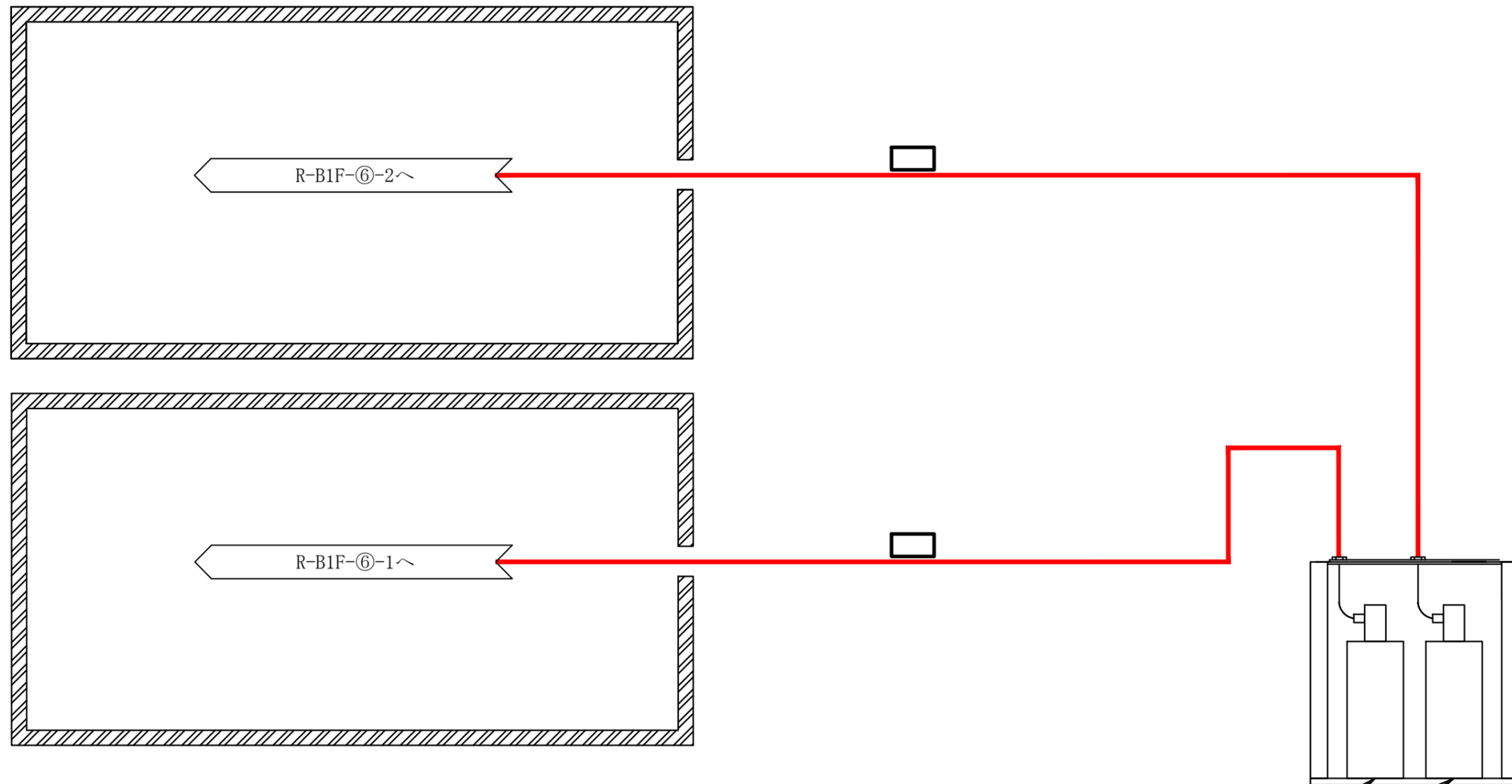
第9-3-2-3-6-18図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その18)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-B1F-⑤-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-B1F-⑤-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-B1F-⑤-3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)

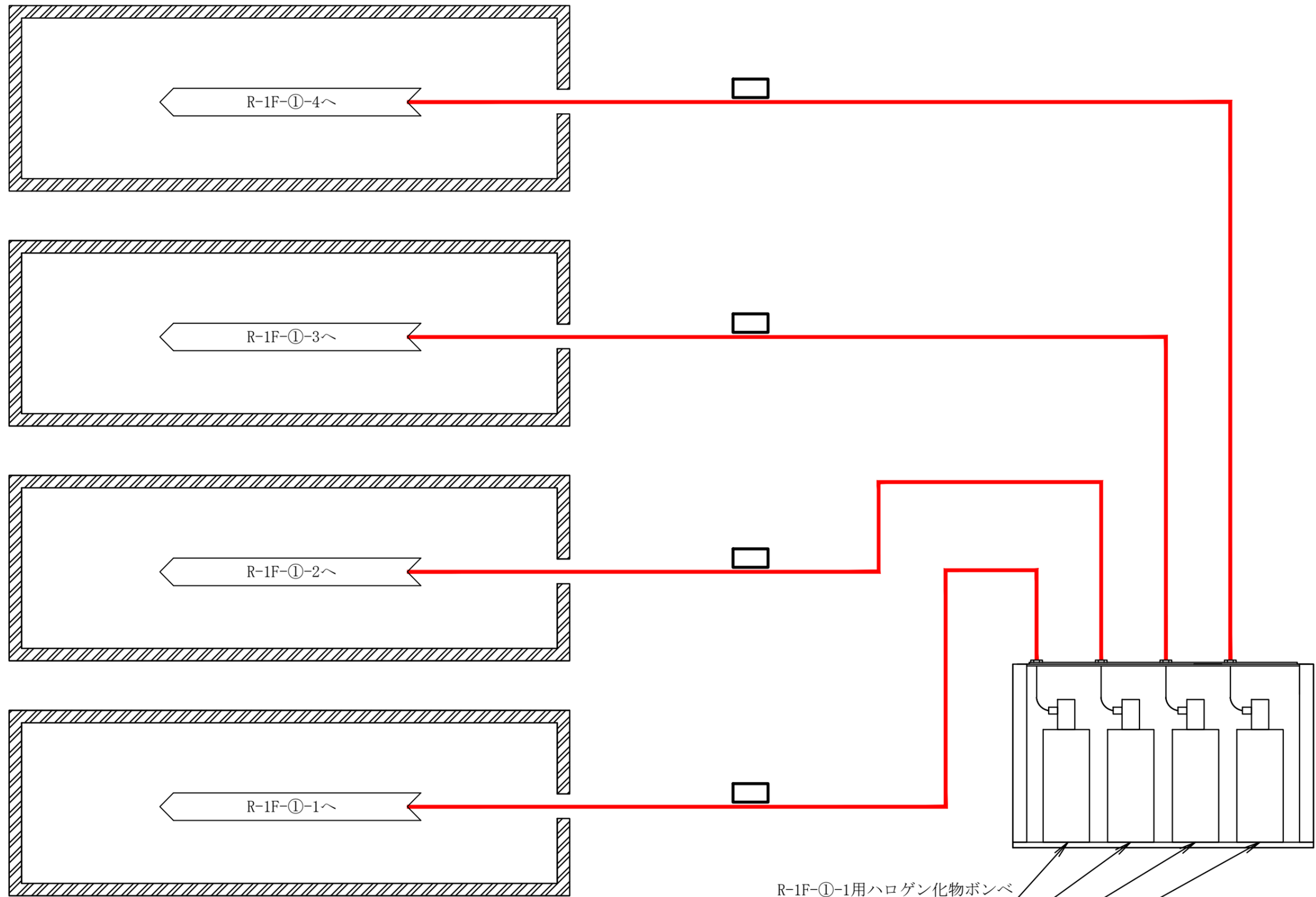
第9-3-2-3-6-19図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その19)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



R-B1F-⑥-1用ハロゲン化物ポンベ
R-B1F-⑥-2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)

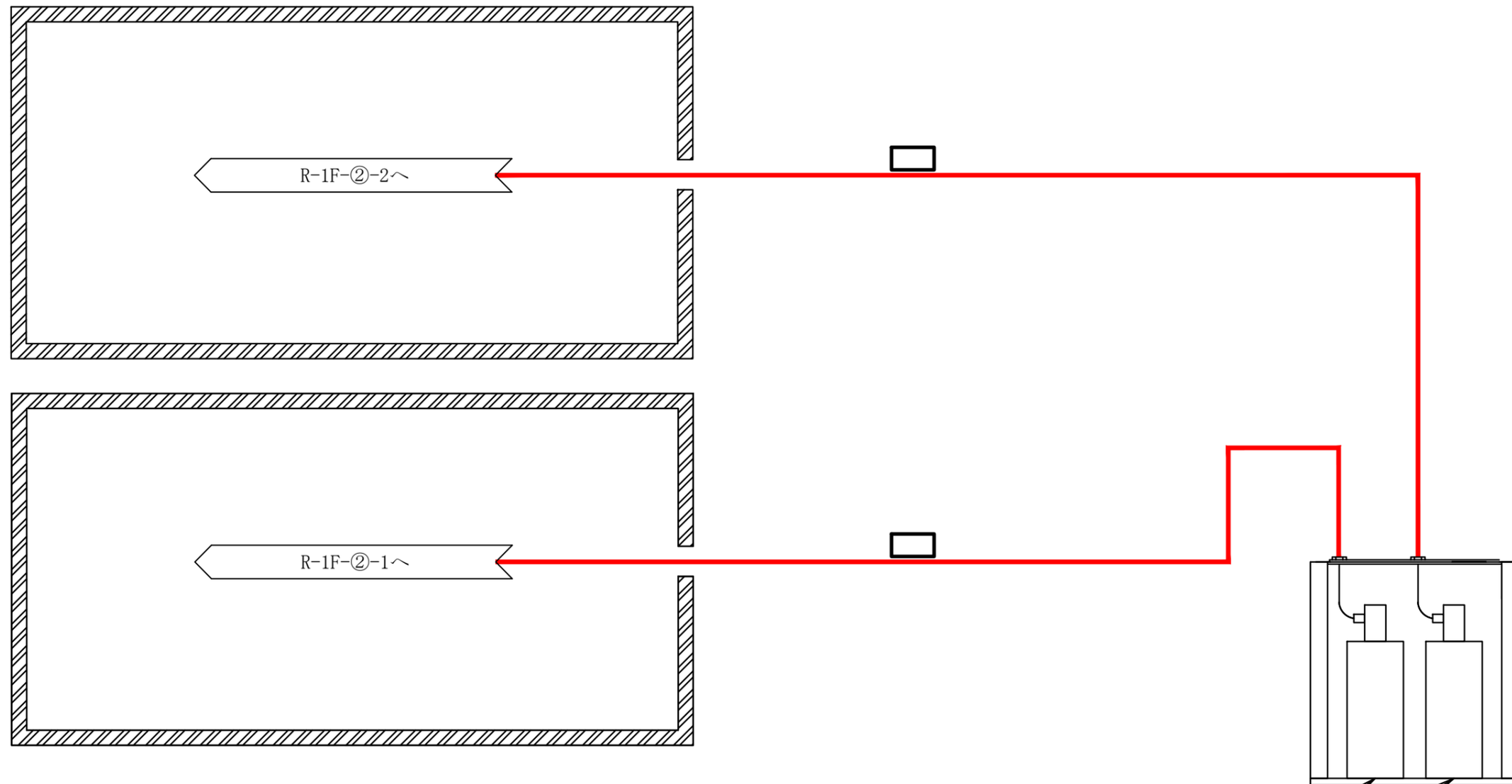
第9-3-2-3-6-20図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その20)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



- R-1F-①-1用ハロゲン化物ボンベ
- R-1F-①-2用ハロゲン化物ボンベ
- R-1F-①-3用ハロゲン化物ボンベ
- R-1F-①-4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)

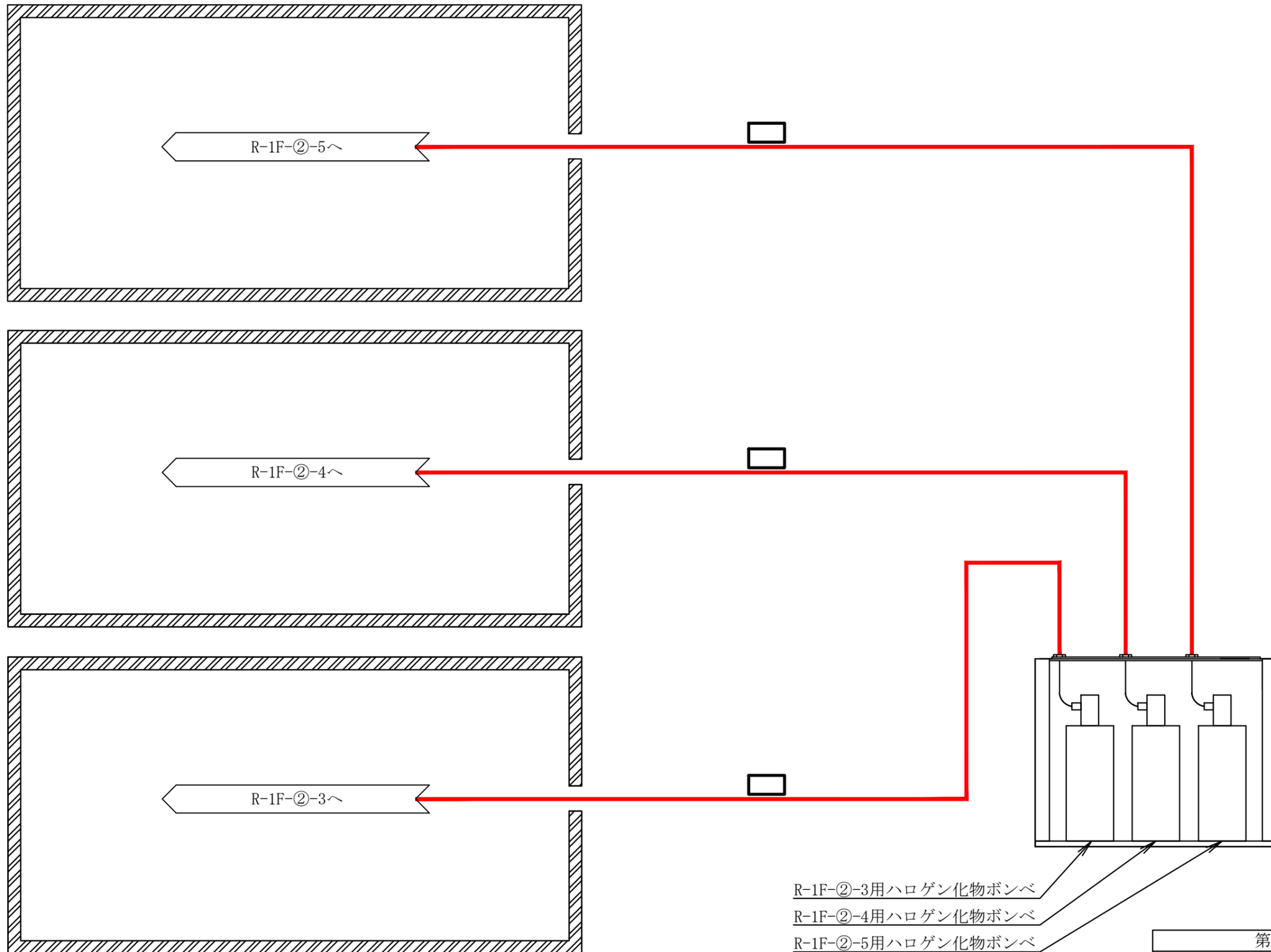
第9-3-2-3-6-21図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その21)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-1F-②-1用ハロゲン化物ポンベ
R-1F-②-2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)

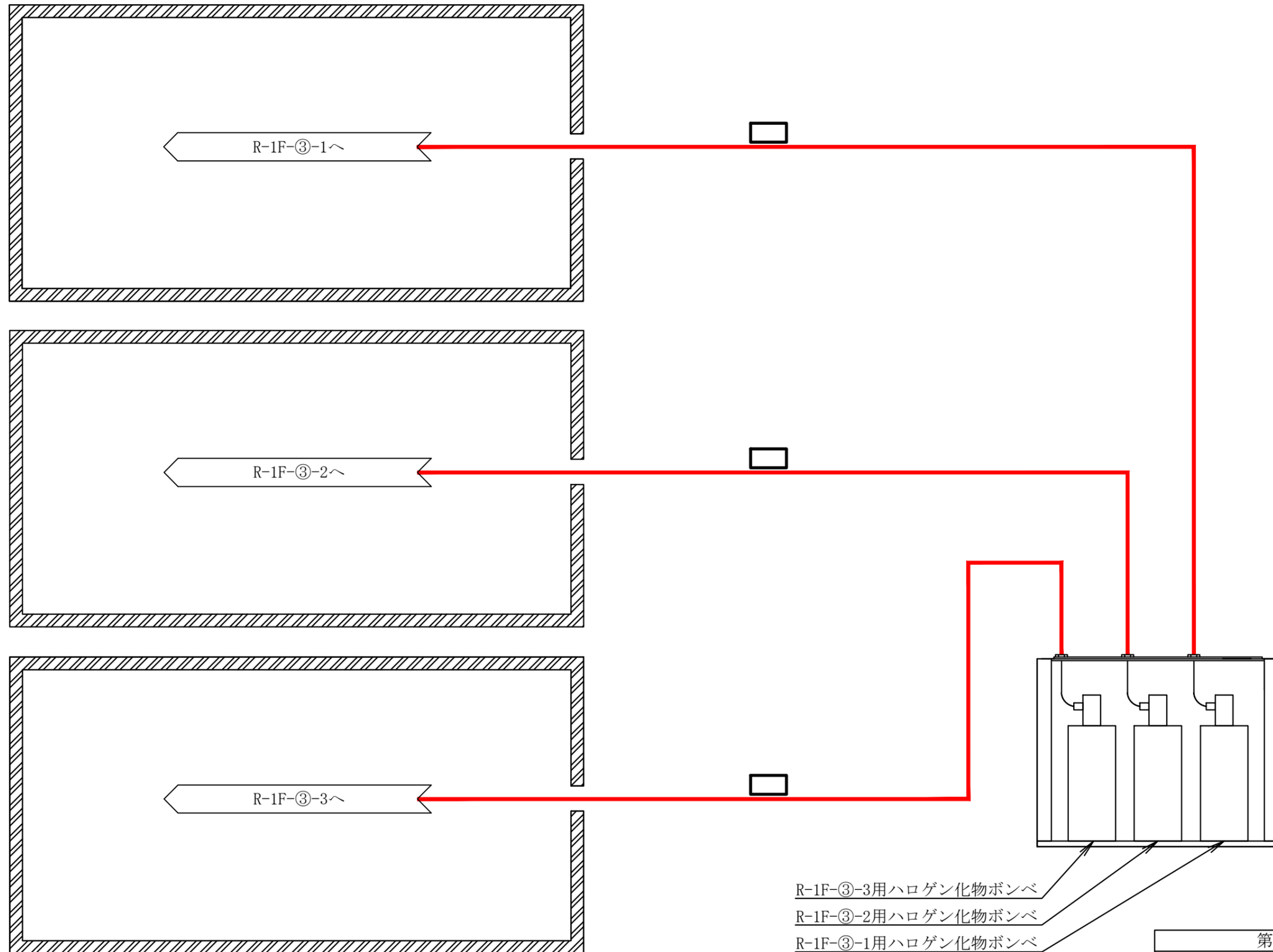
第9-3-2-3-6-22図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その22)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-1F-②-3用ハロゲン化物ポンベ
 R-1F-②-4用ハロゲン化物ポンベ
 R-1F-②-5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)

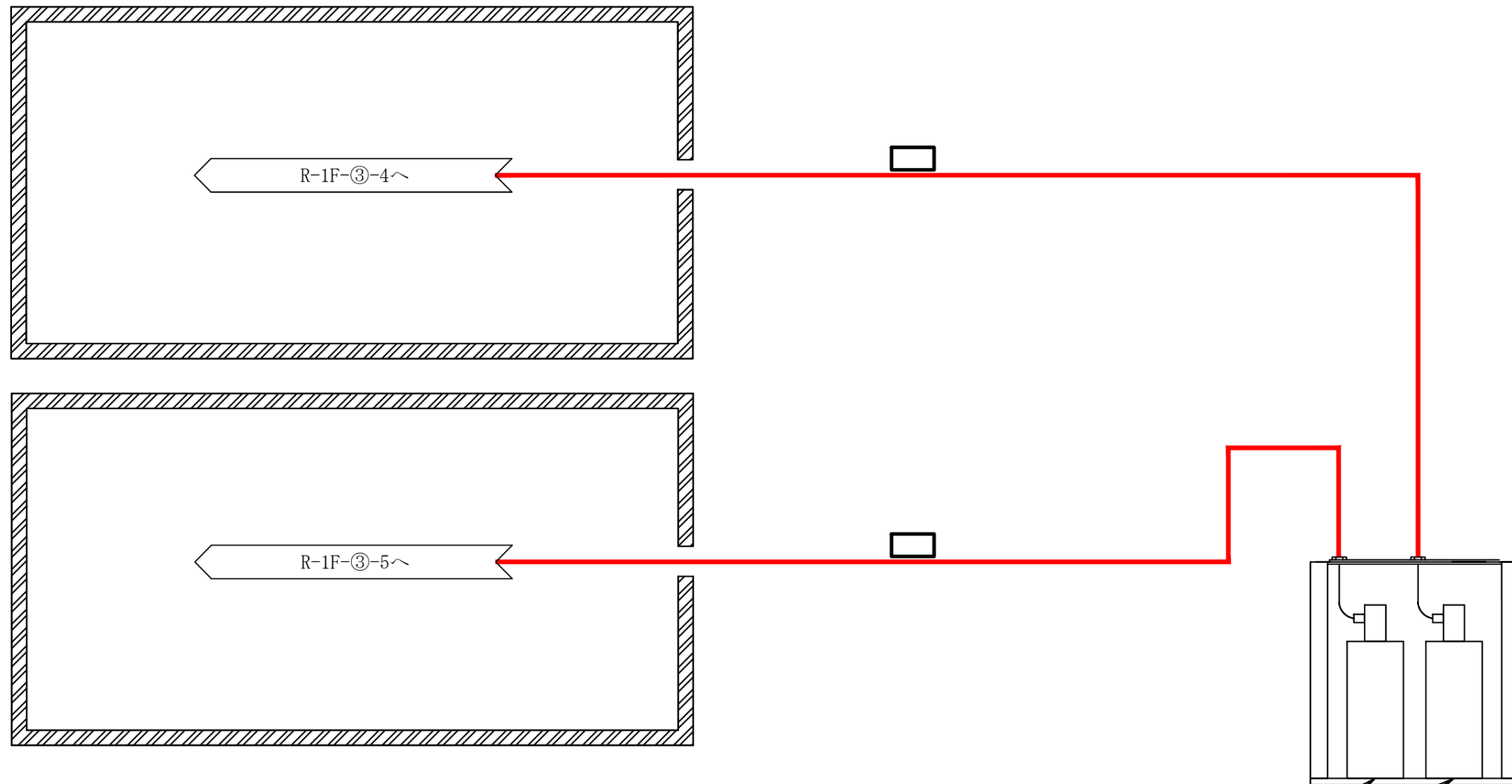
第9-3-2-3-6-23図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その23)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-1F-③-3用ハロゲン化物ポンベ
 R-1F-③-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-1F-③-1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)

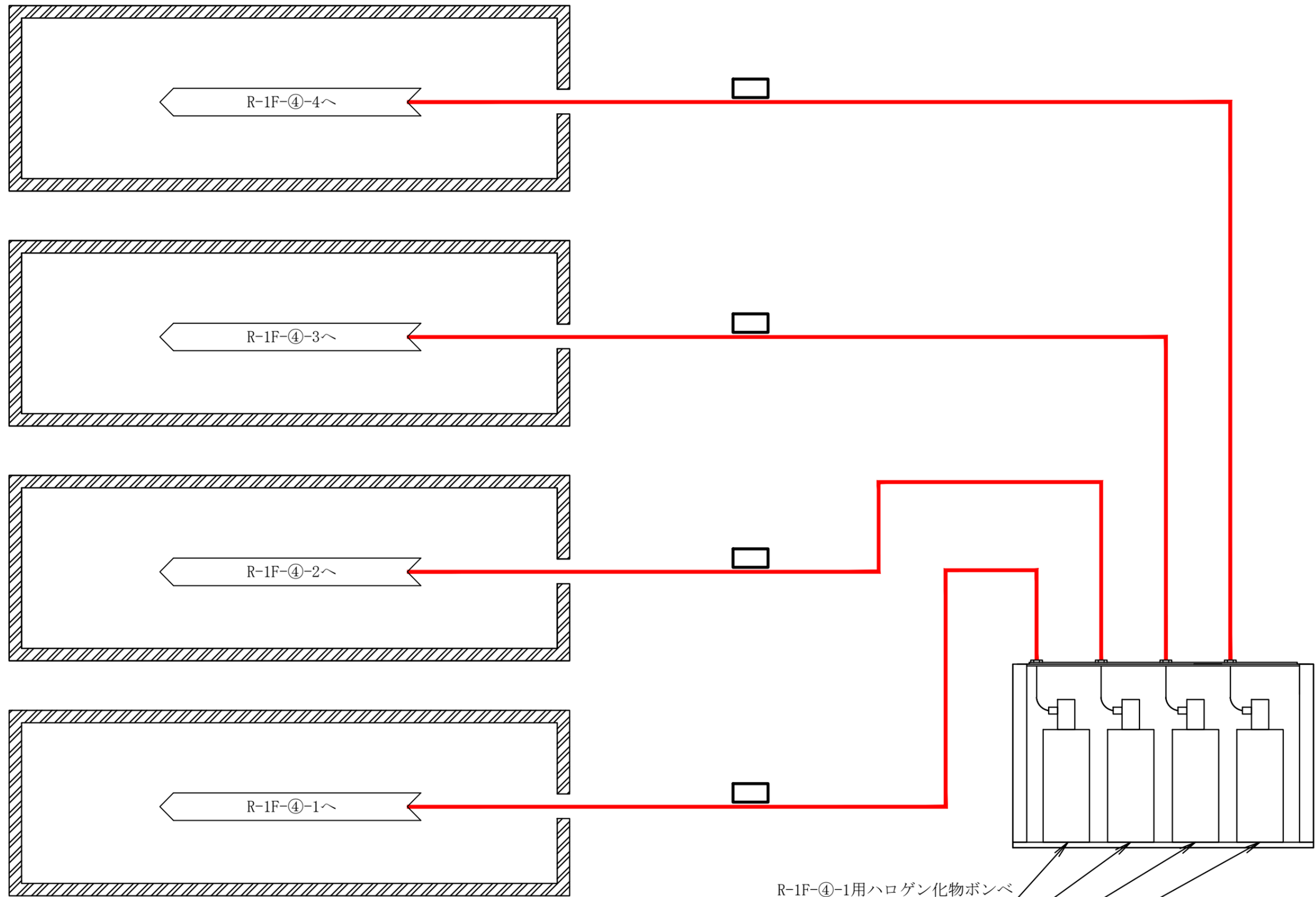
第9-3-2-3-6-24図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その24)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-1F-③-5用ハロゲン化物ポンベ
R-1F-③-4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)

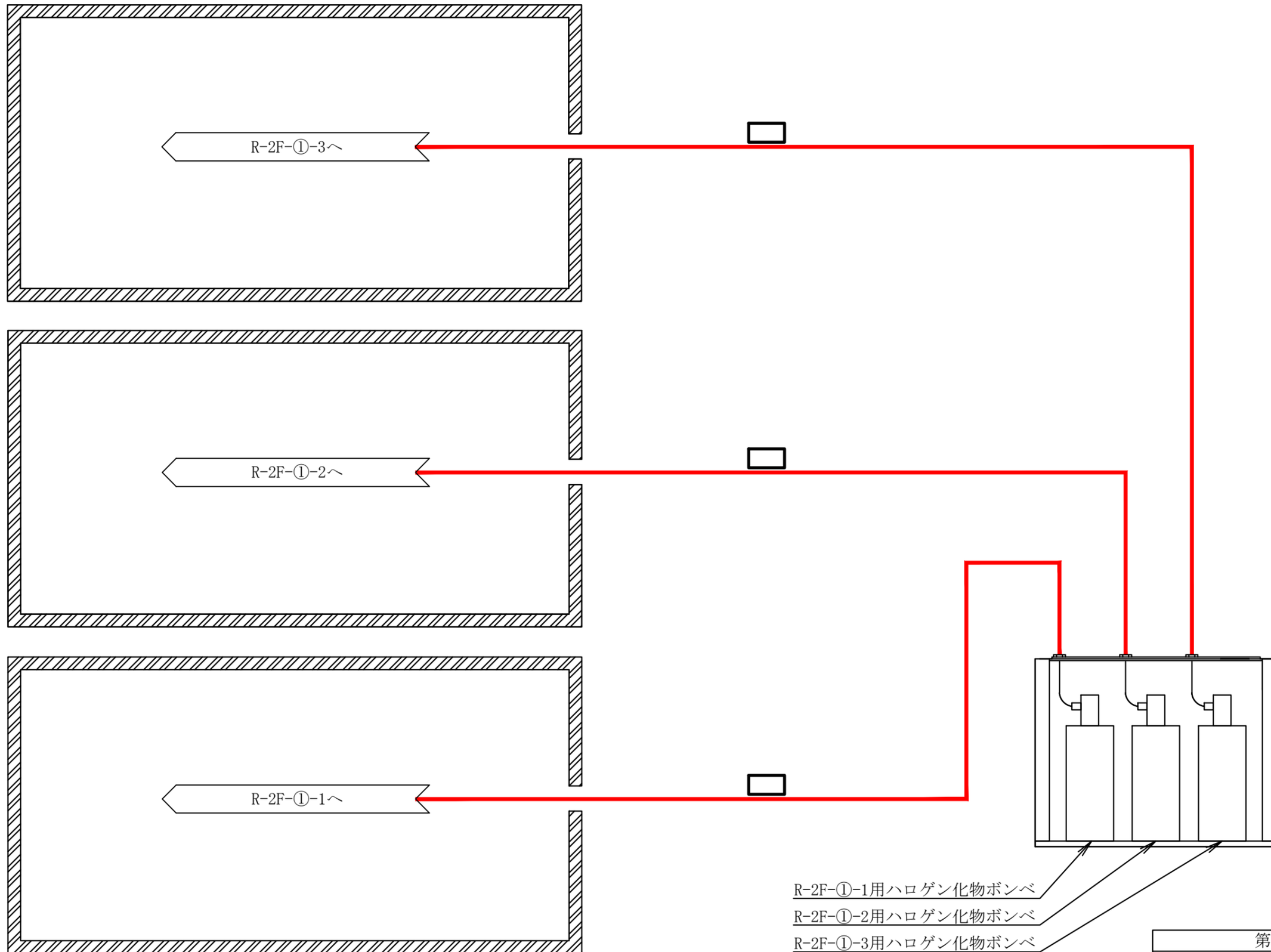
第9-3-2-3-6-25図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その25)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



- R-1F-④-1用ハロゲン化物ボンベ
- R-1F-④-2用ハロゲン化物ボンベ
- R-1F-④-3用ハロゲン化物ボンベ
- R-1F-④-4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)

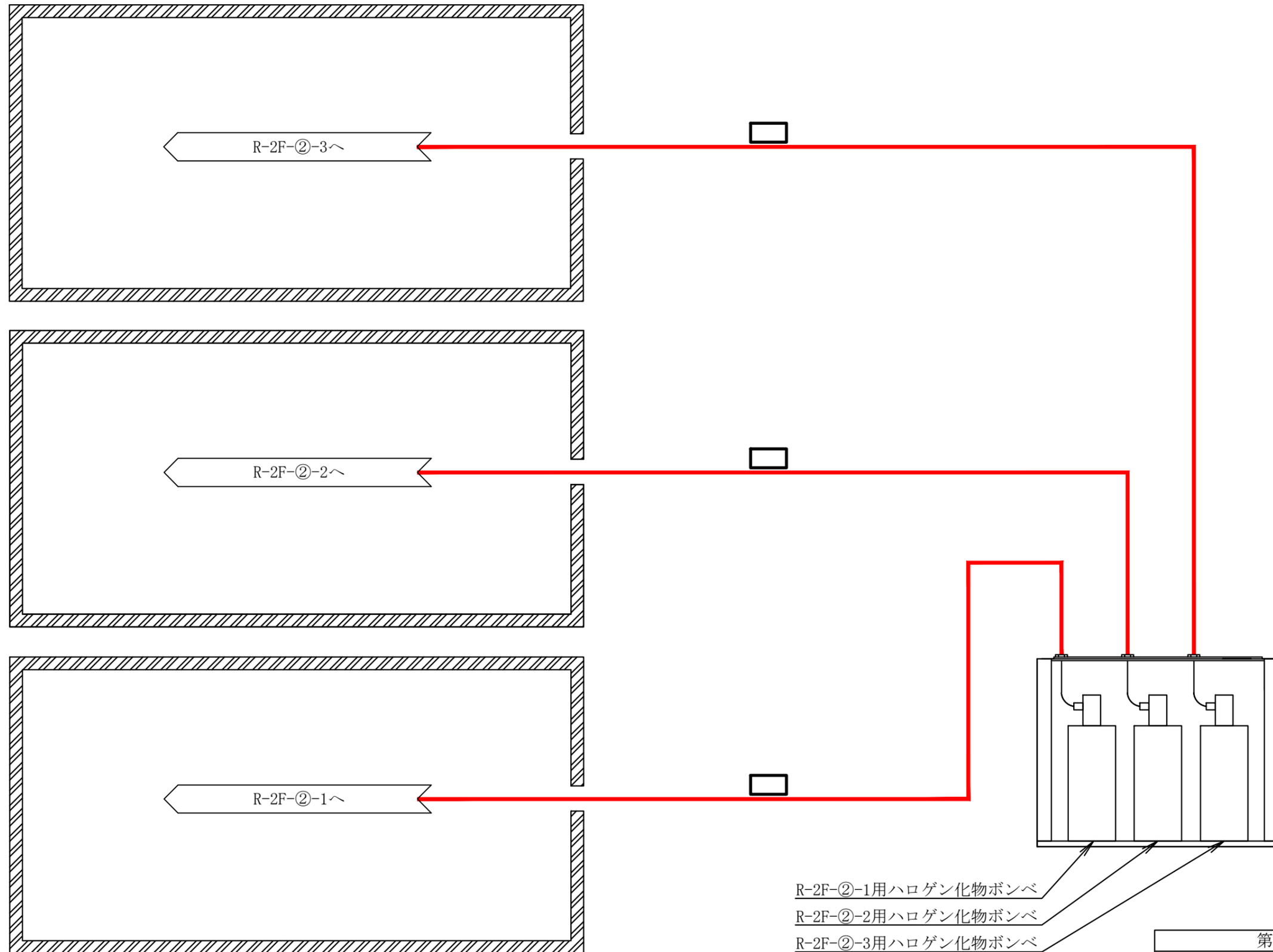
第9-3-2-3-6-26図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その26)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-2F-①-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-2F-①-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-2F-①-3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)

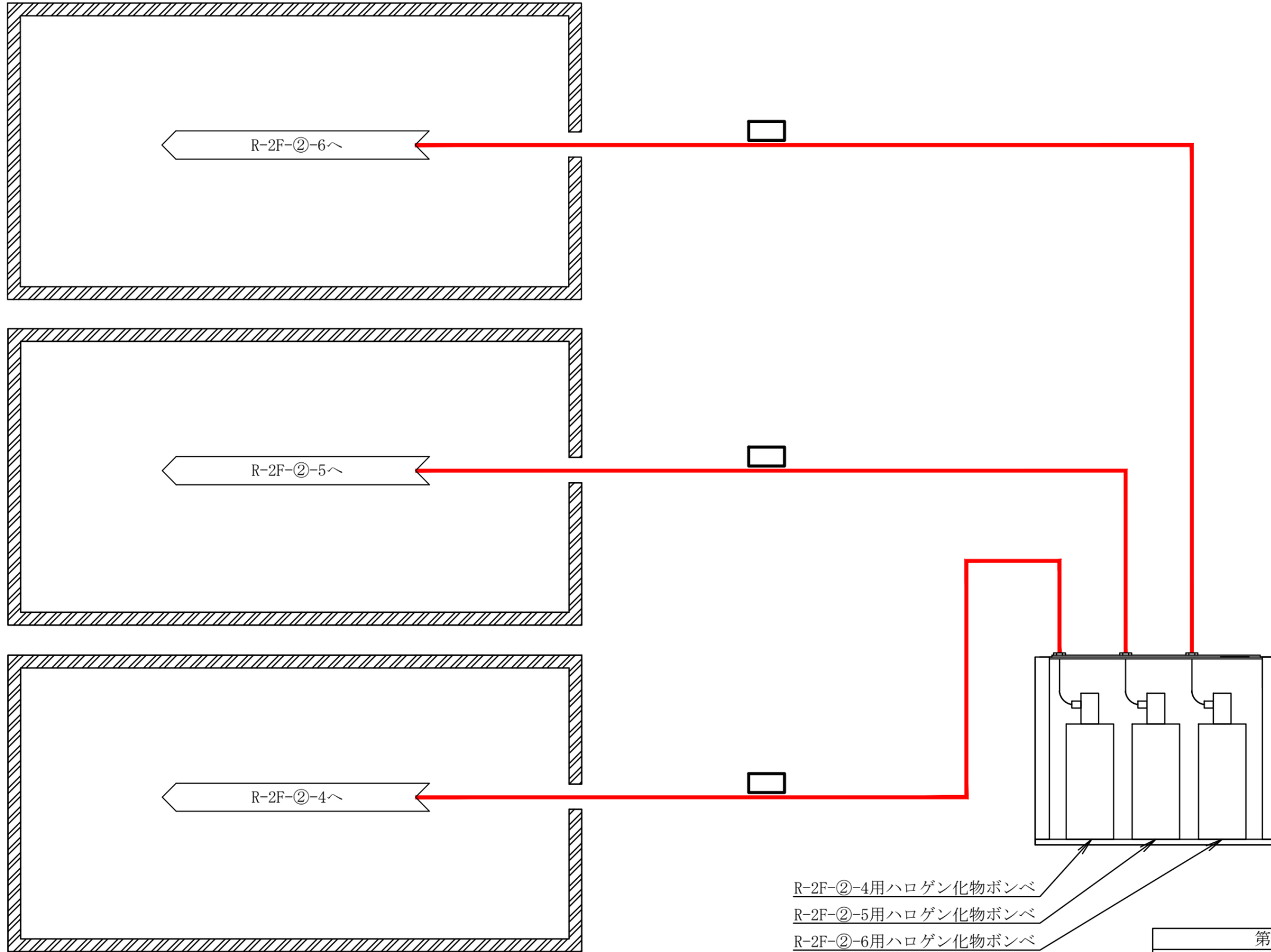
第9-3-2-3-6-27図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その27)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-2F-②-1用ハロゲン化物ボンベ
 R-2F-②-2用ハロゲン化物ボンベ
 R-2F-②-3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)

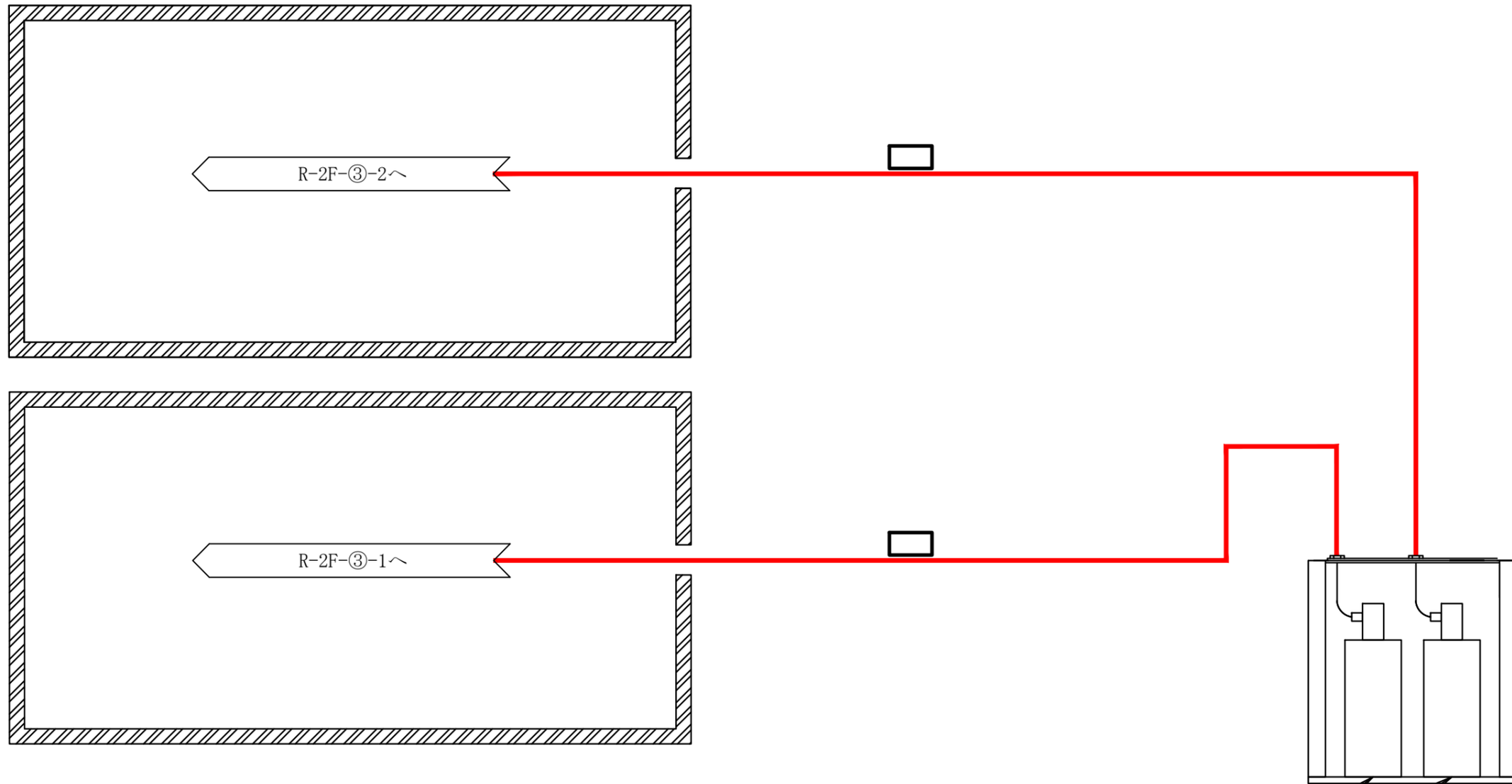
第9-3-2-3-6-28図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その28)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-2F-②-4用ハロゲン化物ボンベ
 R-2F-②-5用ハロゲン化物ボンベ
 R-2F-②-6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)

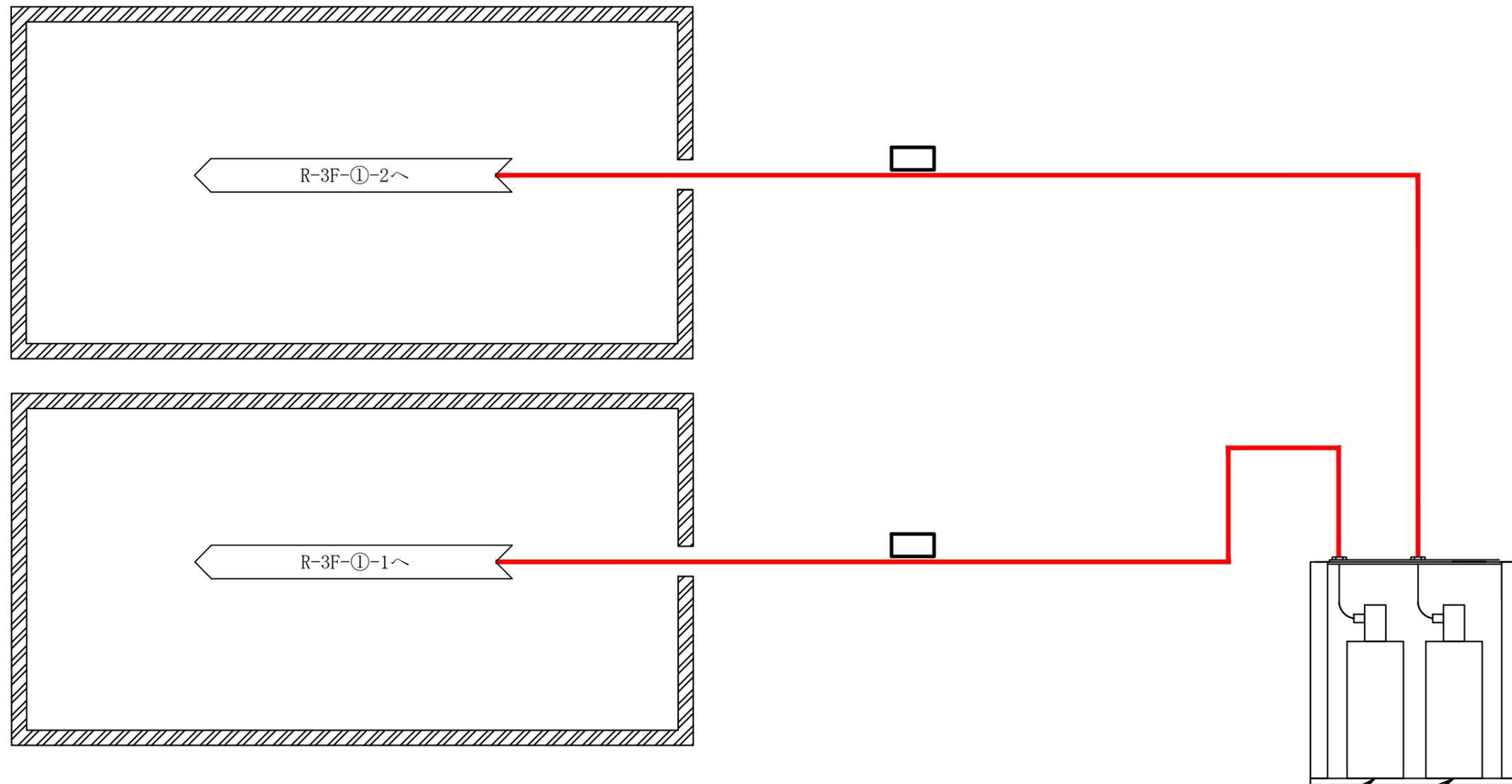
第9-3-2-3-6-29図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その29)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-2F-③-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-2F-③-2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)

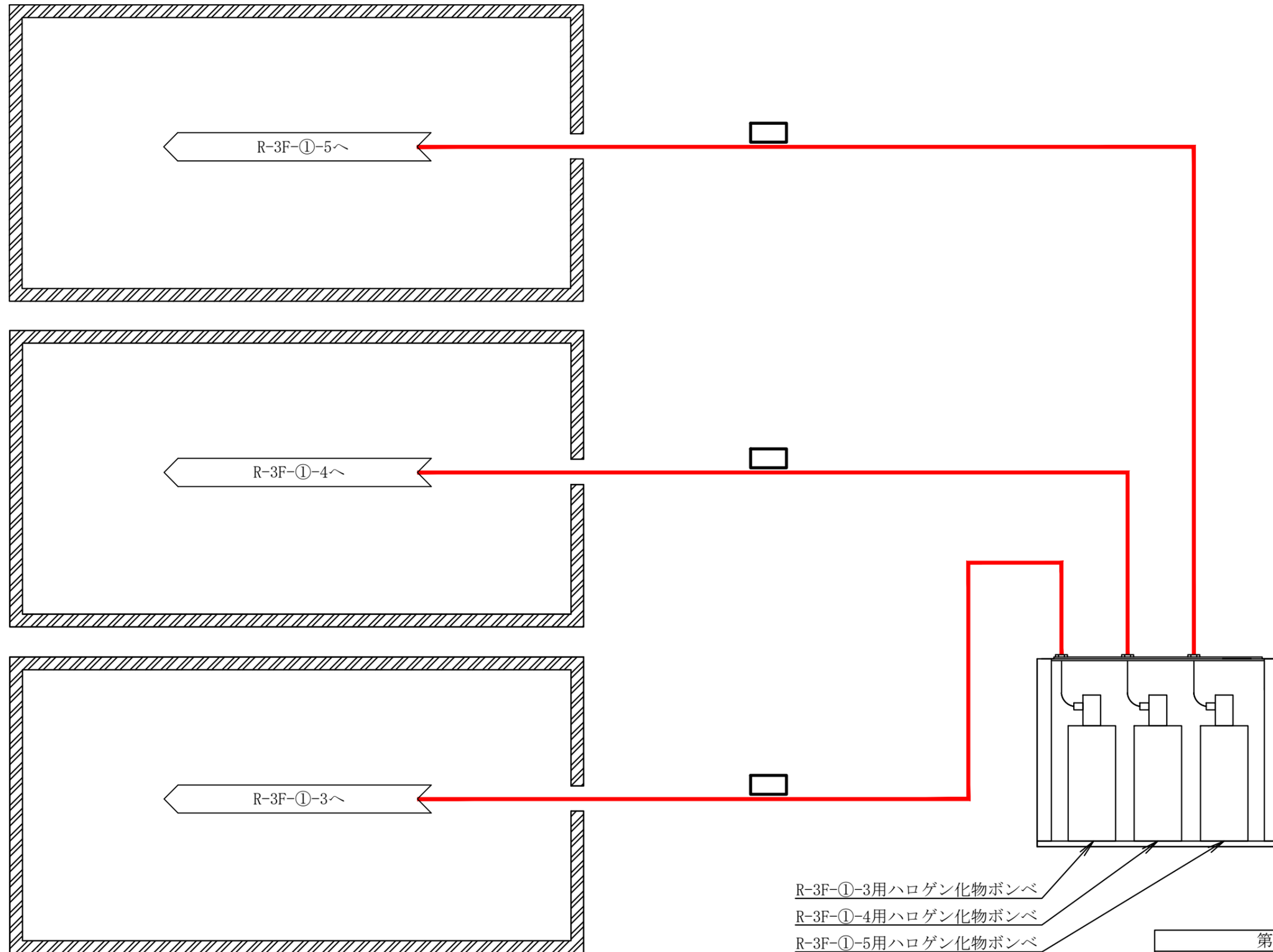
第9-3-2-3-6-30図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その30)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-3F-①-1用ハロゲン化物ポンベ
R-3F-①-2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)

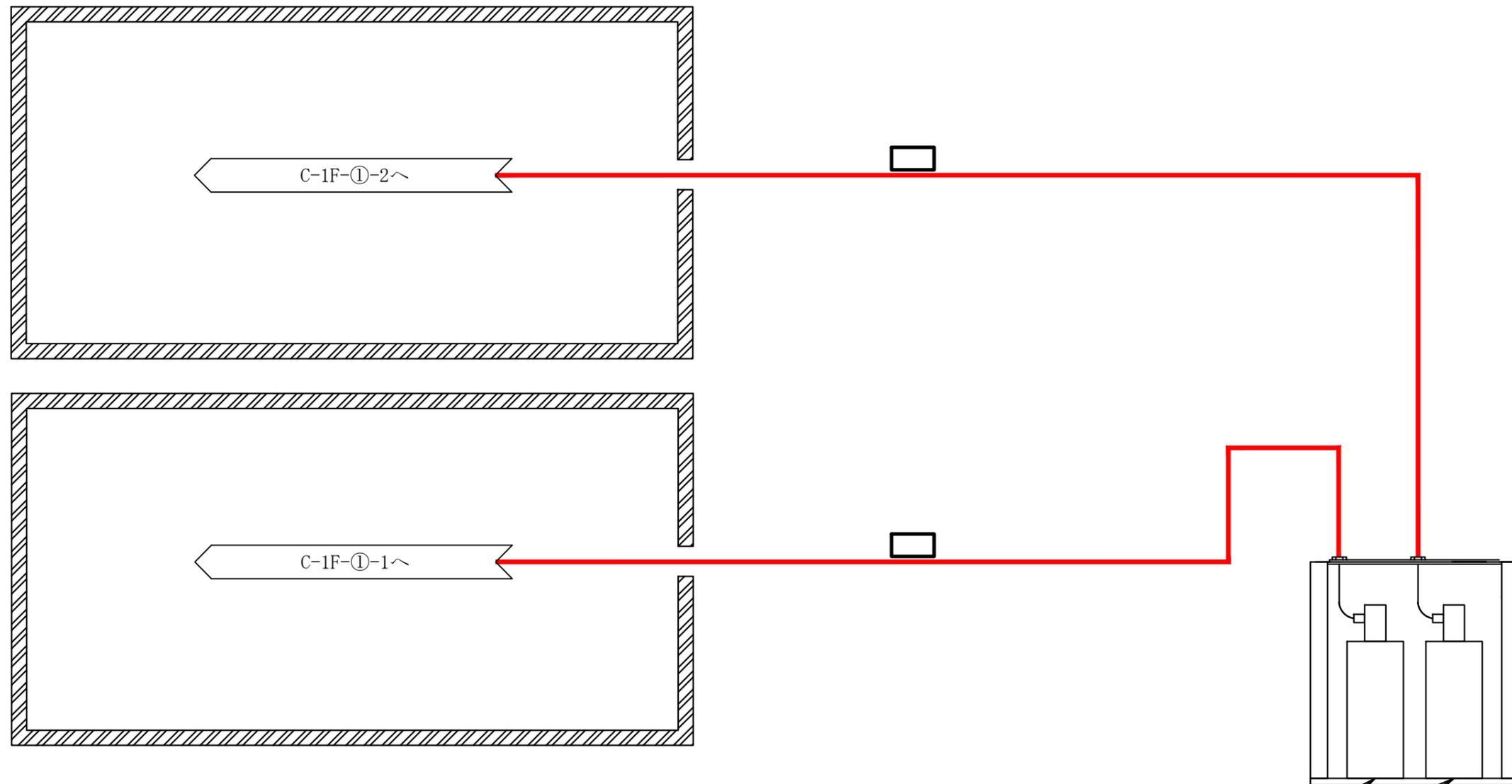
第9-3-2-3-6-31図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その31)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-3F-①-3用ハロゲン化物ポンベ
 R-3F-①-4用ハロゲン化物ポンベ
 R-3F-①-5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)

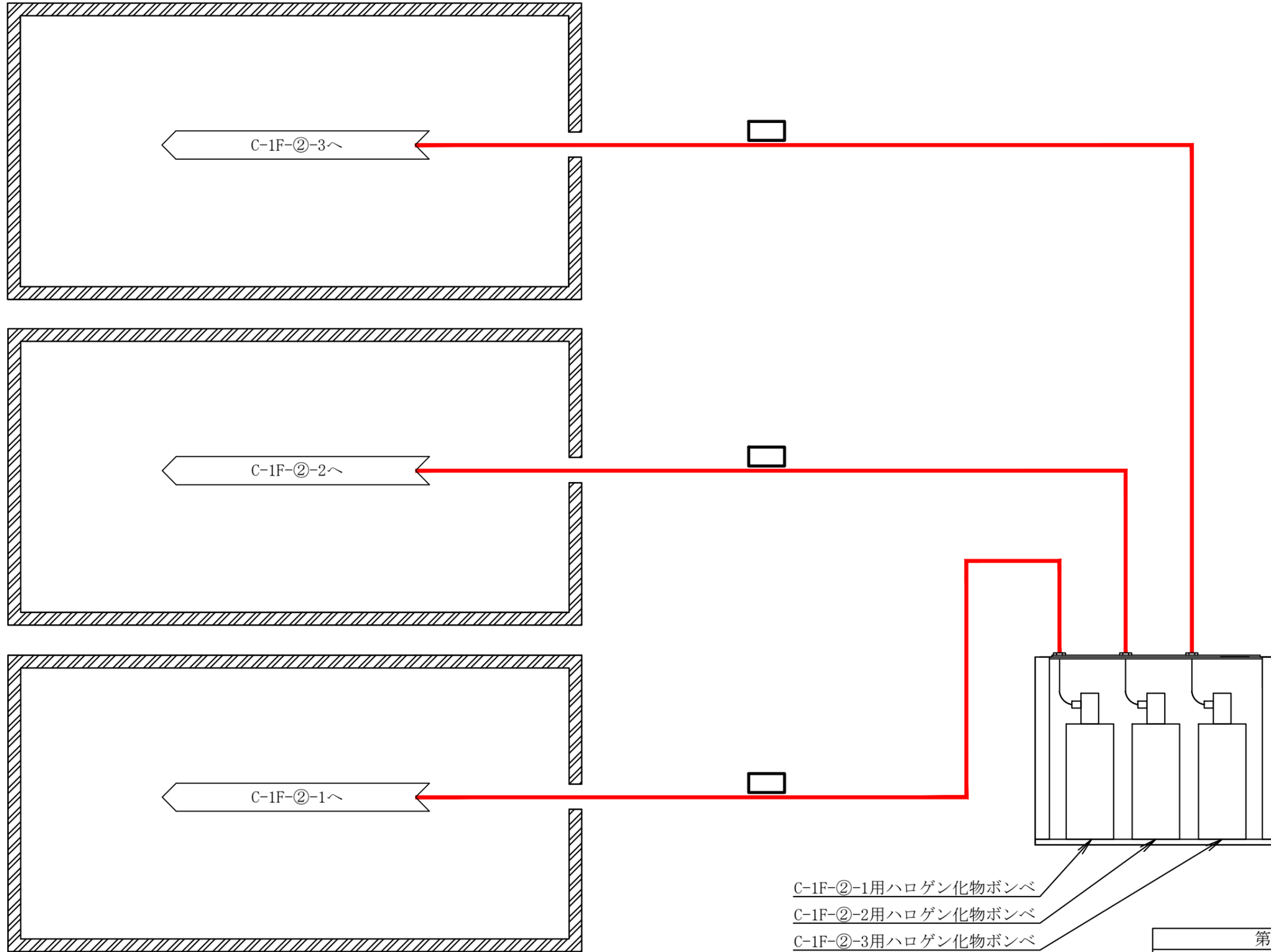
第9-3-2-3-6-32図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その32)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



C-1F-①-1用ハロゲン化物ポンベ
 C-1F-①-2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)

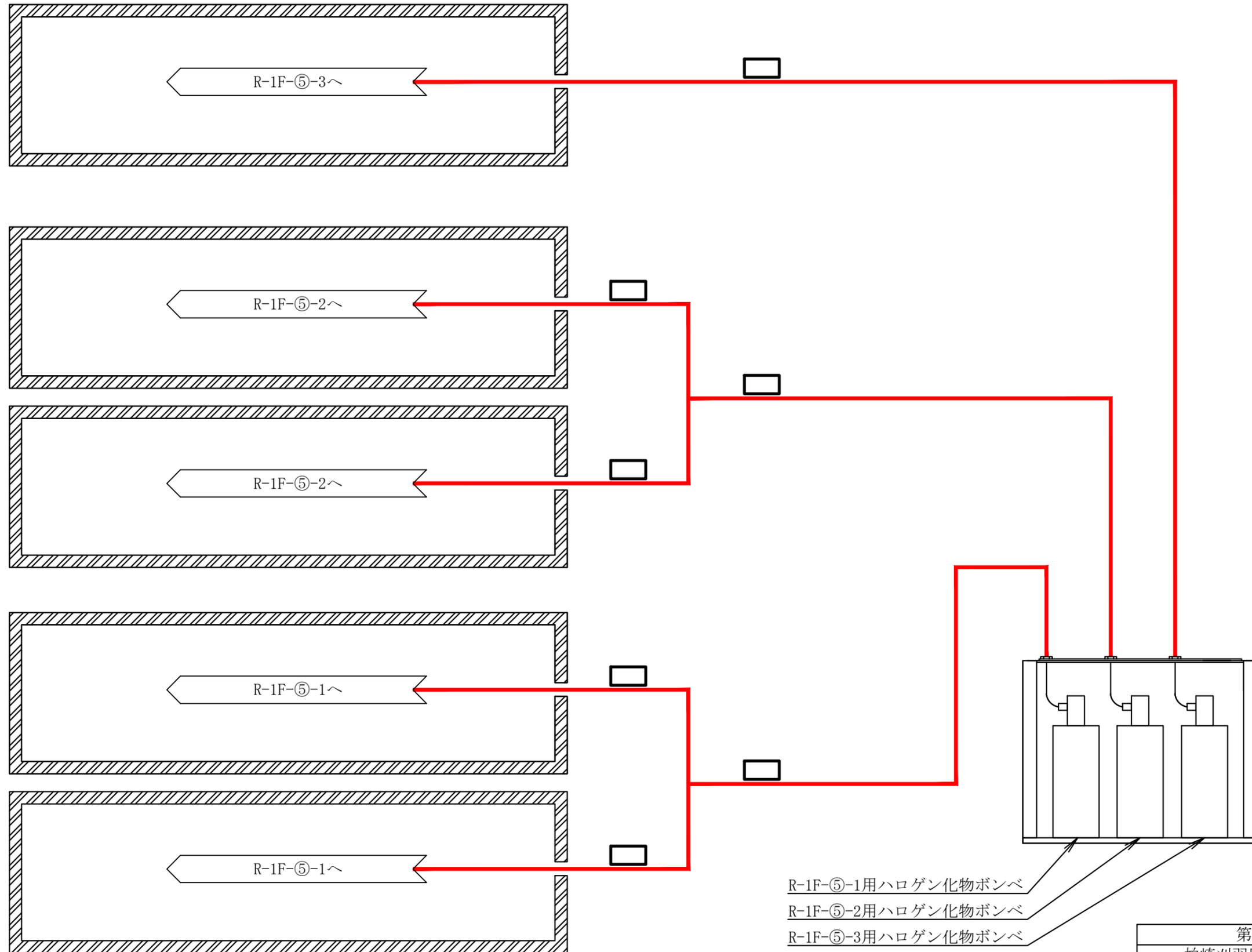
第9-3-2-3-6-33図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その33)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



C-1F-②-1用ハロゲン化物ポンベ
 C-1F-②-2用ハロゲン化物ポンベ
 C-1F-②-3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)

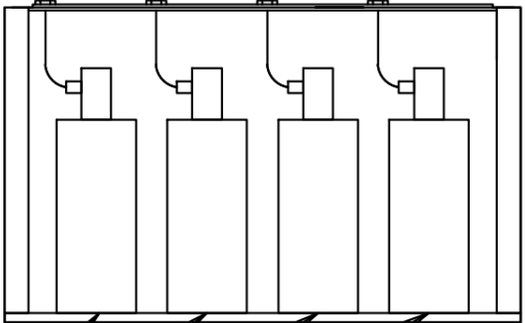
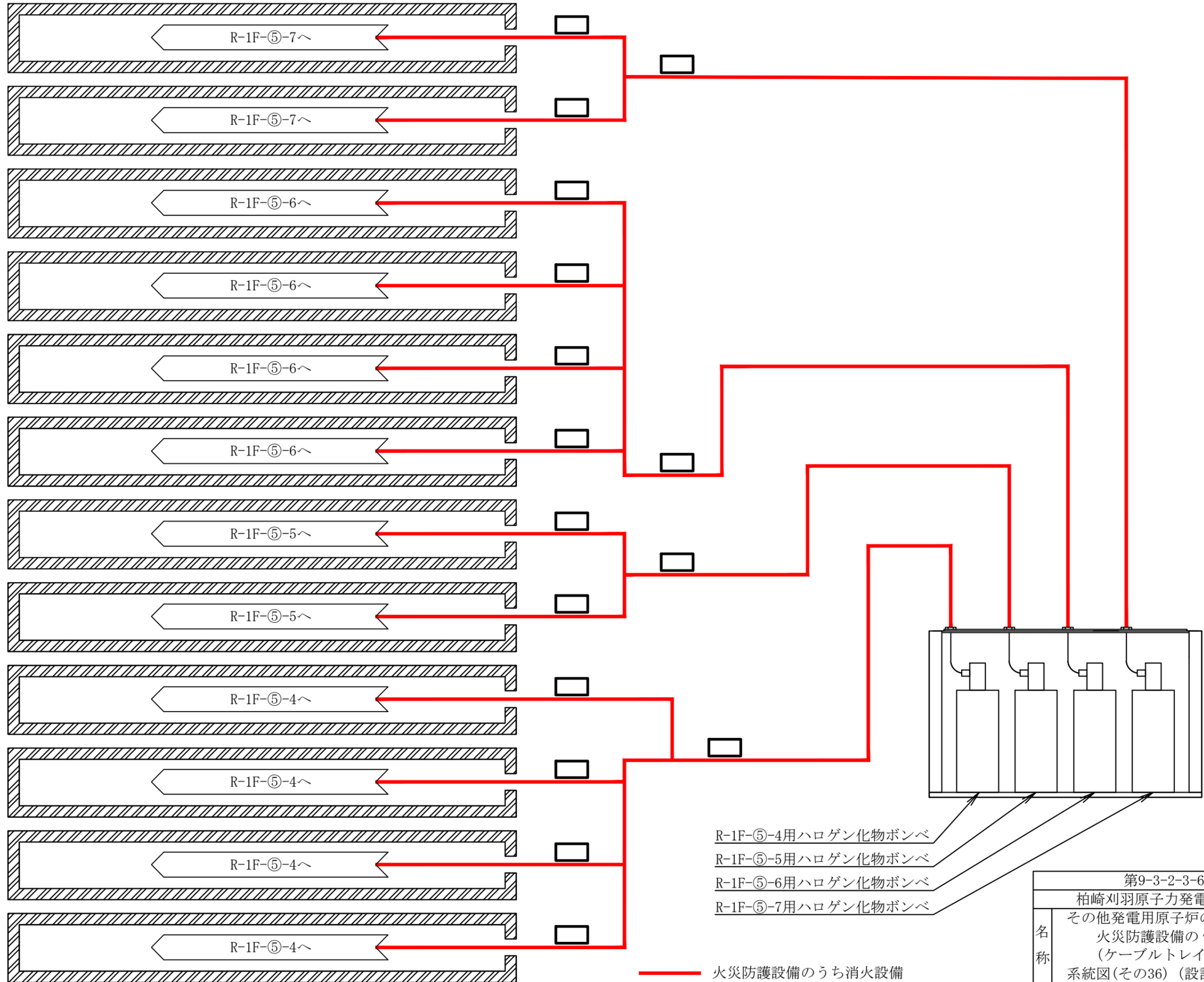
第9-3-2-3-6-34図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その34)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



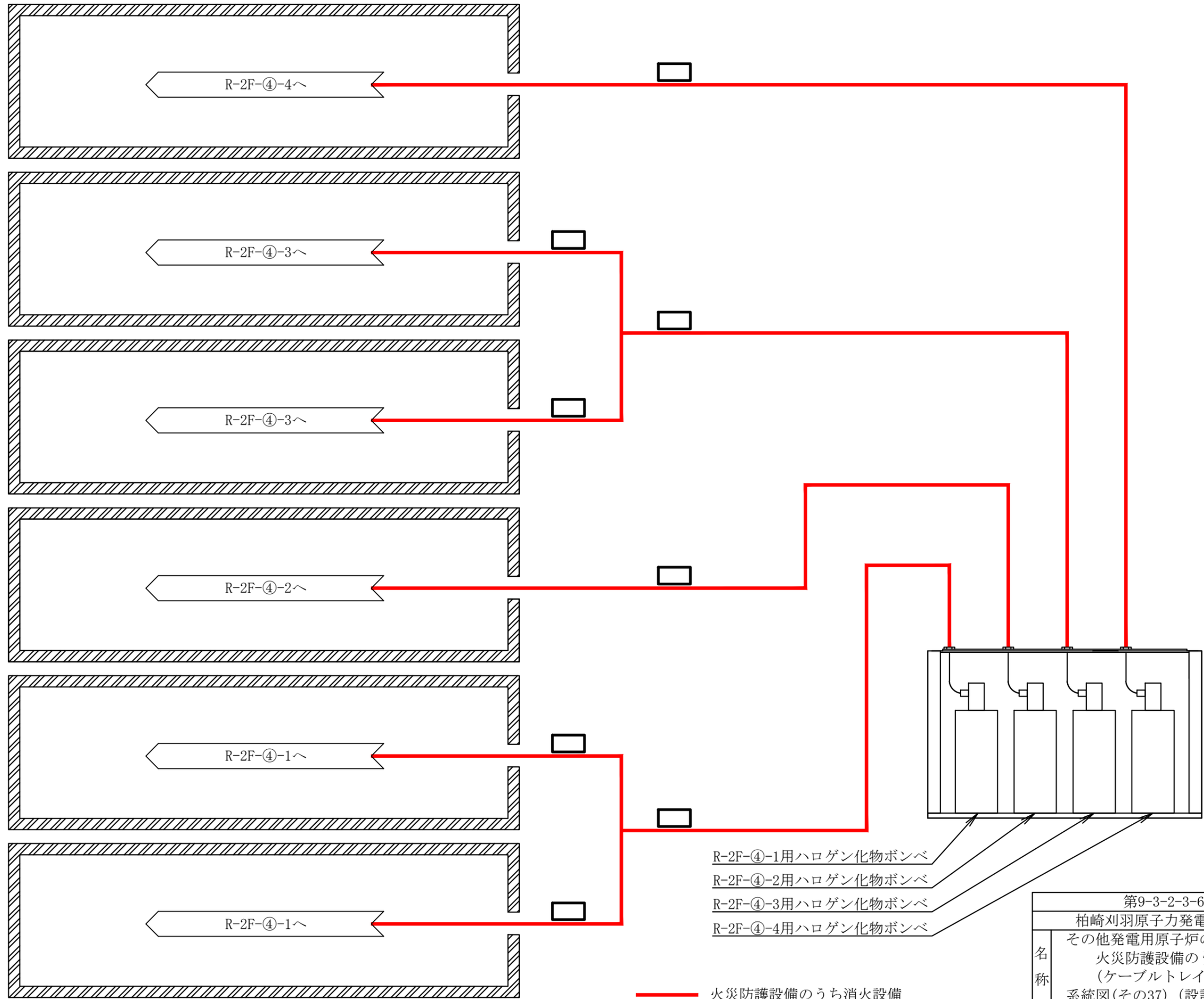
R-1F-5-1用ハロゲン化物ポンベ
 R-1F-5-2用ハロゲン化物ポンベ
 R-1F-5-3用ハロゲン化物ポンベ

— 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)

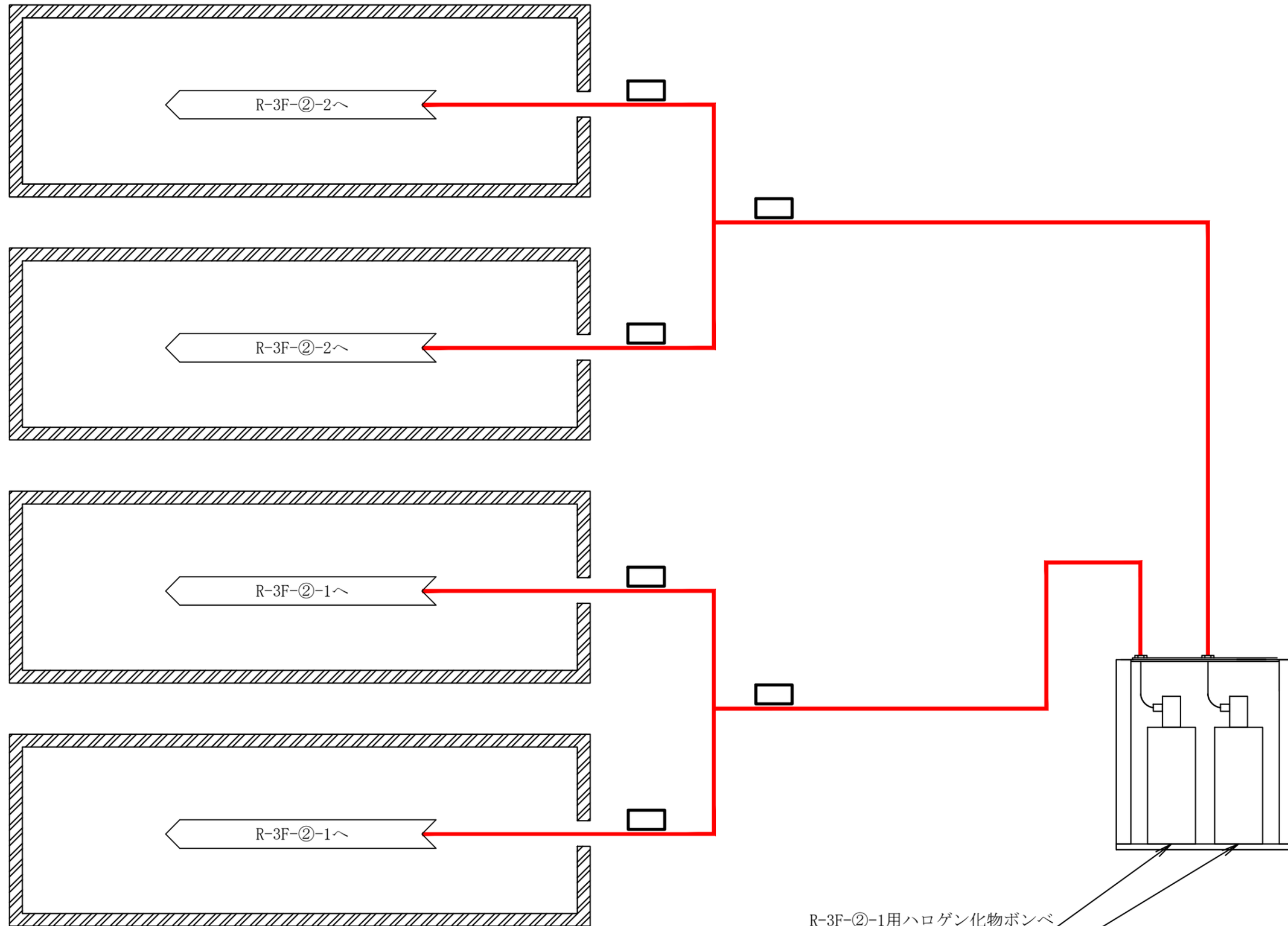
第9-3-2-3-6-35図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その35)(設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



第9-3-2-3-6-36図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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	



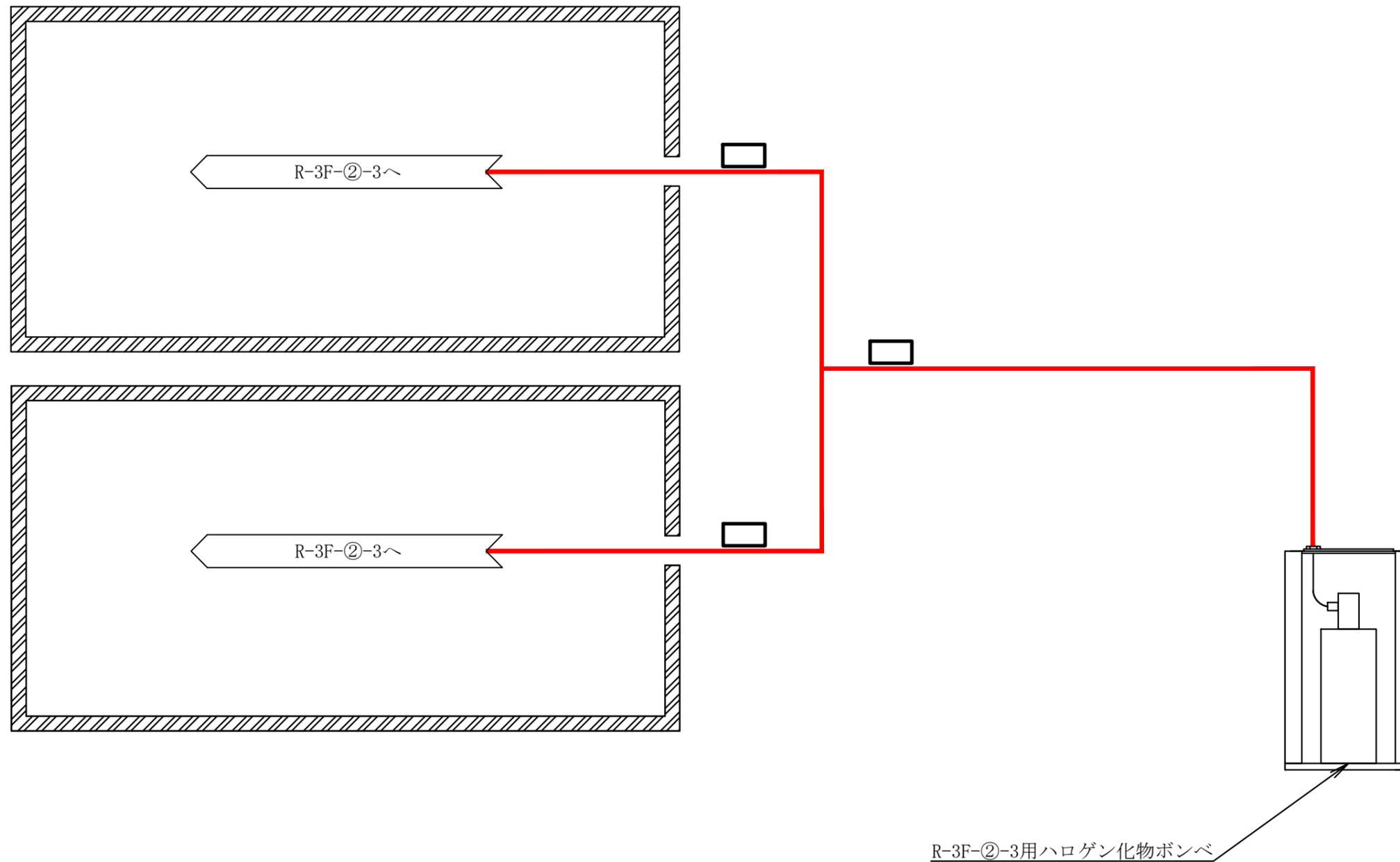
第9-3-2-3-6-37図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その37) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



R-3F-②-1用ハロゲン化物ボンベ
R-3F-②-2用ハロゲン化物ボンベ

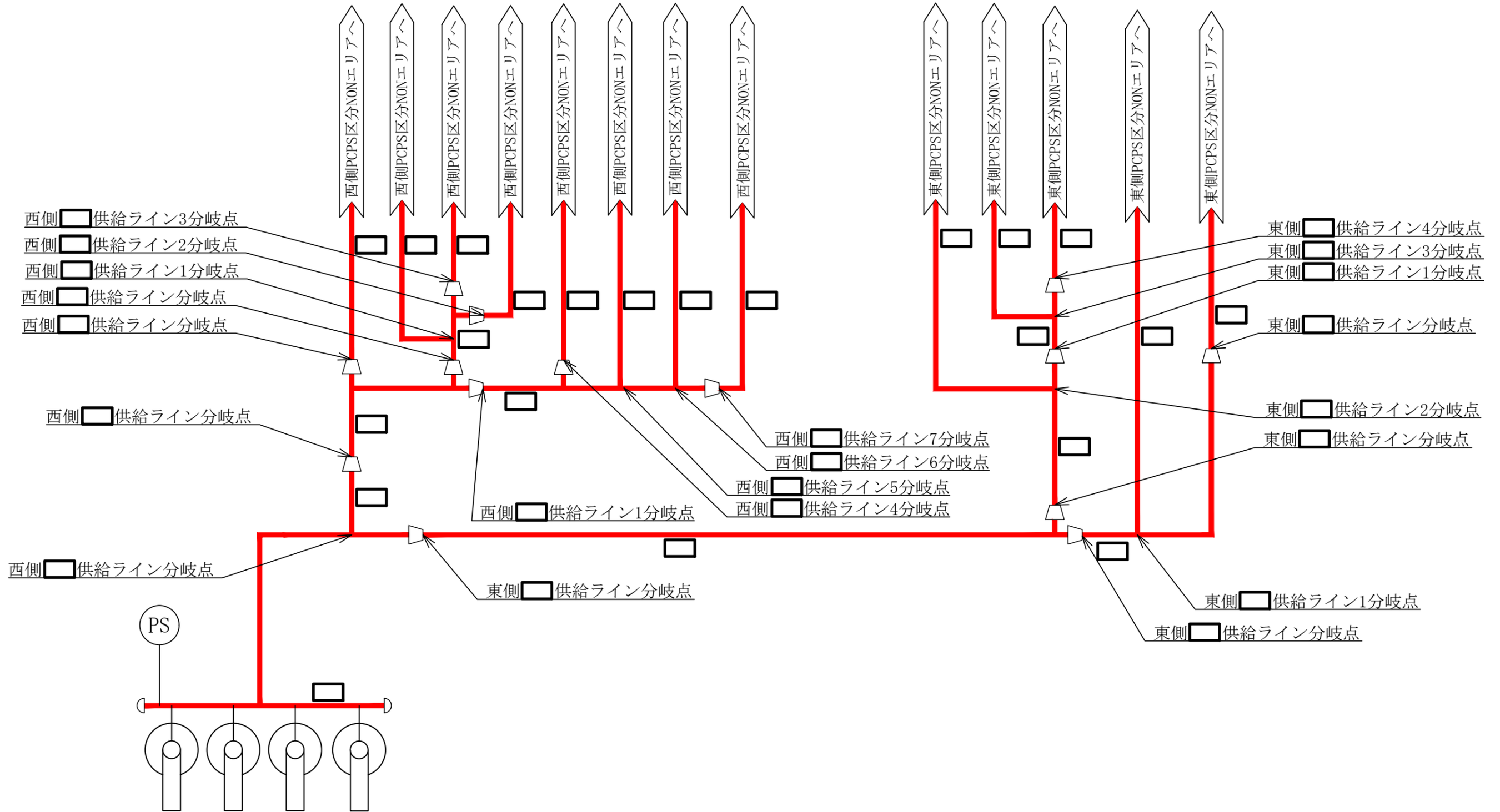
— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

第9-3-2-3-6-38図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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	



— 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)

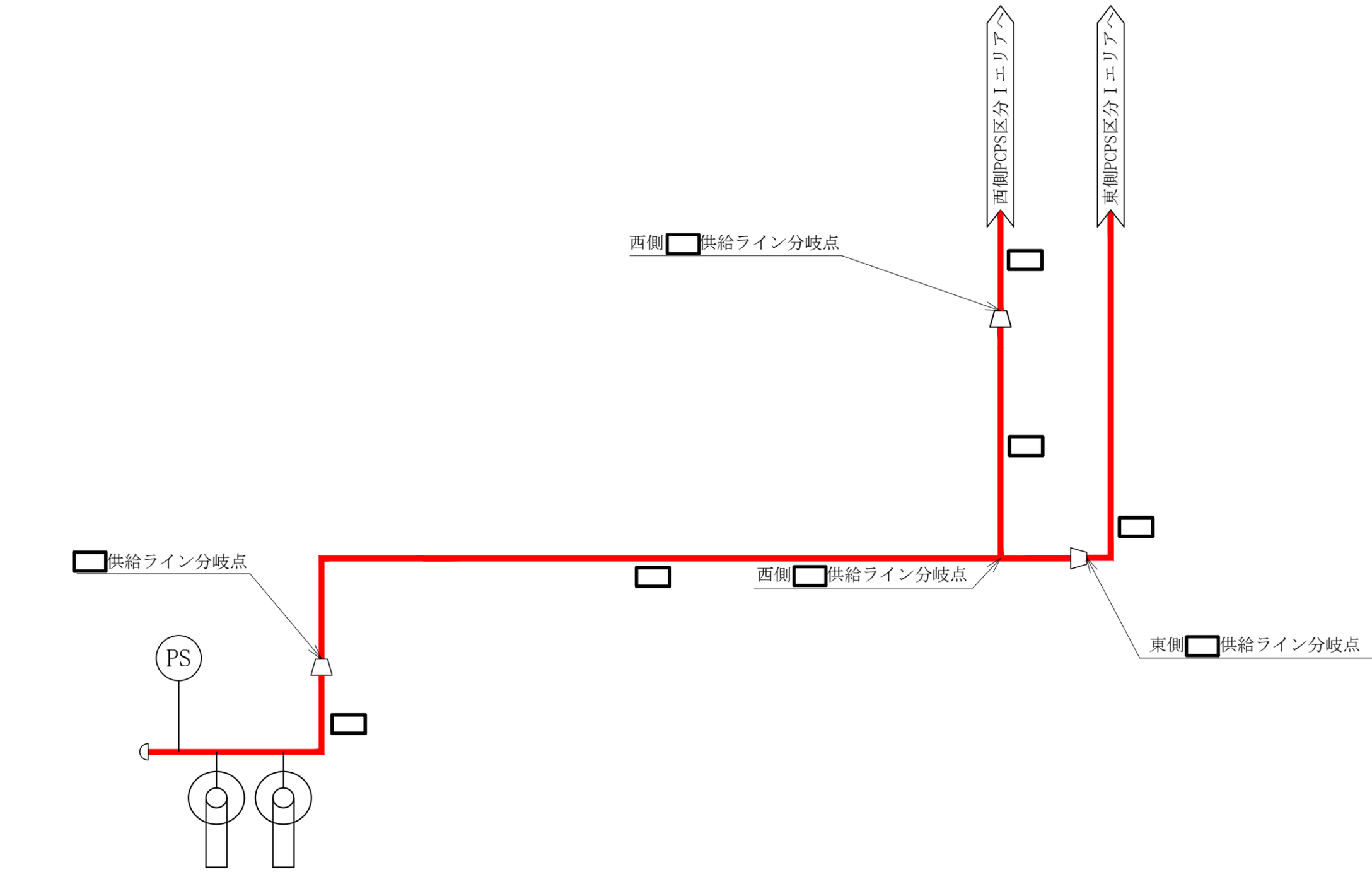
第9-3-2-3-6-39図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (ケーブルトレイ消火設備)の 系統図(その39)(設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



中央制御室床下フリーアクセスフロア消火設備（NON）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)

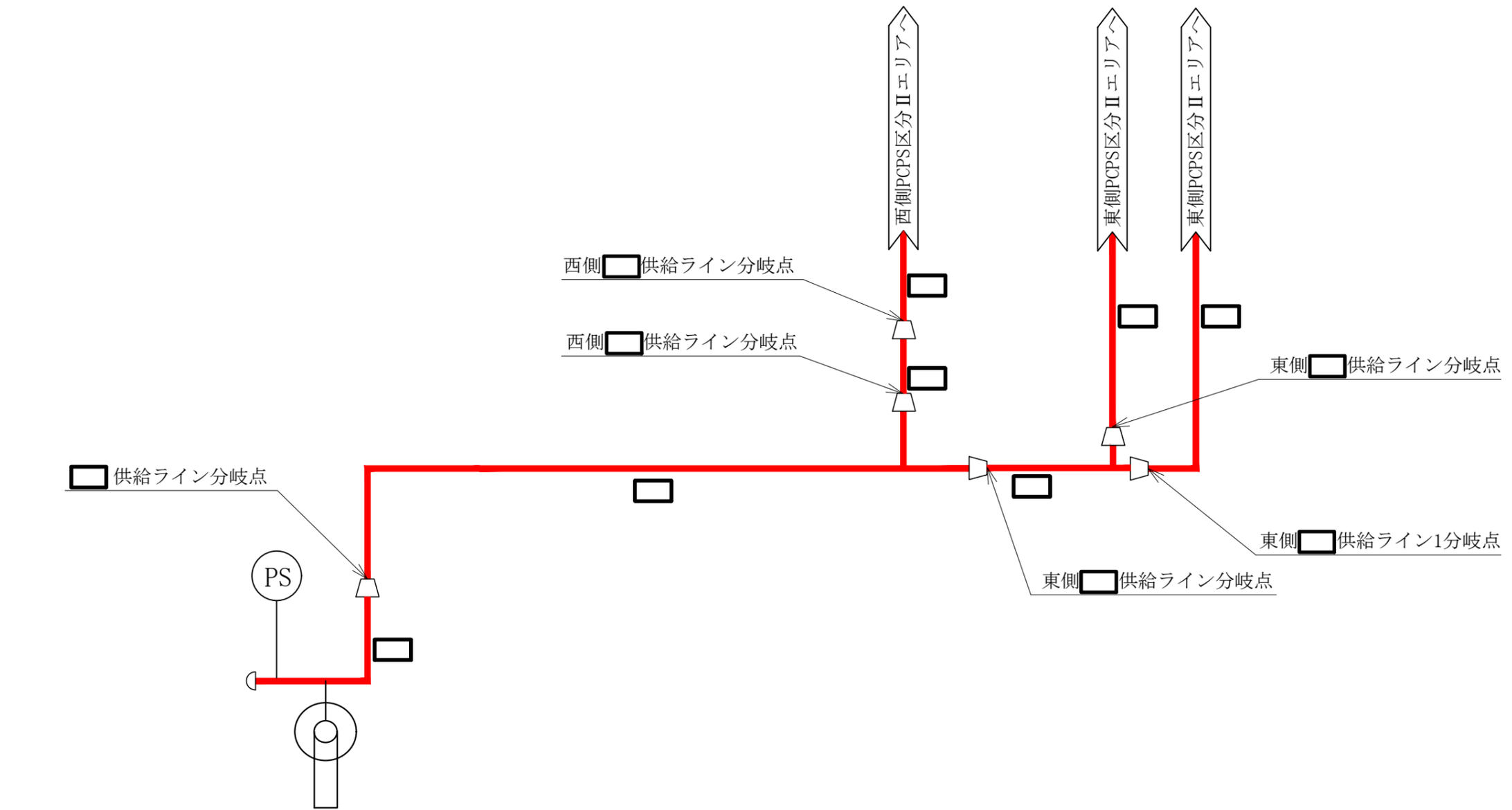
第9-3-2-3-7-1図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(中央制御室床下フリーアクセスフロア消火設備)の系統図(その1) (設計基準対象施設)
東京電力ホールディングス株式会社	



中央制御室床下フリーアクセスフロア消火設備（区分I）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)

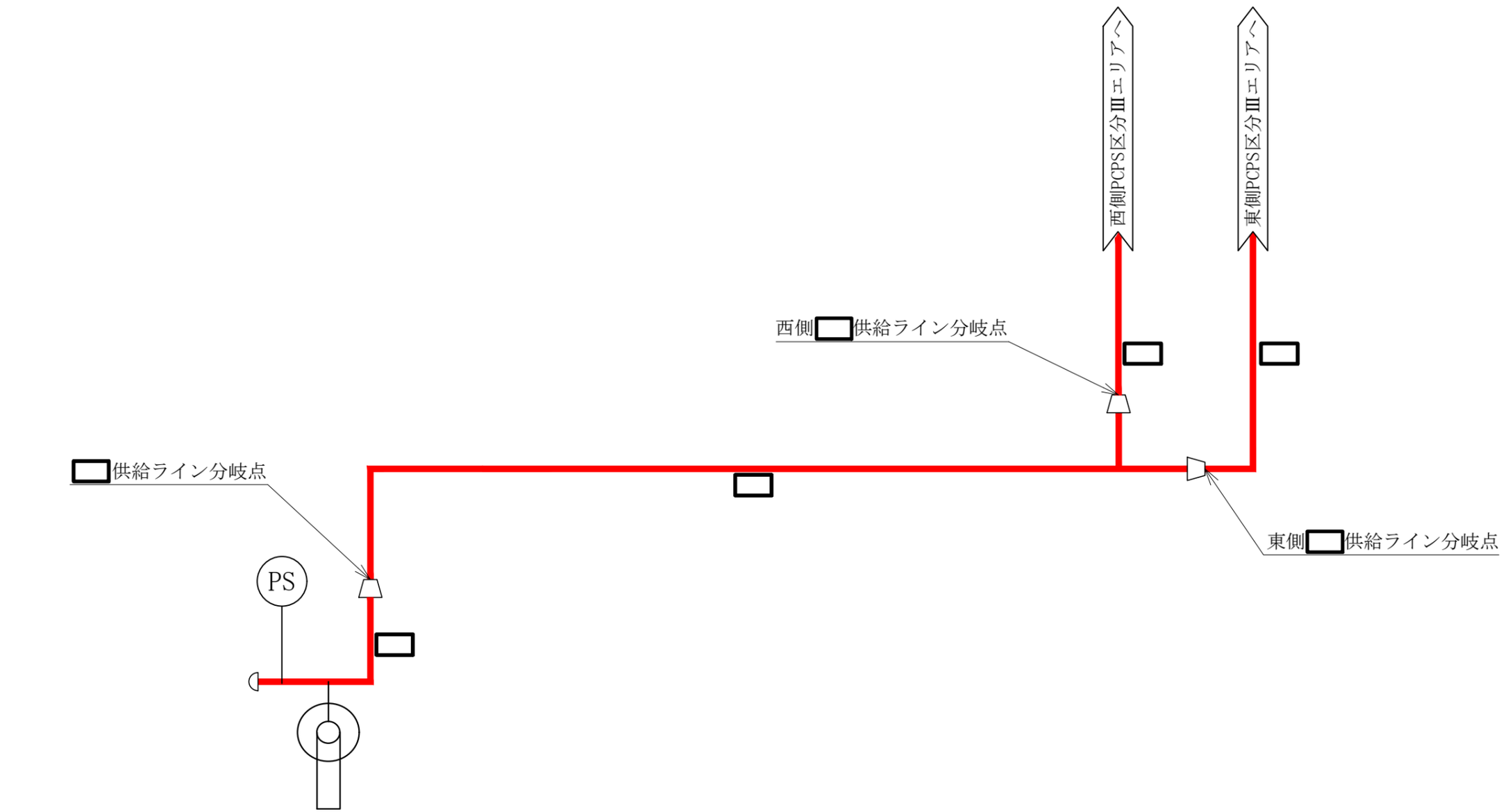
第9-3-2-3-7-2図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (中央制御室床下フリーアクセスフロア 消火設備)の系統図(その2) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



中央制御室床下フリーアクセスフロア消火設備（区分II）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)

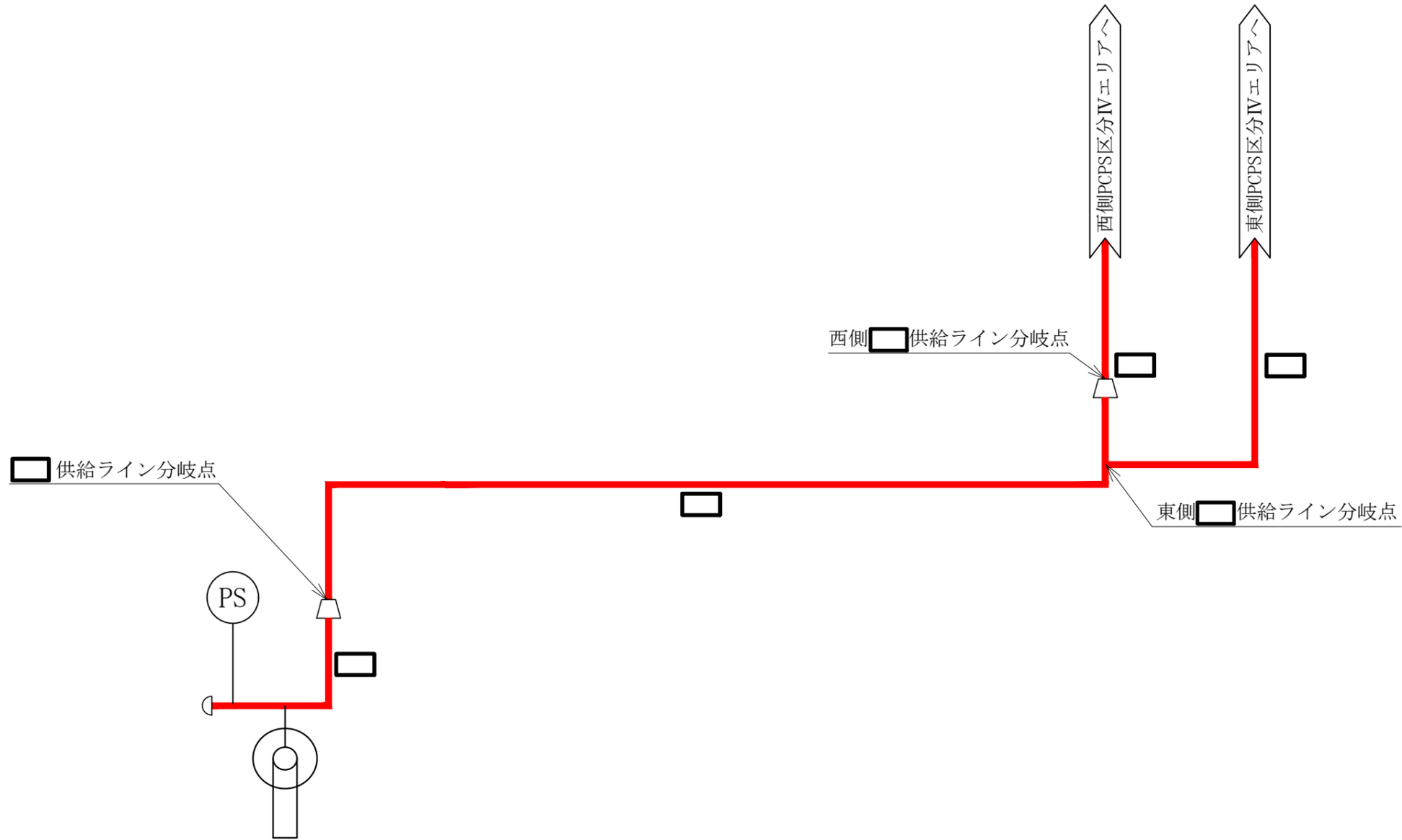
第9-3-2-3-7-3図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (中央制御室床下フリーアクセスフロア 消火設備)の系統図(その3) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



中央制御室床下フリーアクセスフロア消火設備（区分Ⅲ）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)

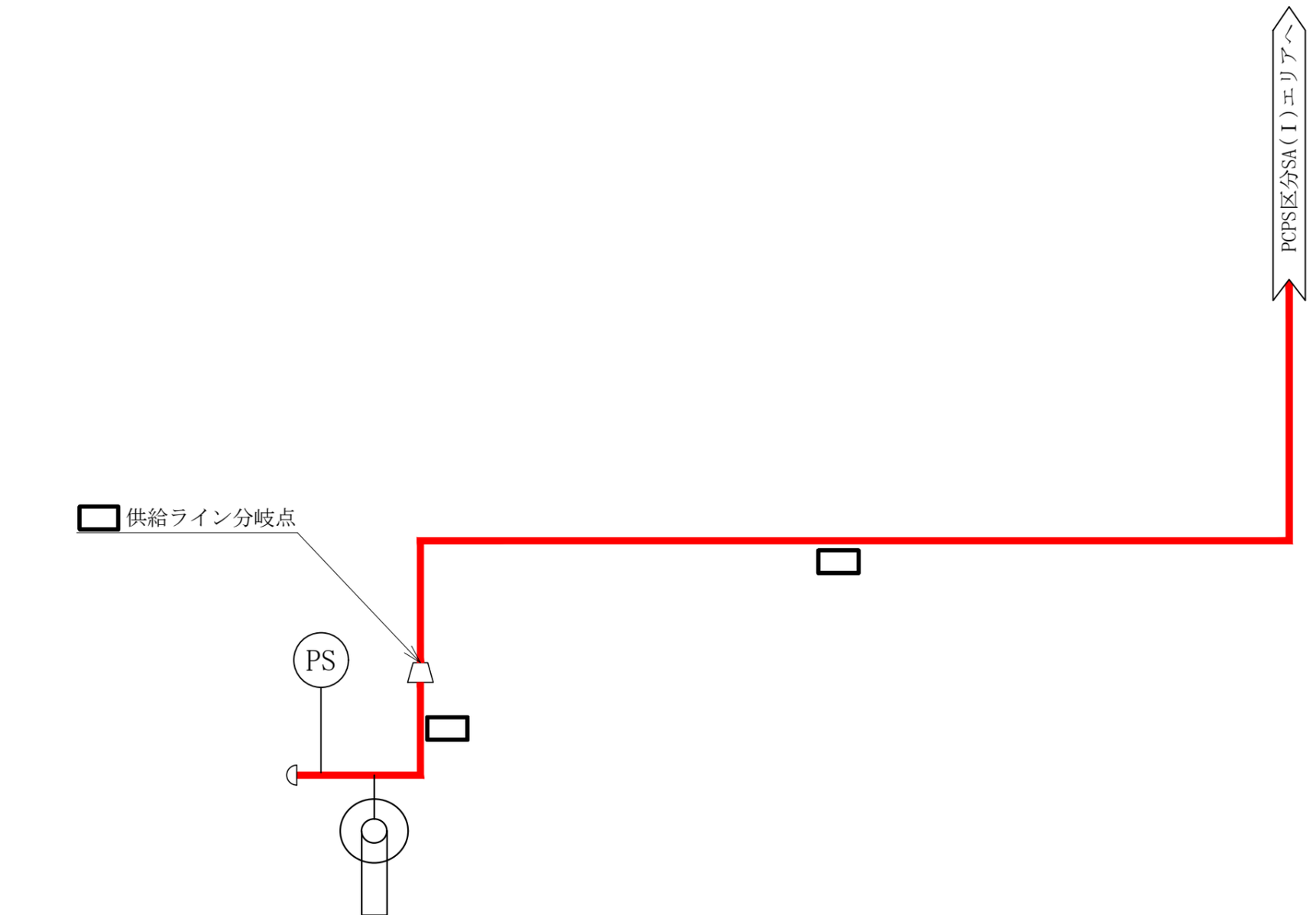
第9-3-2-3-7-4図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (中央制御室床下フリーアクセスフロア 消火設備)の系統図(その4) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



中央制御室床下フリーアクセスフロア消火設備（区分Ⅳ）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)

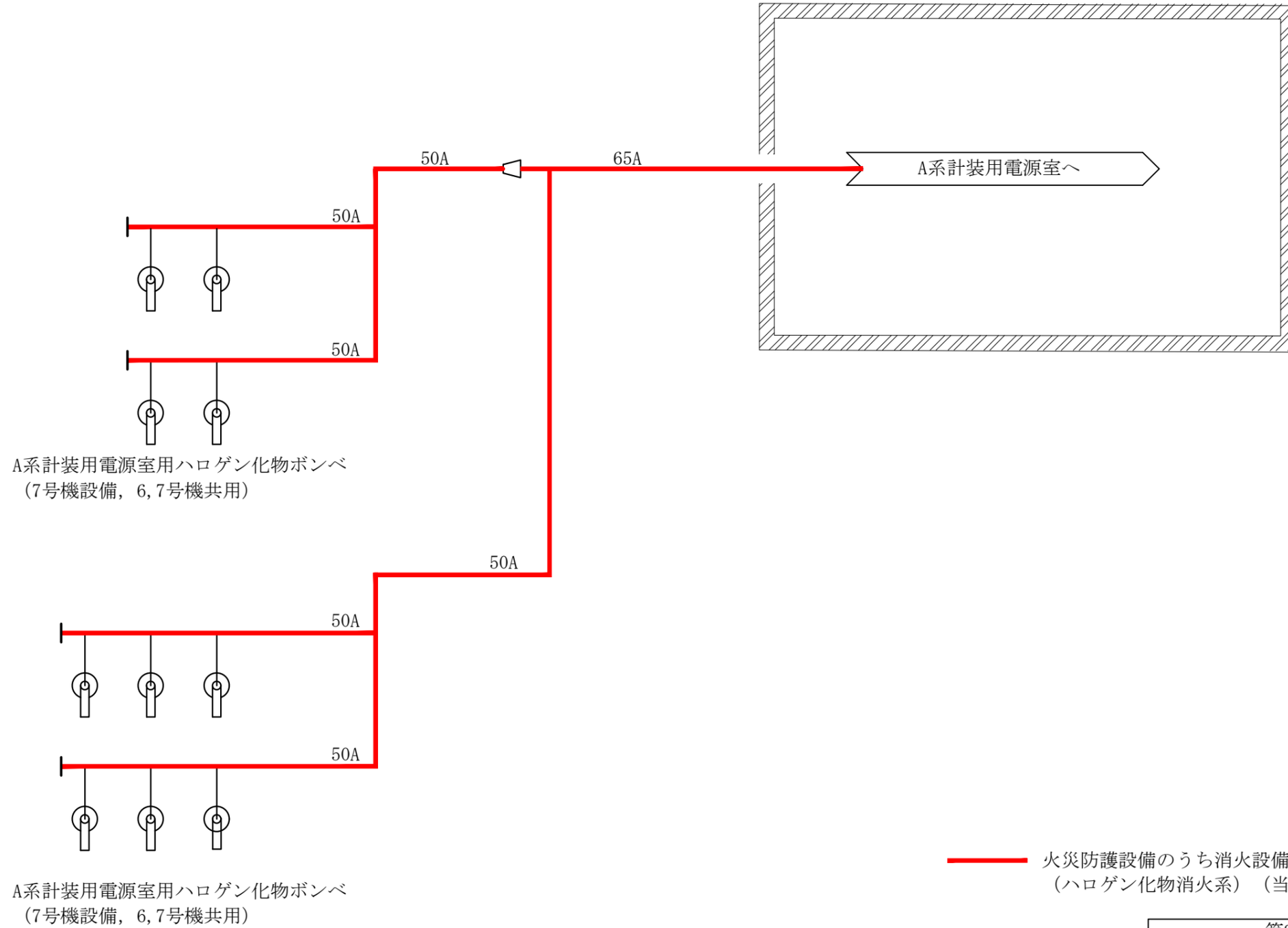
第9-3-2-3-7-5図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名 称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (中央制御室床下フリーアクセスフロア 消火設備)の系統図(その5) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



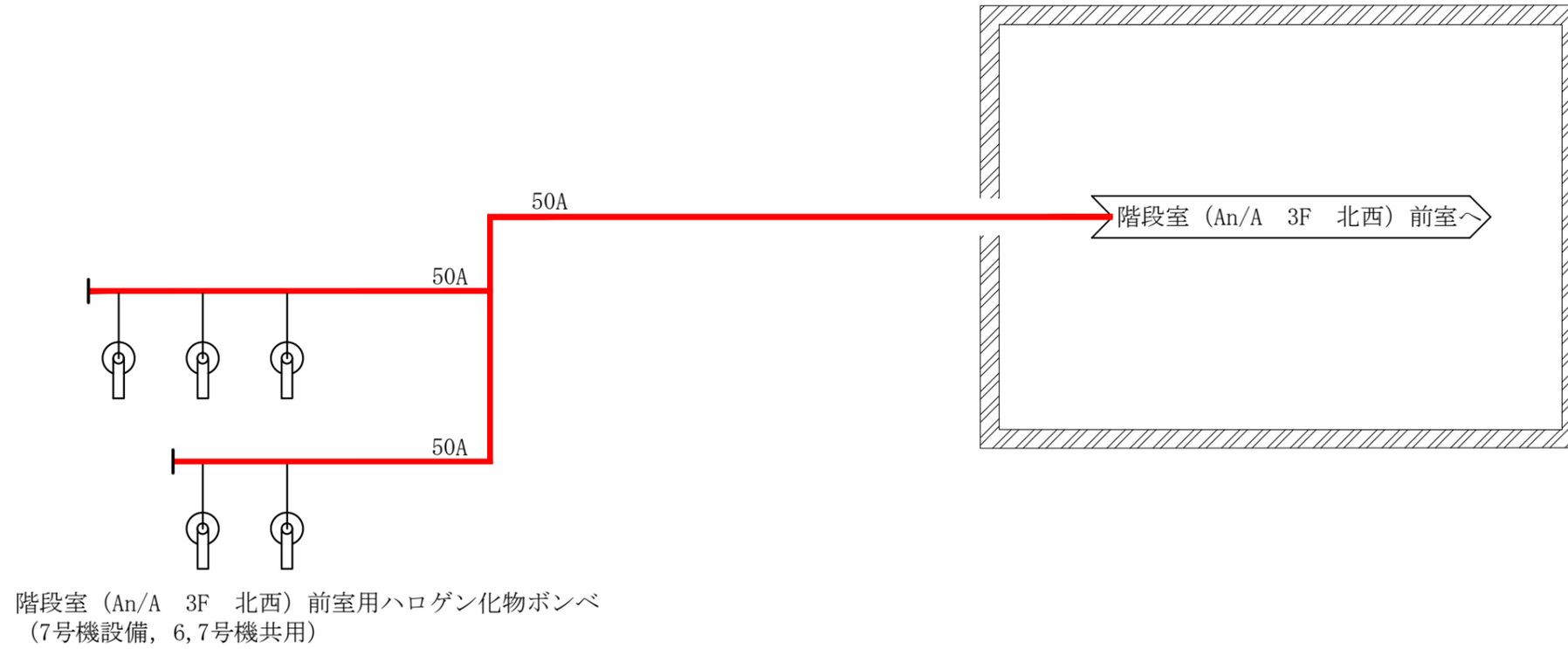
中央制御室床下フリーアクセスフロア消火設備 (SA(I)) 用ハロゲン化物ボンベ

— 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)

第9-3-2-3-7-6図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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 (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	

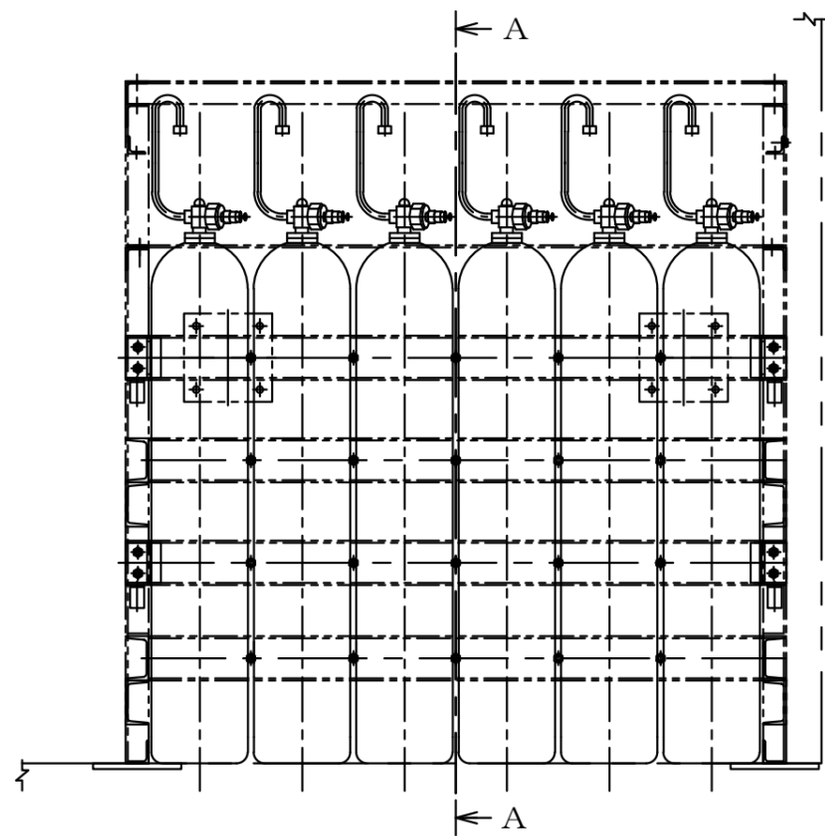


第9-3-2-3-8-1図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (5号機原子炉建屋内緊急時対策所 消火設備)の系統図(その1) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社

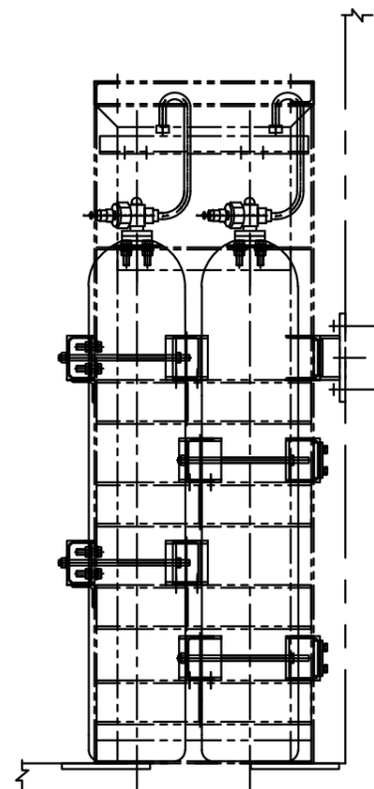


— 火災防護設備のうち消火設備
(ハロゲン化物消火系) (当該設備の申請範囲)

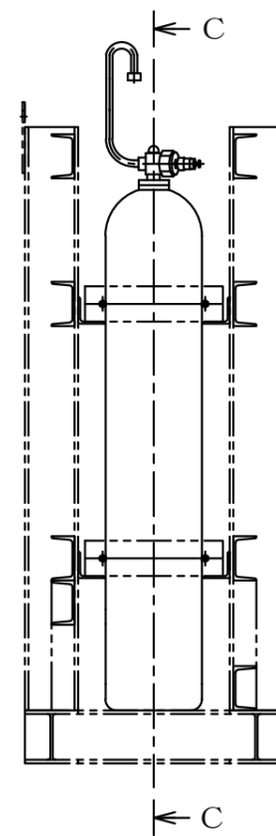
第9-3-2-3-8-2図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (5号機原子炉建屋内緊急時対策所 消火設備)の系統図(その2) (設計基準対象施設)
	東京電力ホールディングス株式会社



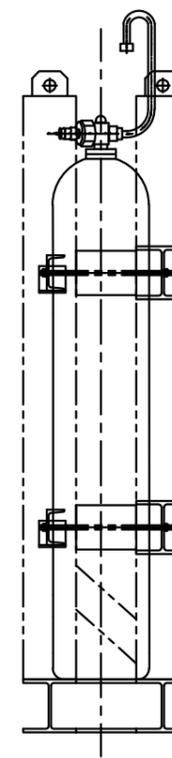
68L2列12本用ポンベラック設置



A~A矢視図

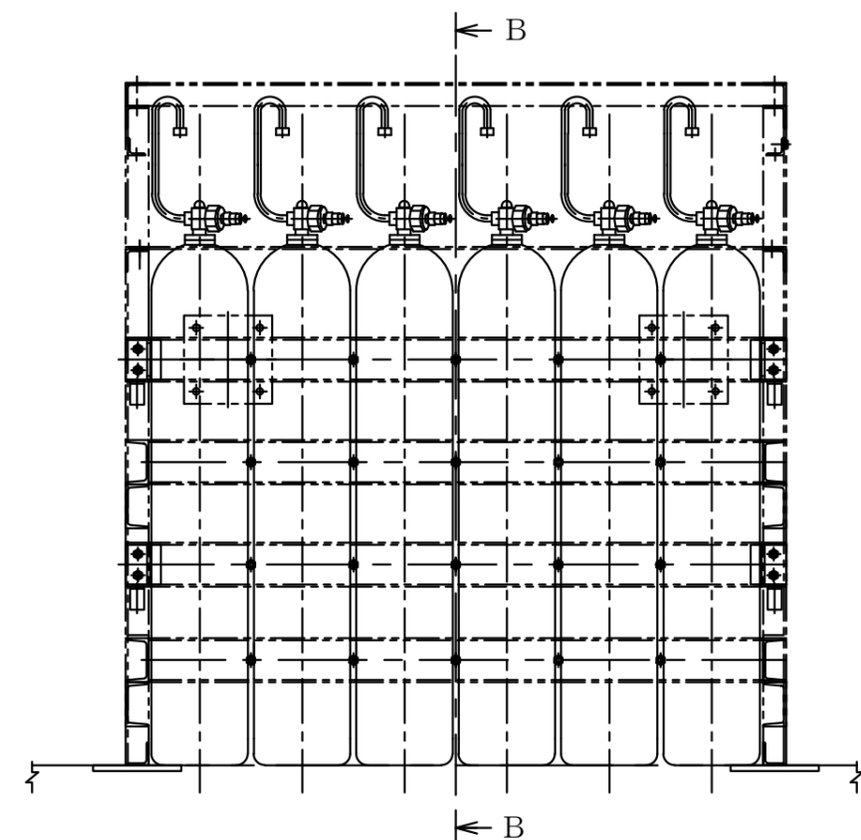


C~C矢視図

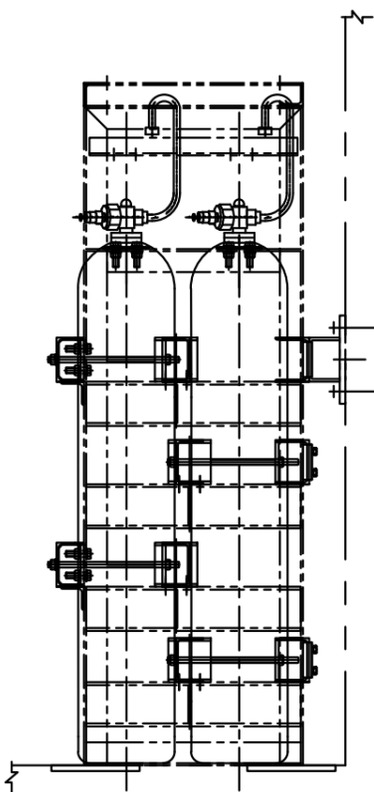


C~C矢視図

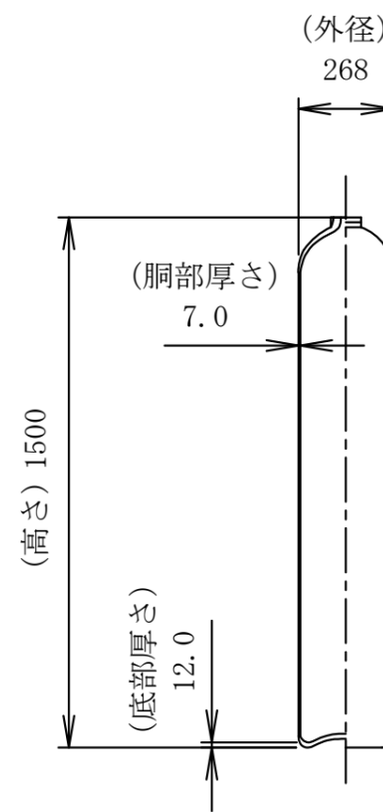
68L1列1本用ポンベラック設置



68L2列12本用ポンベラック設置

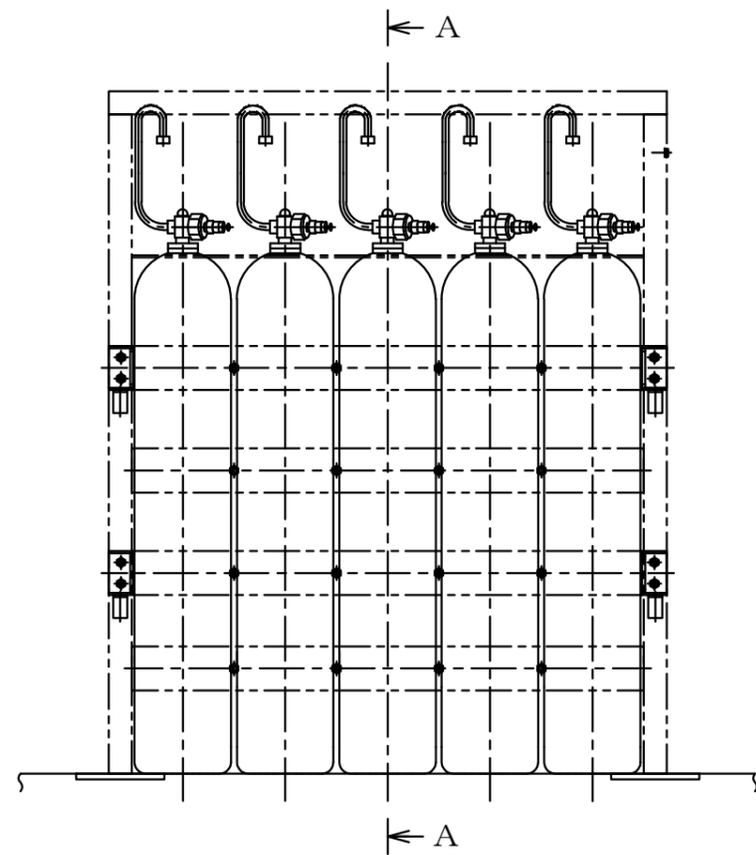


B~B矢視図

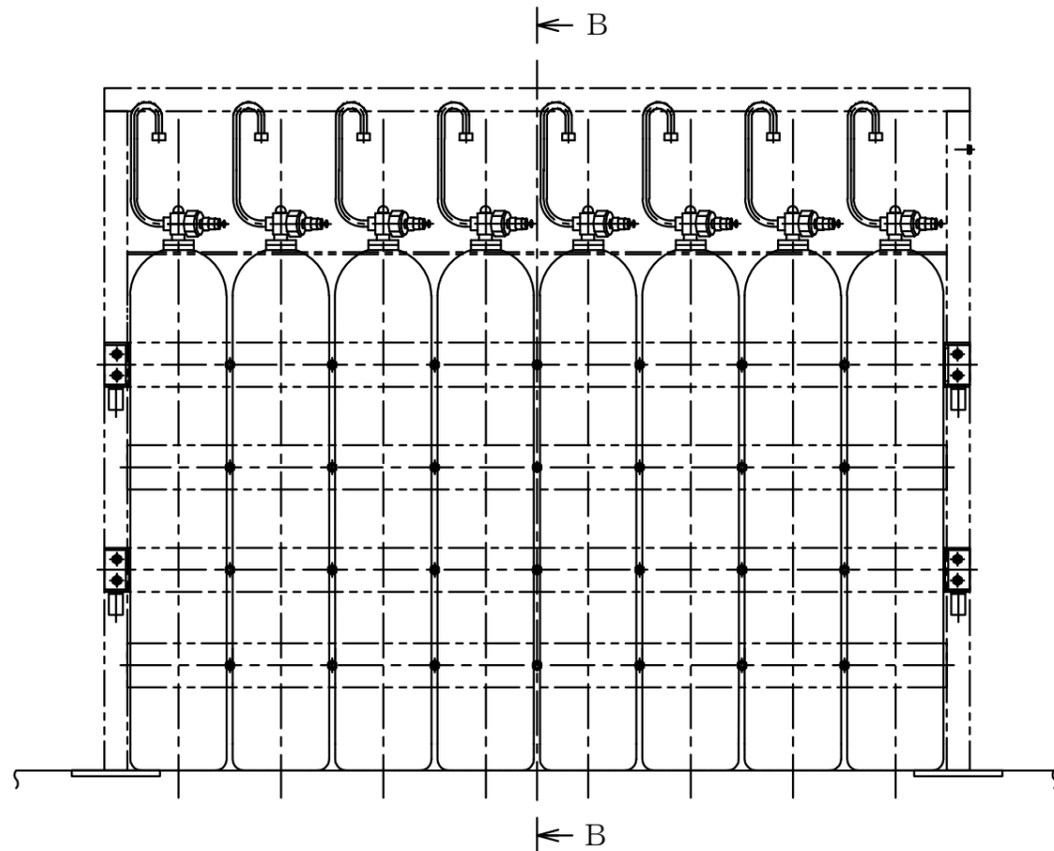


注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

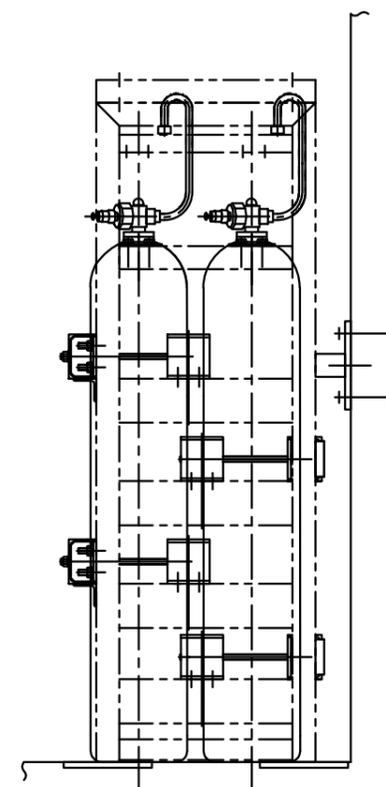
第9-3-2-4-2-1図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (二酸化炭素消火設備)の構造図
	用
二酸化炭素ポンベ	
東京電力ホールディングス株式会社	



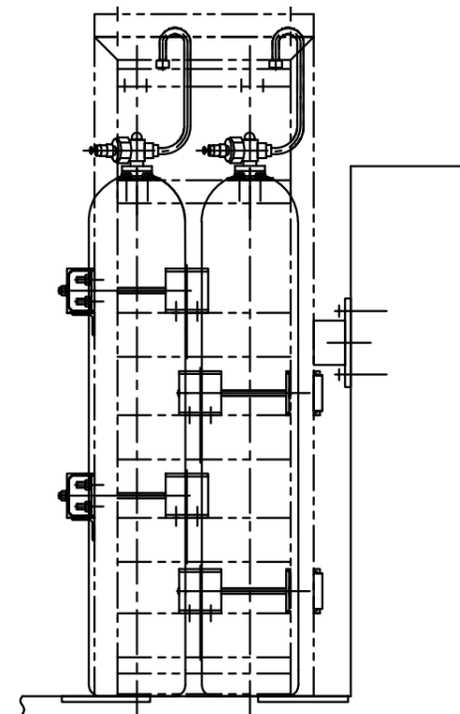
68L2列10本用ポンベラック設置



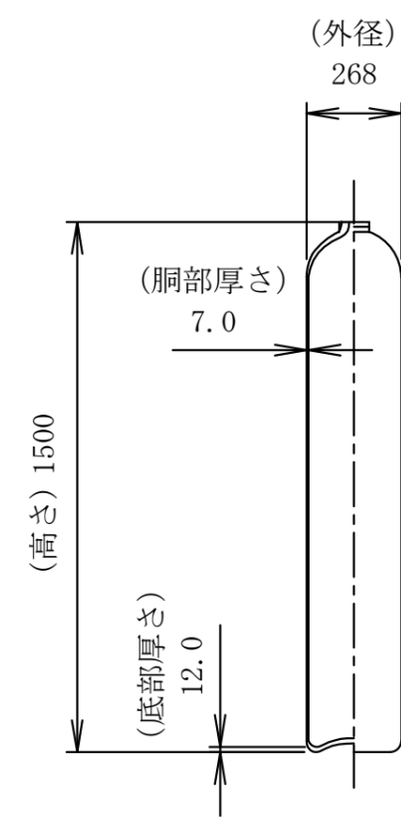
68L2列15本用ポンベラック設置



A~A矢視図



B~B矢視図



注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-2-2図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	二酸化炭素ポンベ
東京電力ホールディングス株式会社	

第 9-3-2-4-2-1～2 図 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) の構造図 別紙

工事計画記載の公称値の許容範囲

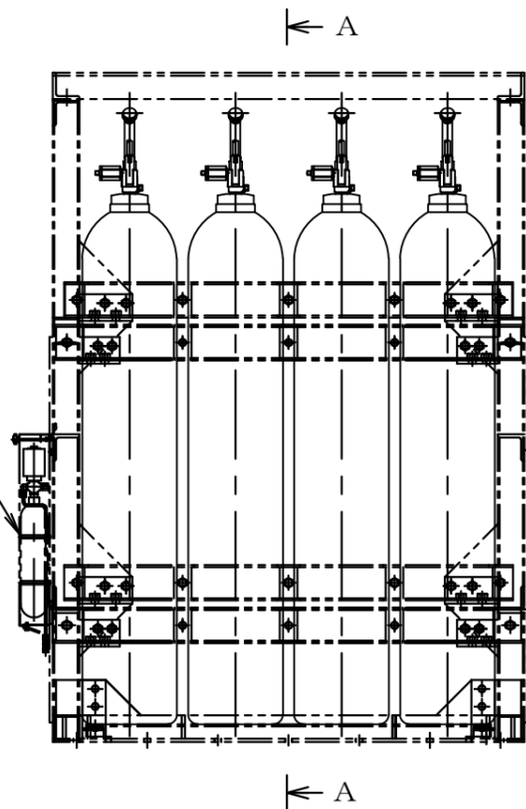
[容器類]

用二酸化炭素ポンベ及び
 用二酸化炭素ポンベ

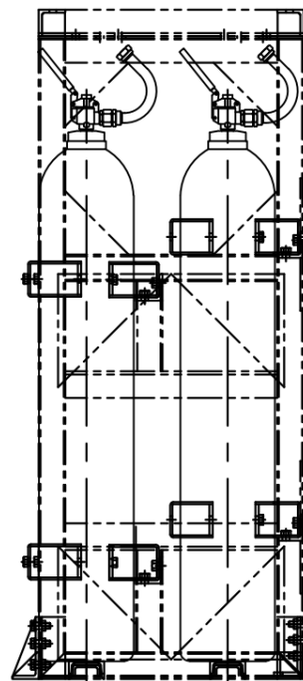
主要寸法 (mm)		許容範囲	根 拠
外径	268	±2.6mm	製造能力, 製造実績を考慮したメーカ基準
高さ	1500	±10mm	同上
胴部厚さ	7.0	+規定しない -1.1mm	同上
底部厚さ	12.0	+規定しない 0mm	同上

注：主要寸法は、工事計画記載の公称値を示す。

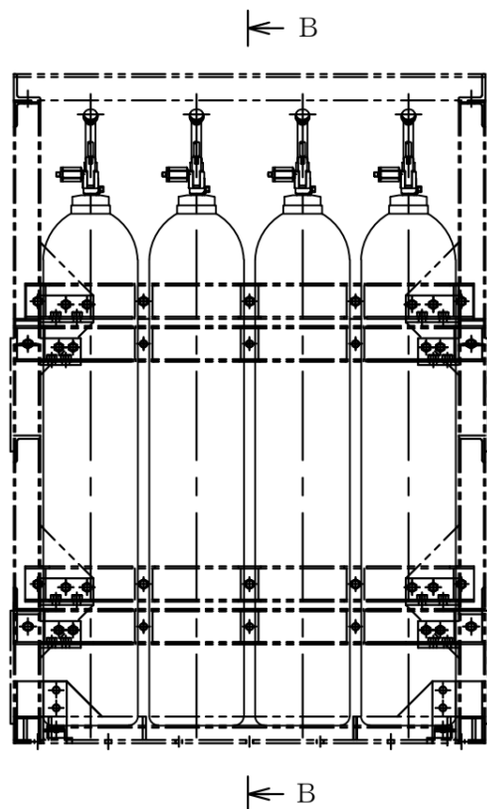
ERC-HJ型起動装置箱



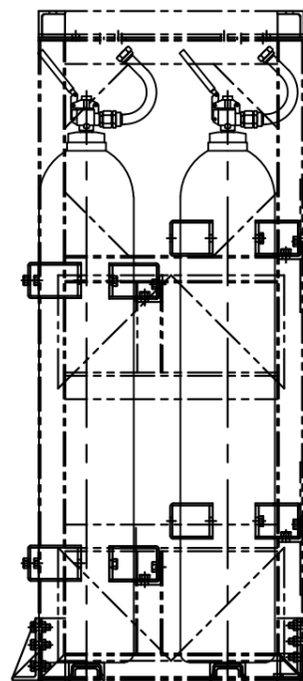
68L2列8本用ポンベラック設置



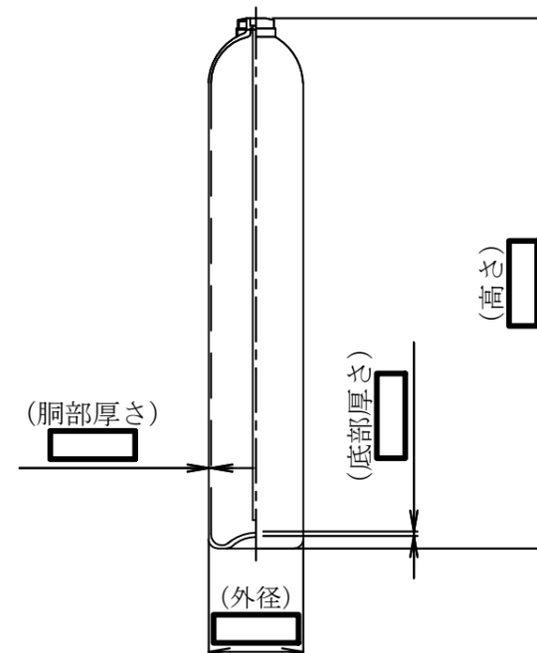
A~A矢視図



68L2列8本用ポンベラック設置×3

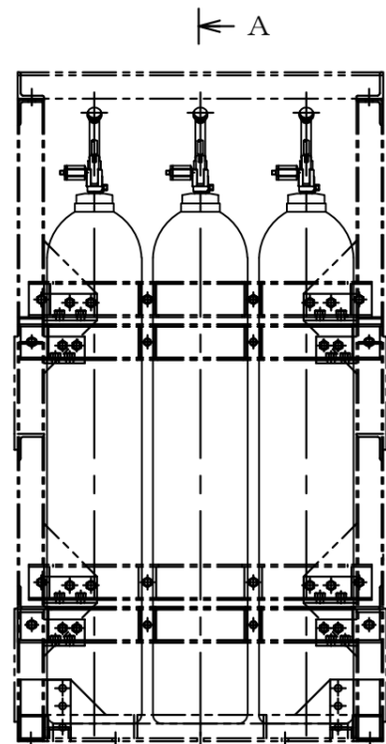


B~B矢視図



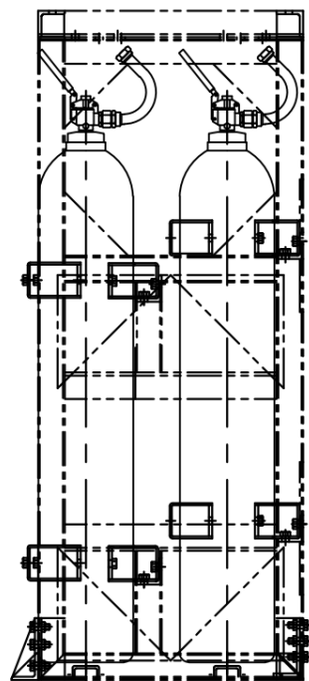
注1 : 寸法はmmを示す。
注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-1図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図 TCWポンプ・熱交換器室用 ハロゲン化物ポンベ
東京電力ホールディングス株式会社	



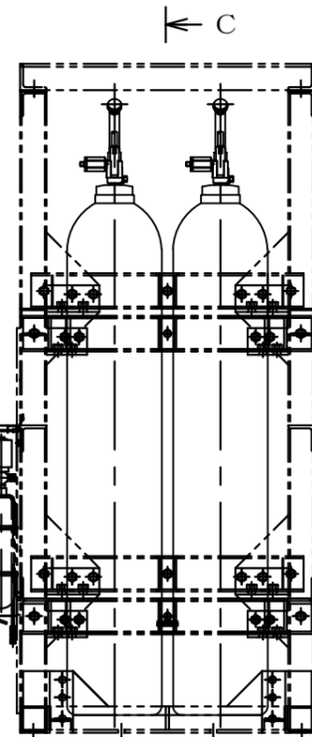
← A

68L2列5本用ボンベラック設置



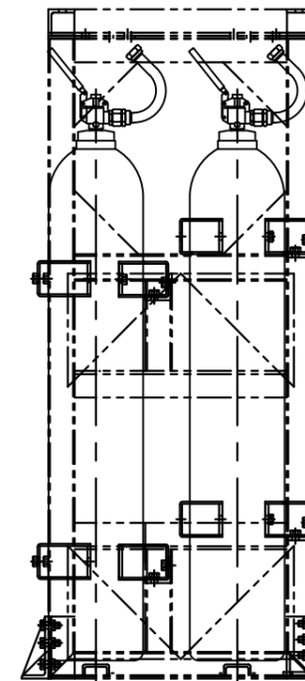
A~A矢視図

ERC-HJ型起動装置箱

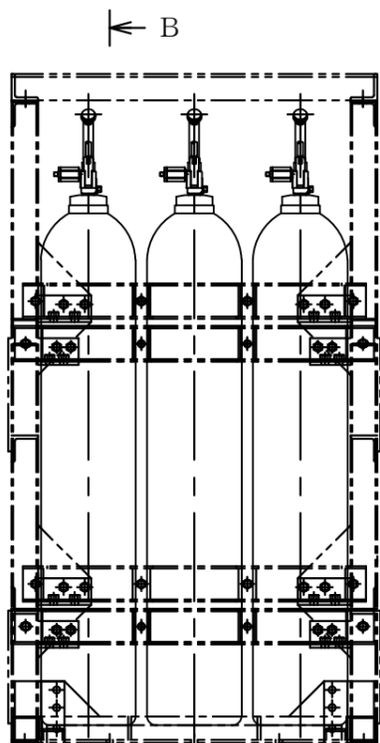


← C

68L2列4本用ボンベラック設置

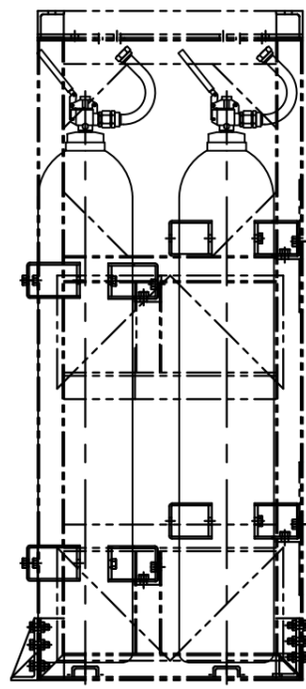


C~C矢視図

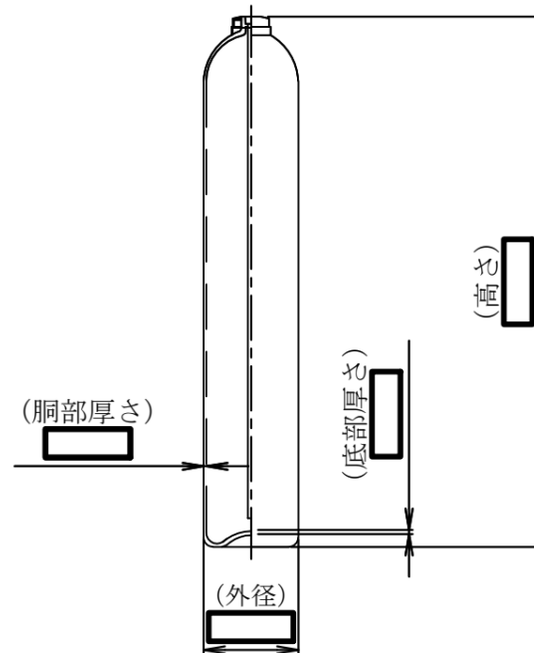


← B

68L2列6本用ボンベラック設置×3

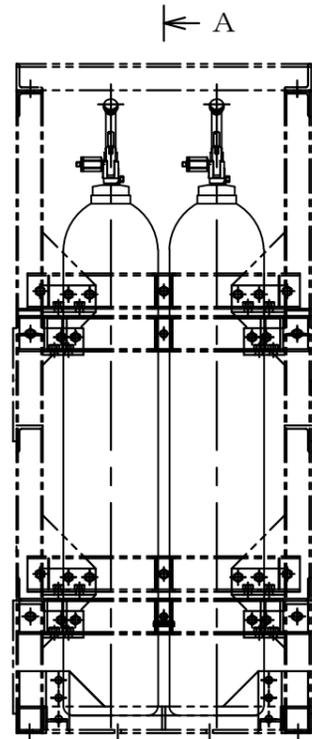


B~B矢視図



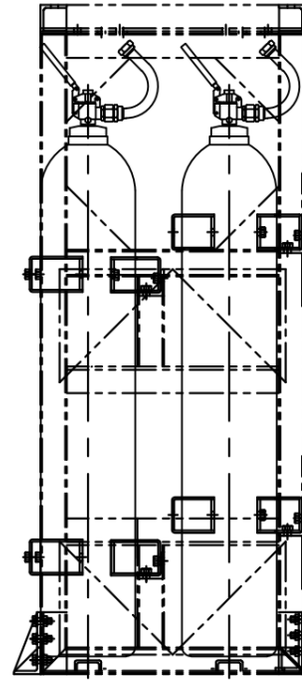
注1 : 寸法はmmを示す。
注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-2図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
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)の構造図	
名称	用 ハロゲン化物ボンベ
東京電力ホールディングス株式会社	

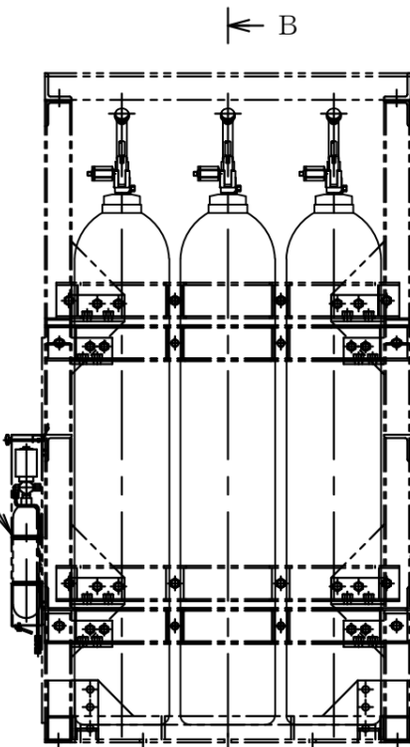


← A

68L2列4本用ボンベラック設置

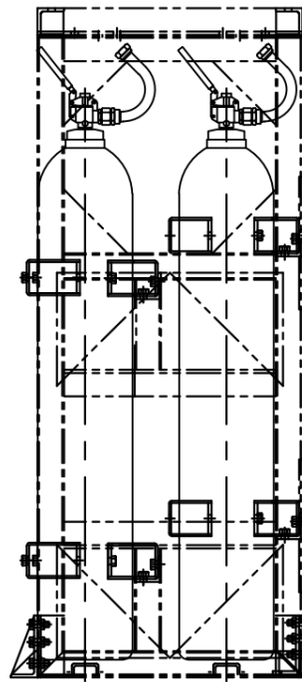


A~A矢視図

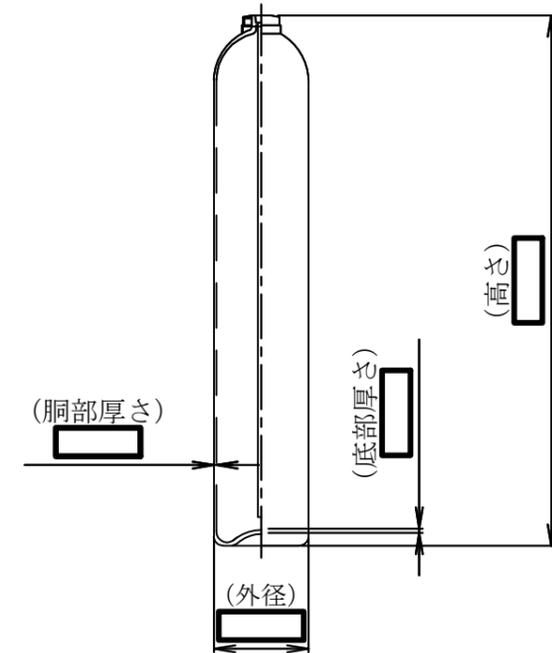


← B

68L2列5本用ボンベラック設置



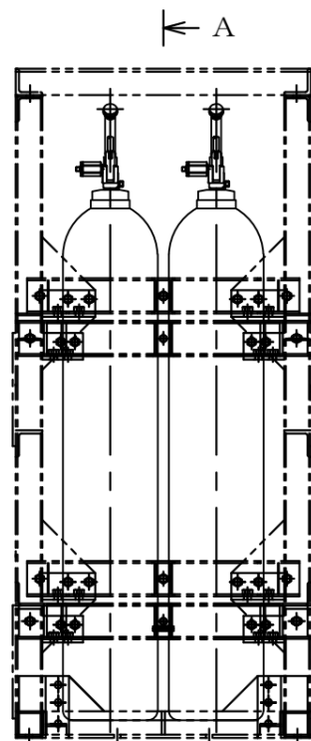
B~B矢視図



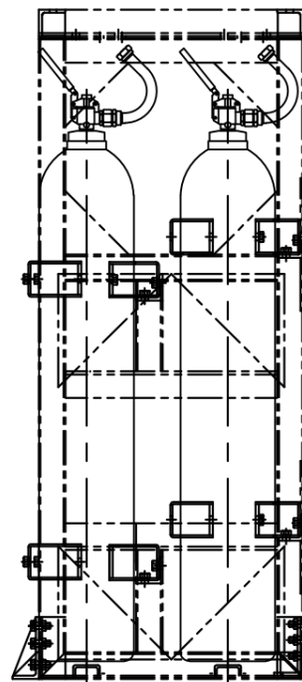
ERC-HJ型起動装置箱

注1 : 寸法はmmを示す。
注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

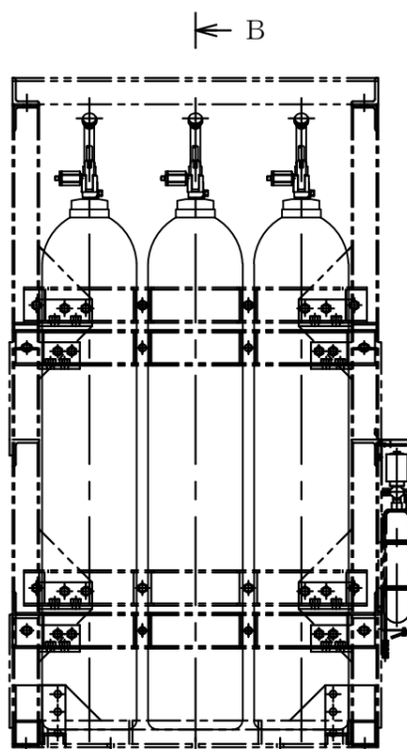
第9-3-2-4-3-3図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の構造図 T/A B2Fケーブル (I) (III)・ 配管トレンチ用ハロゲン化物ボンベ
	東京電力ホールディングス株式会社



68L2列4本用ポンベラック設置

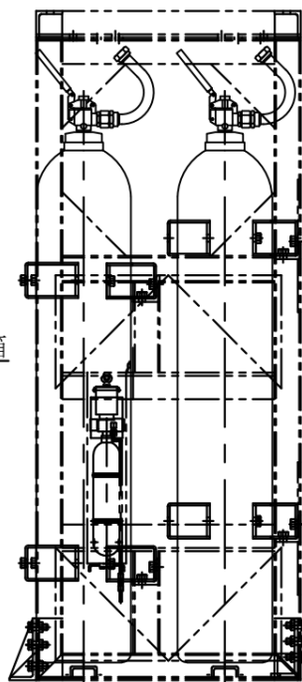


A~A矢視図

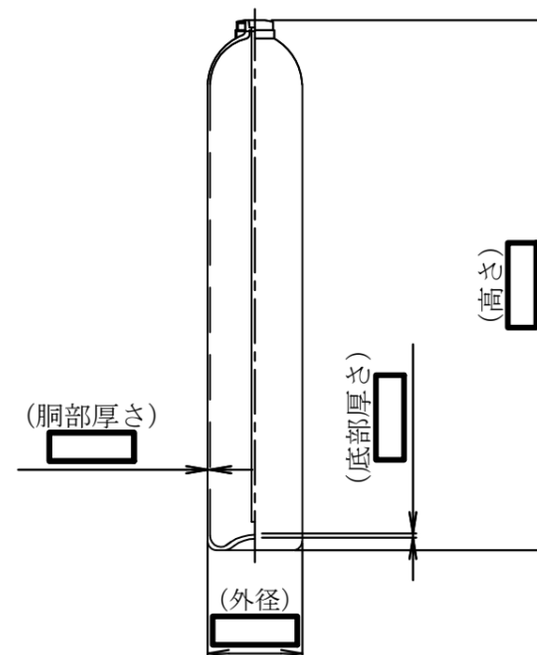


68L2列6本用ポンベラック設置

ERC-HJ型起動装置箱

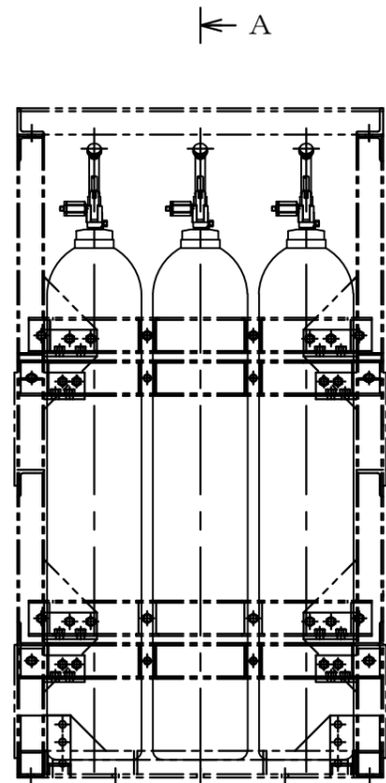


B~B矢視図

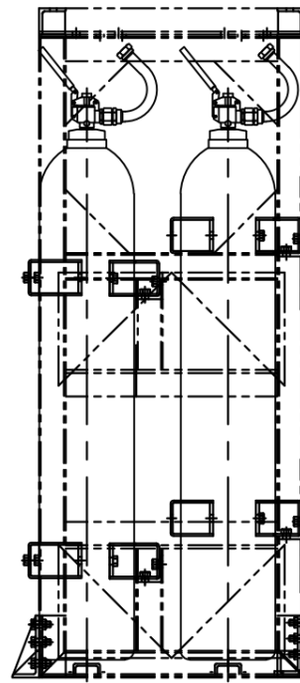


注1 : 寸法はmmを示す。
注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

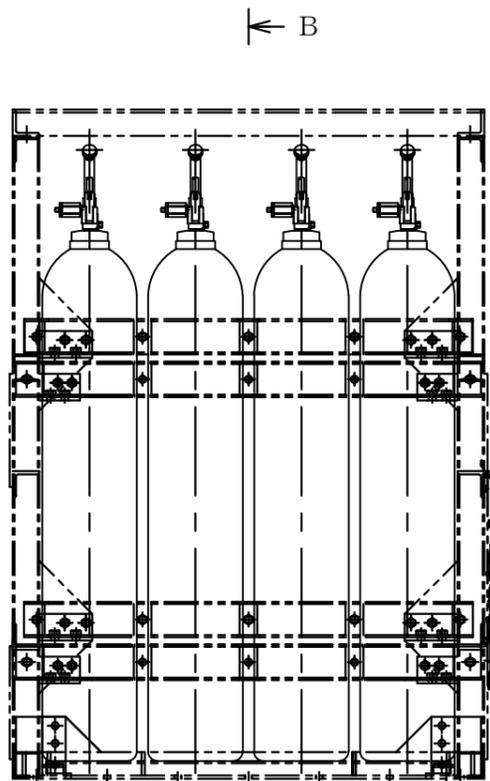
第9-3-2-4-3-4図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の構造図
	T/A B2Fケーブル(Ⅱ)・配管トレンチ用 ハロゲン化物ポンベ
東京電力ホールディングス株式会社	



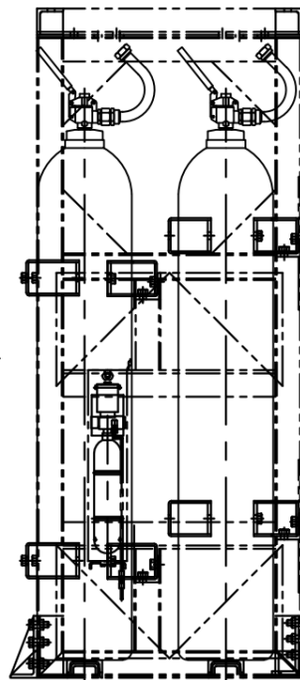
68L2列6本用ポンベラック設置×3



A～A矢視図

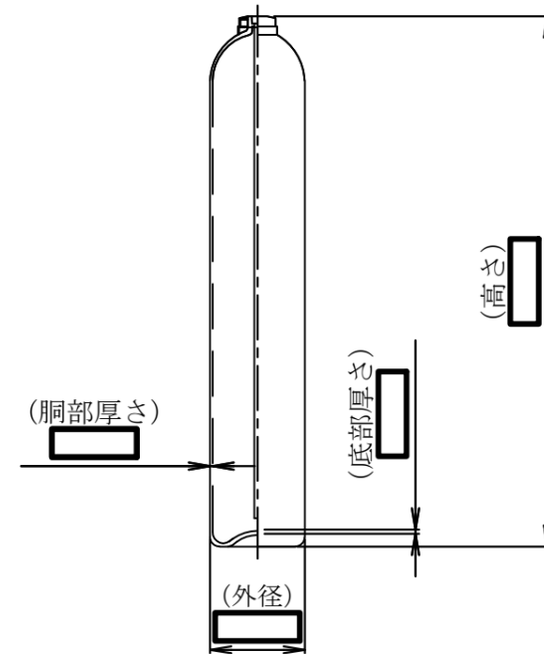


68L2列7本用ポンベラック設置



B～B矢視図

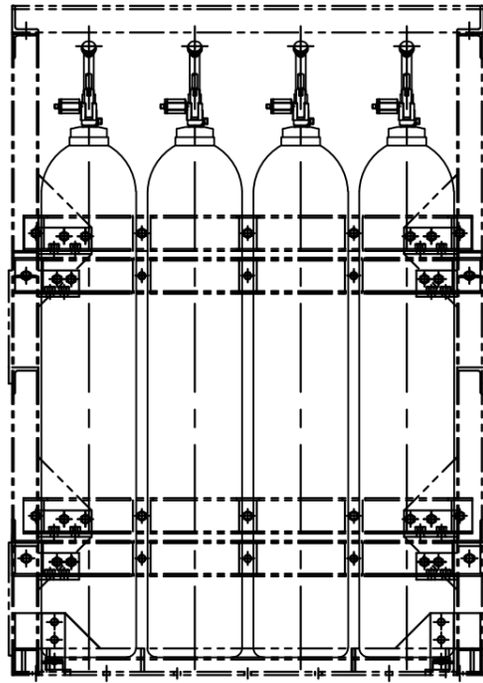
ERC-HJ型起動装置箱



注1 : 寸法はmmを示す。
注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-5図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	用ハロゲン化物ポンベ
東京電力ホールディングス株式会社	

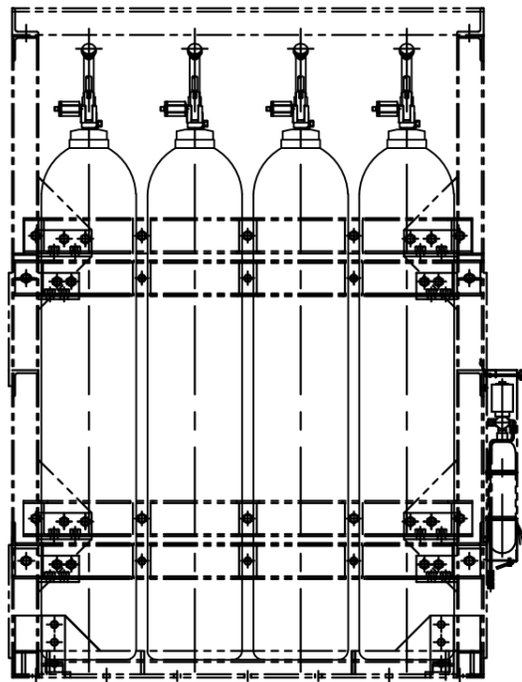
← A



← A

68L2列8本用ボンベラック設置×2

← B



← B

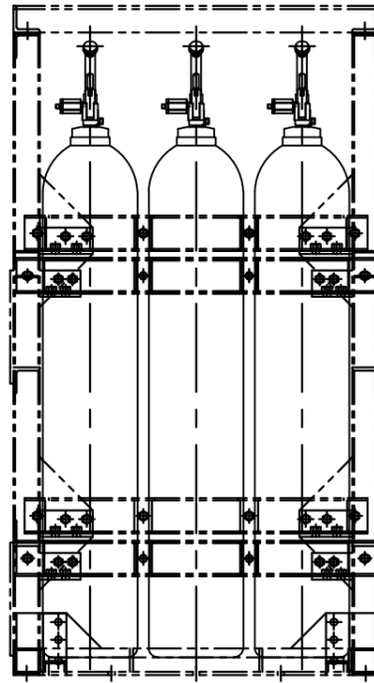
68L2列8本用ボンベラック設置

A~A矢視図

B~B矢視図

ERC-HJ型起動装置箱

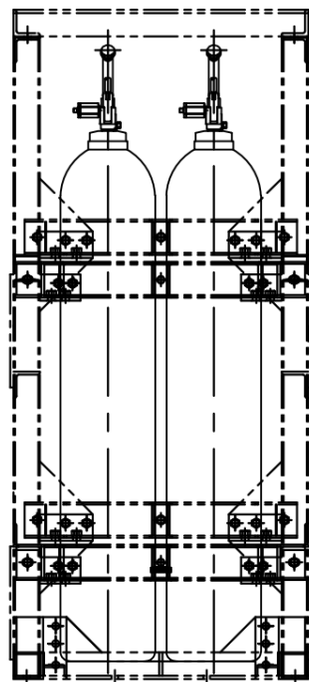
← C



← C

68L2列6本用ボンベラック設置

← D

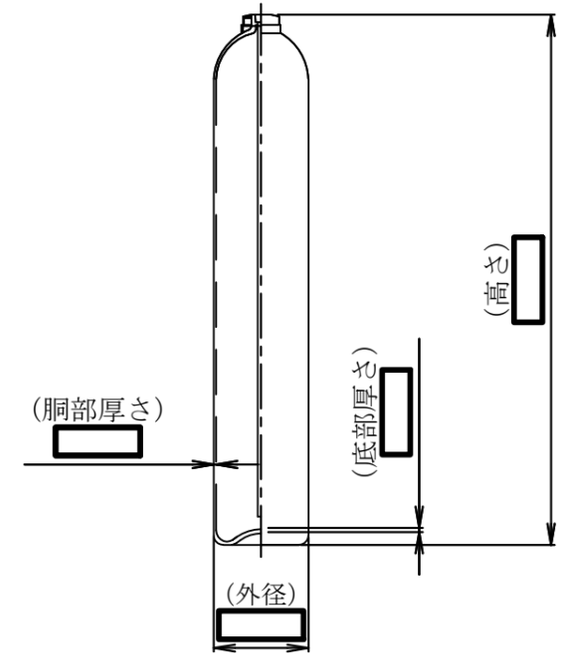


← D

68L2列3本用ボンベラック設置

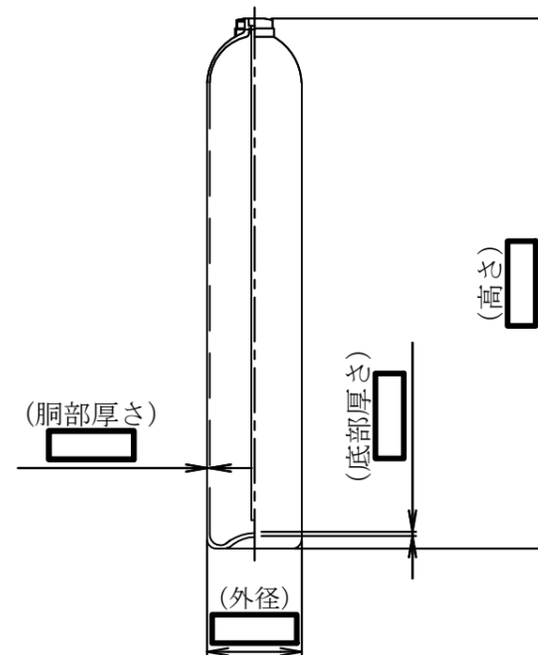
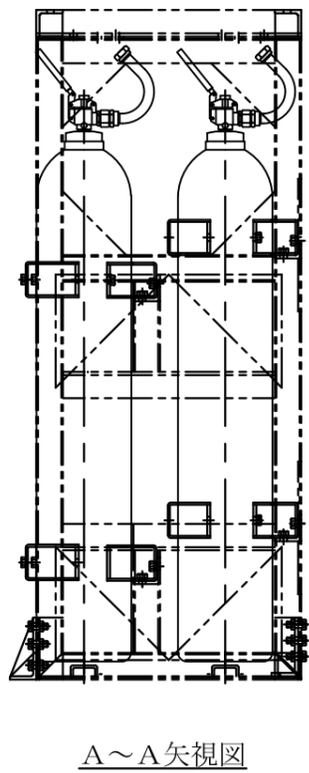
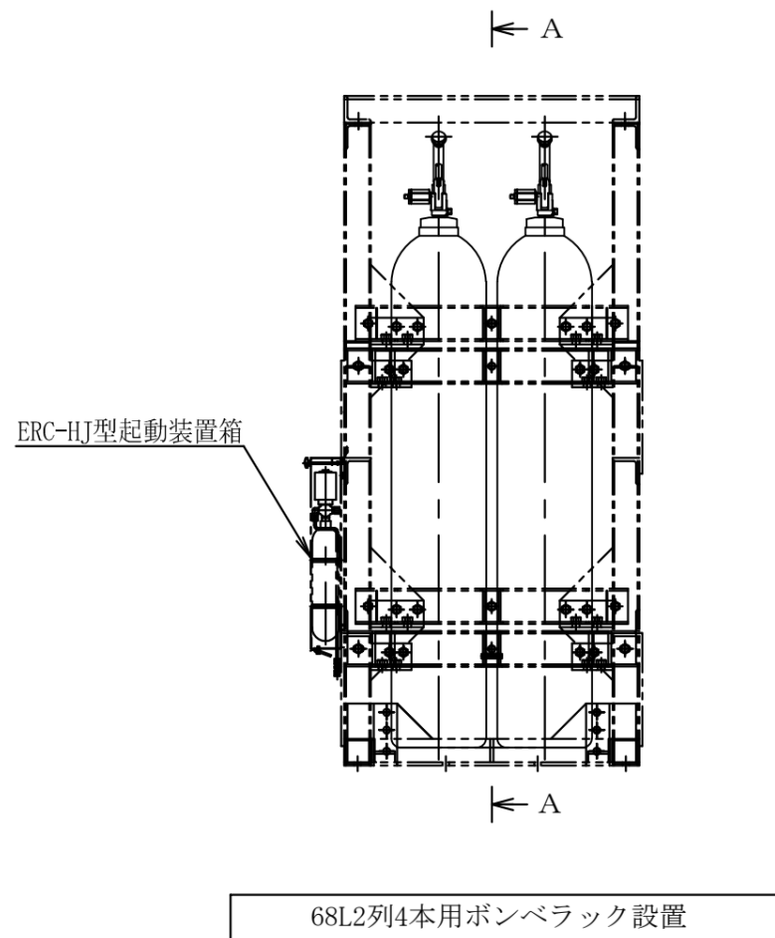
C~C矢視図

D~D矢視図



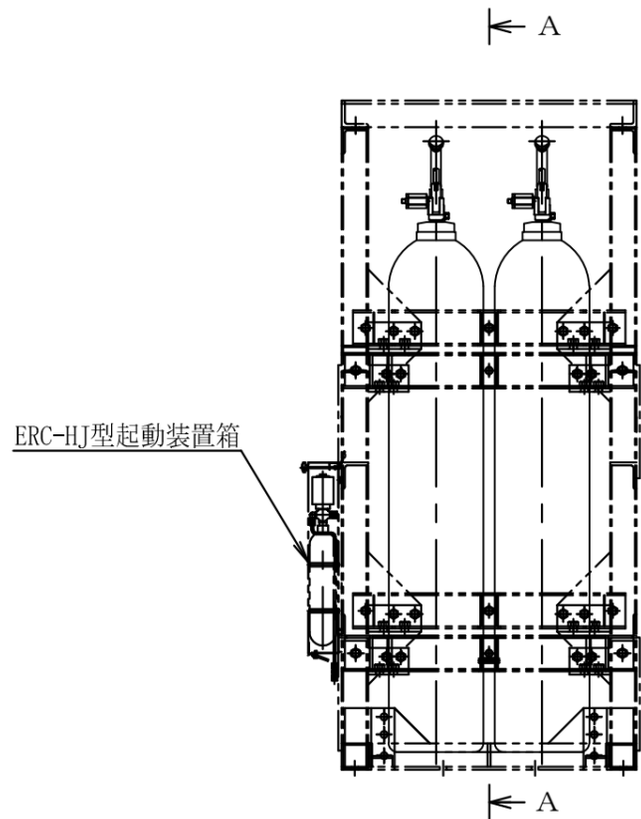
注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-6図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	用ハロゲン化物ボンベ
東京電力ホールディングス株式会社	

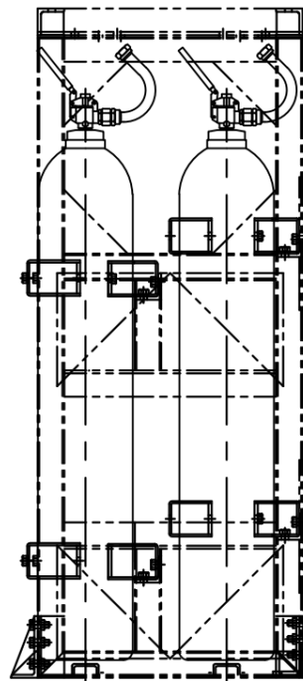


注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

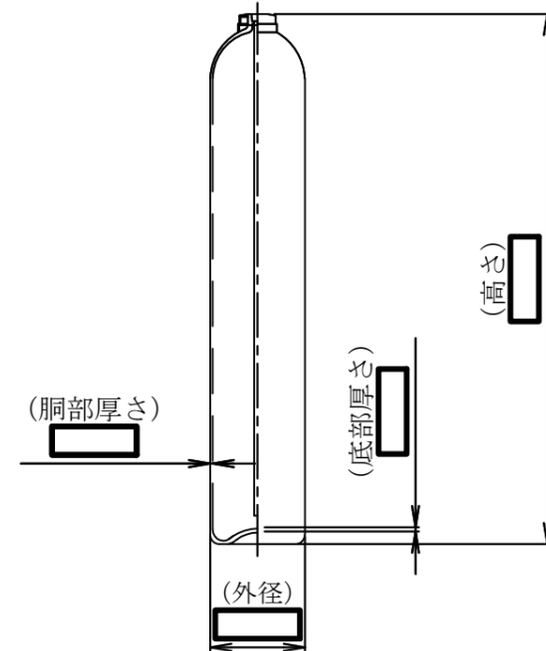
第9-3-2-4-3-7図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の構造図 用
	ハロゲン化物ポンベ
東京電力ホールディングス株式会社	



68L2列4本用ポンベラック設置

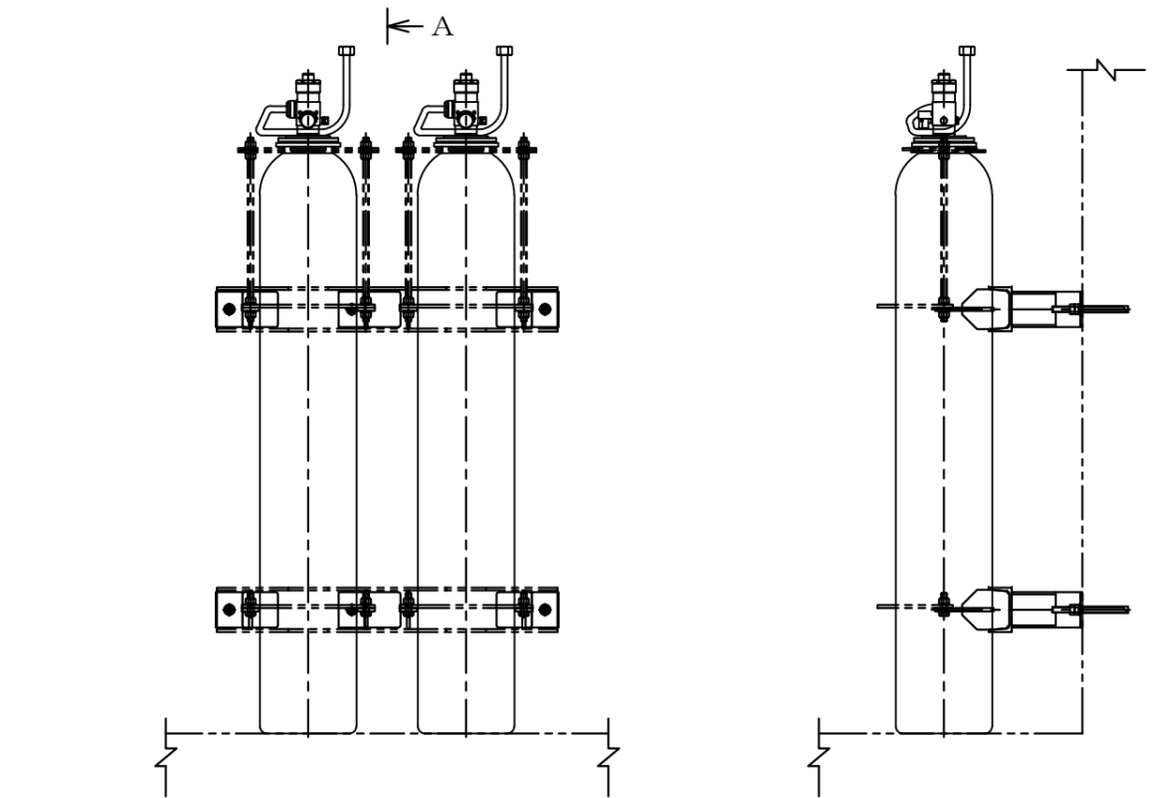


A~A矢視図



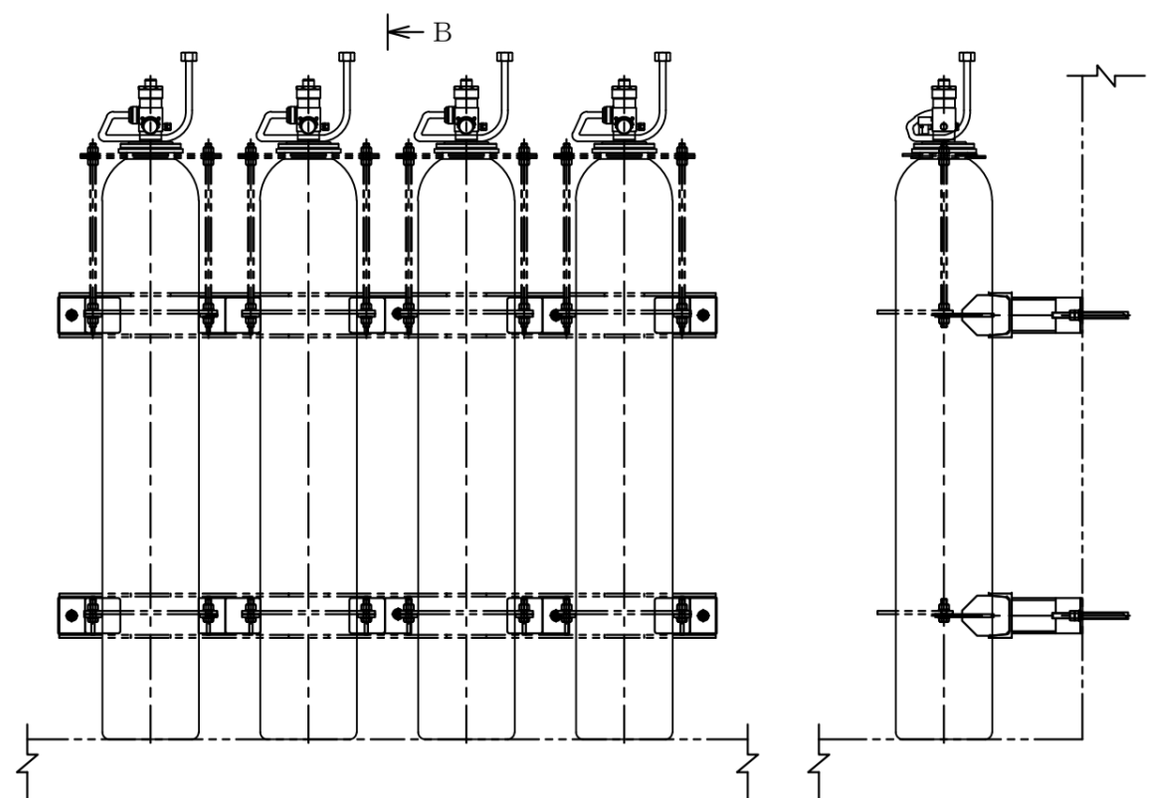
注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-8図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図 用
	ハロゲン化物ポンベ
東京電力ホールディングス株式会社	



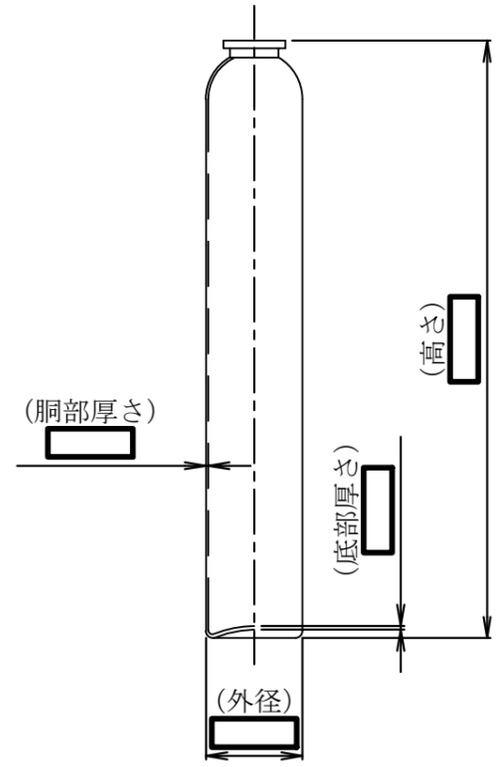
← A
82.5L2本用ポンベラック設置

A~A矢視図



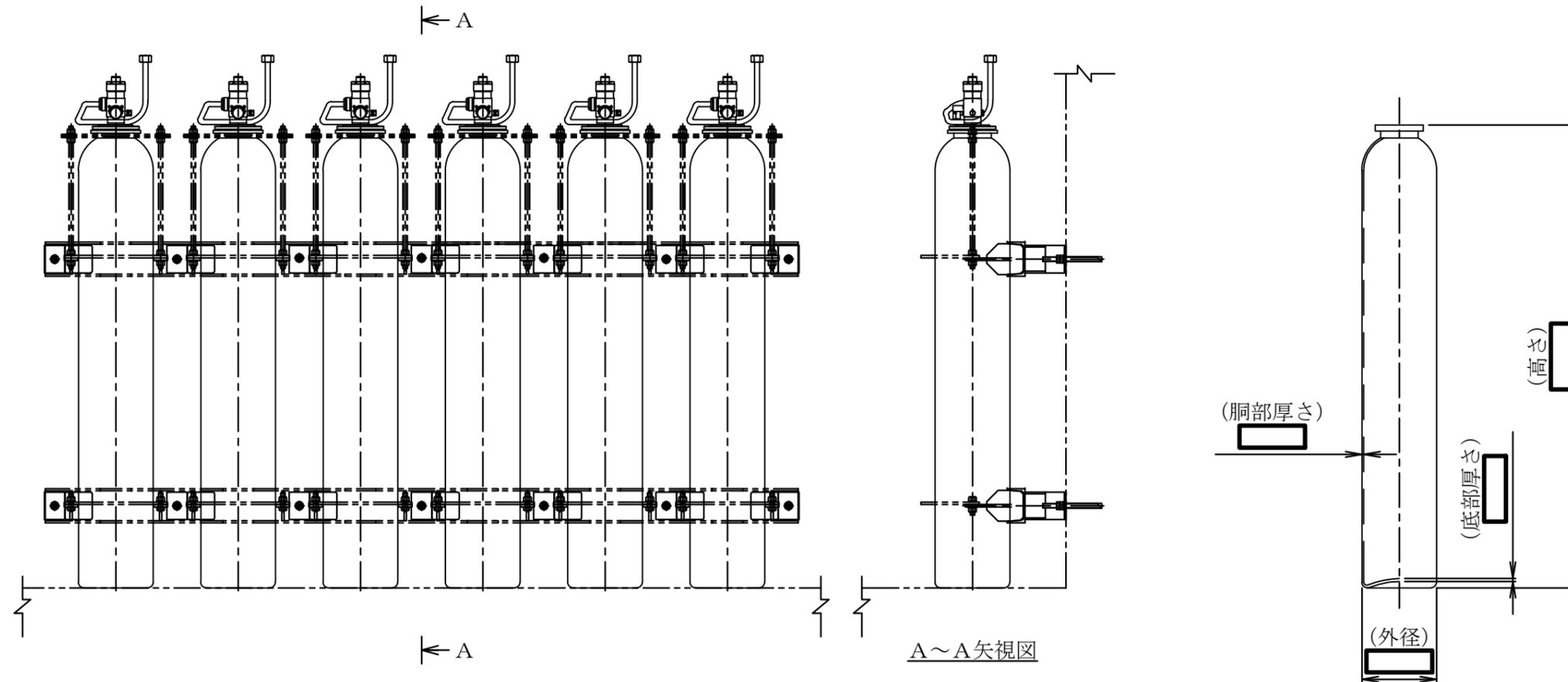
← B
82.5L4本用ポンベラック設置

B~B矢視図



注1 : 寸法はmmを示す。
注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

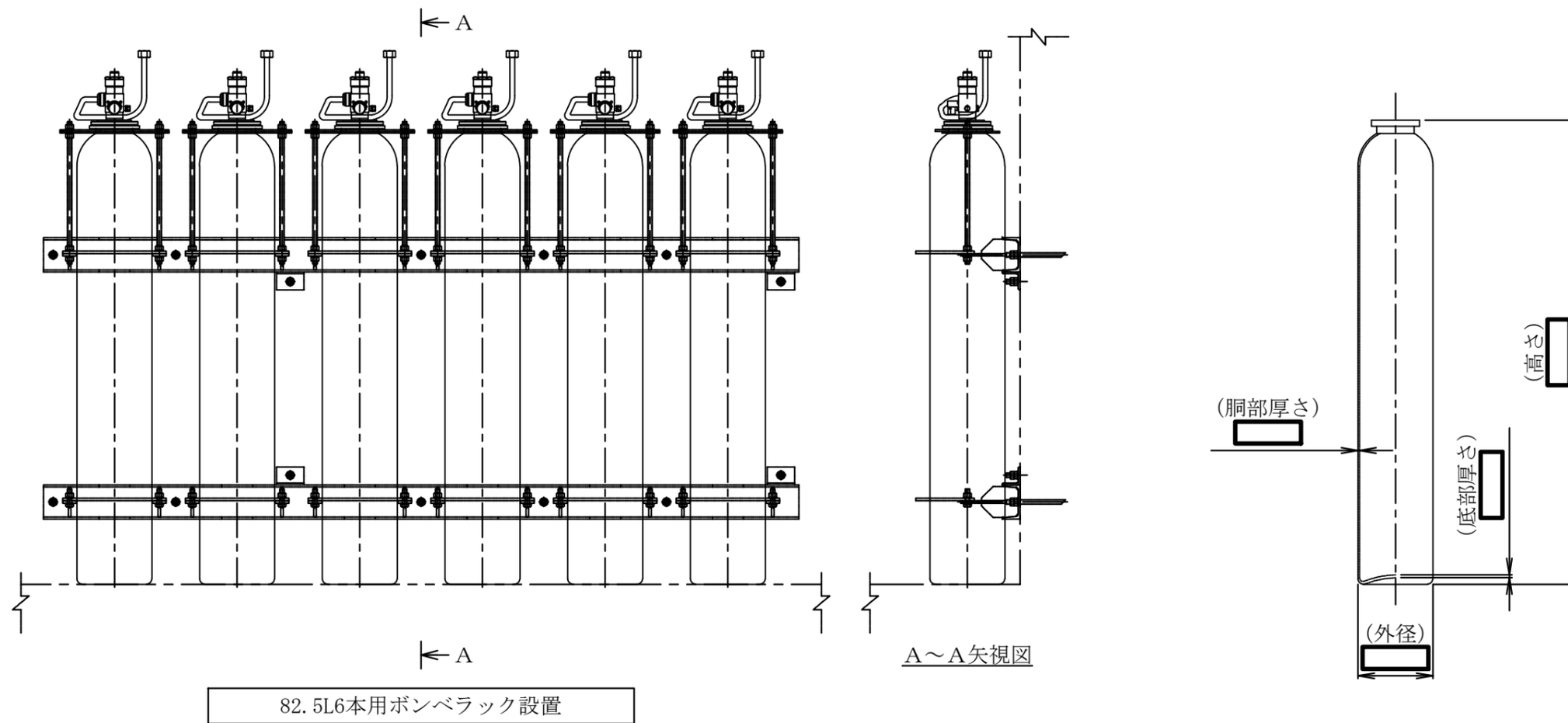
第9-3-2-4-3-9図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の構造図 用
	ハロゲン化物ポンベ
東京電力ホールディングス株式会社	



82. 5L6本用ボンベラック設置

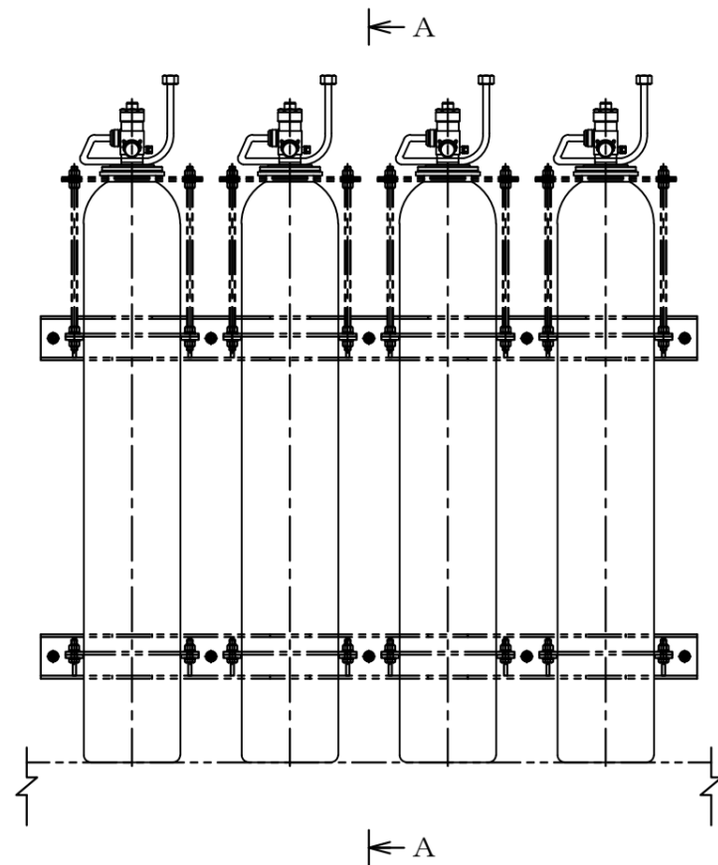
注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-10図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図 用
	ハロゲン化物ボンベ
東京電力ホールディングス株式会社	

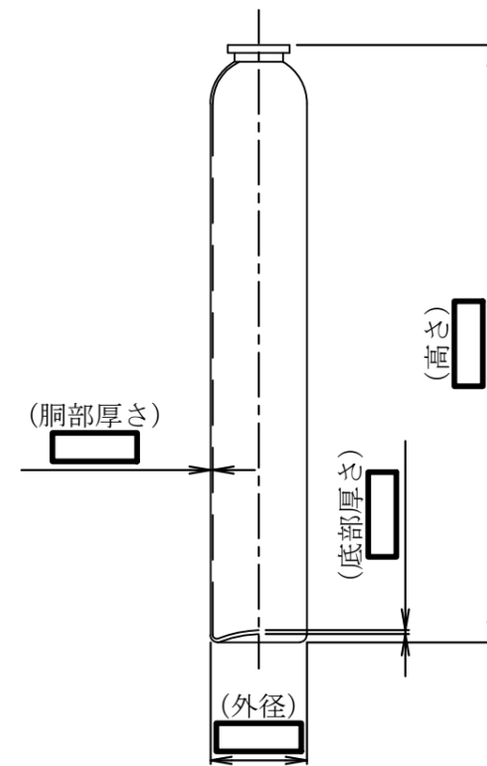
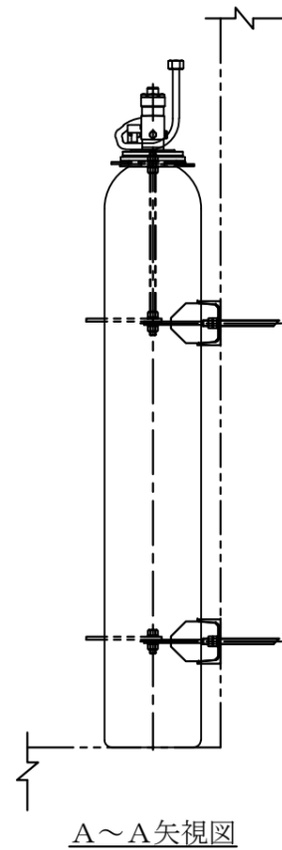


注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-11図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図 用
	ハロゲン化物ポンベ
東京電力ホールディングス株式会社	

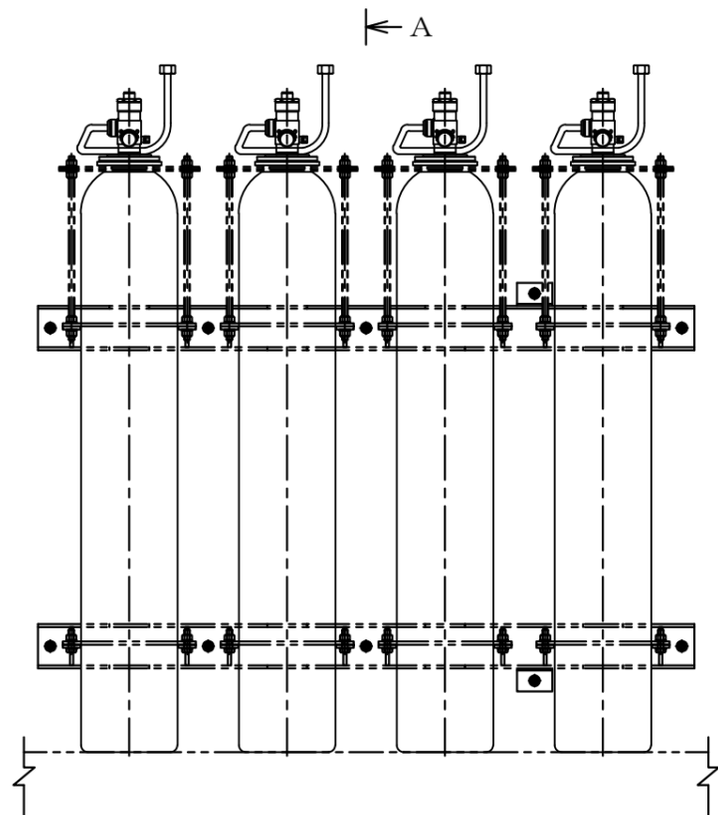


82. 5L4本用ボンベラック設置

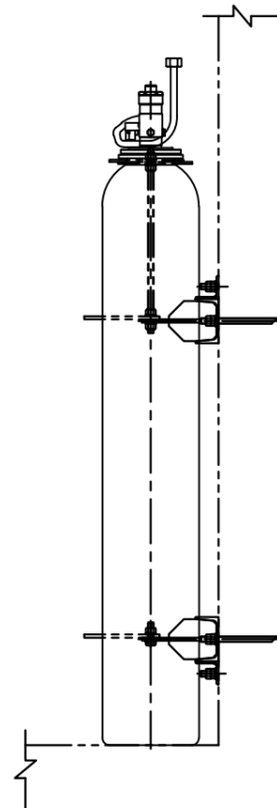


注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

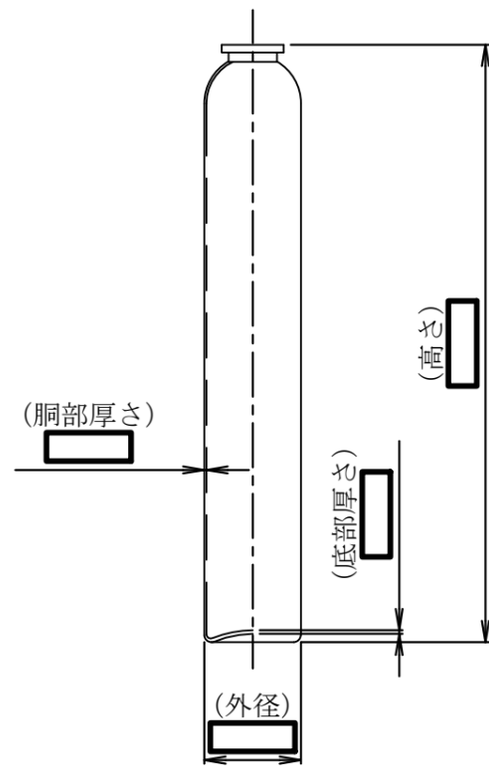
第9-3-2-4-3-12図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の構造図 用
	ハロゲン化物ボンベ
東京電力ホールディングス株式会社	



82.5L4本用ボンベラック設置

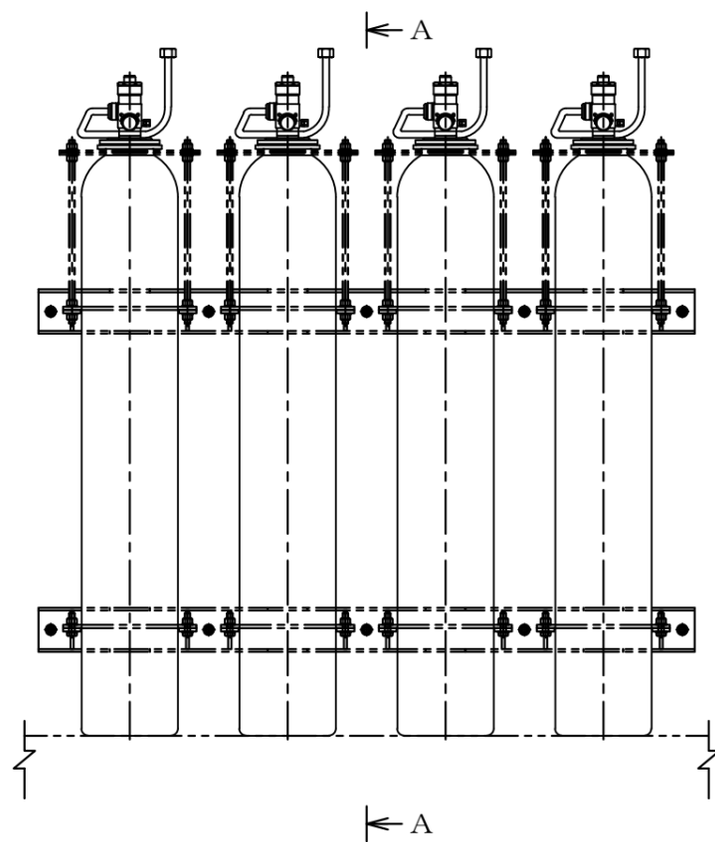


A~A矢視図

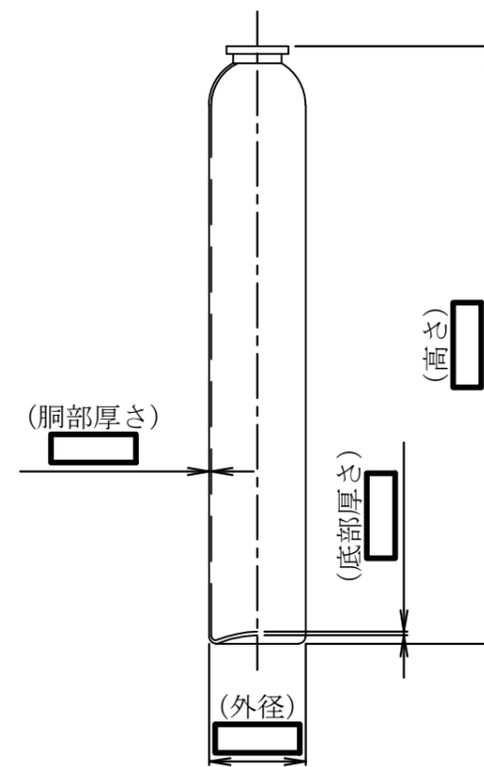
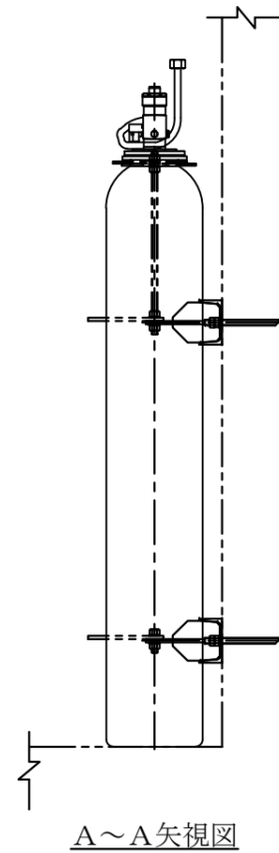


注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-13図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	用 ハロゲン化物ボンベ
東京電力ホールディングス株式会社	

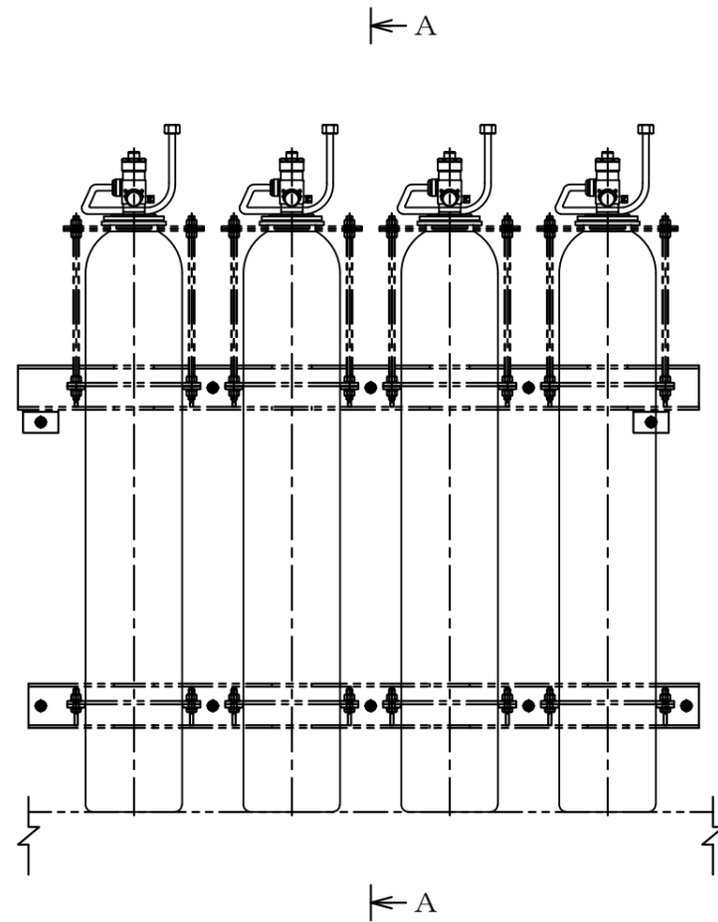


82. 5L4本用ボンベラック設置

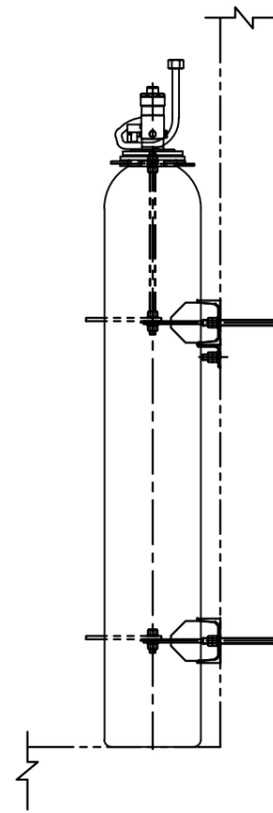


注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

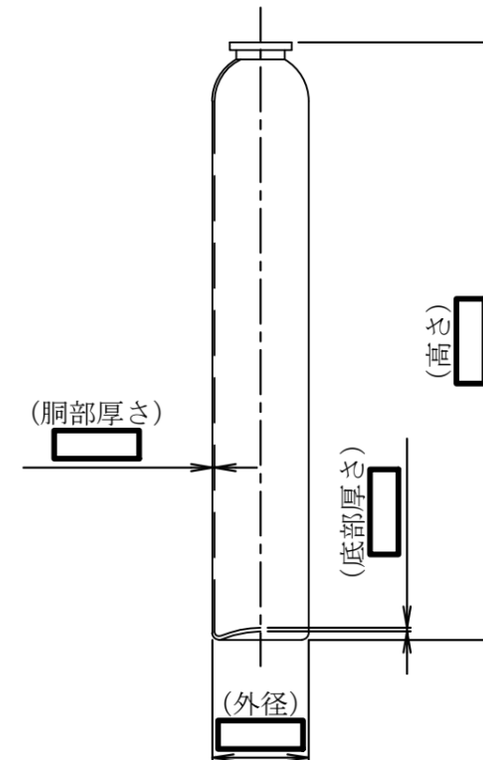
第9-3-2-4-3-14図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の構造図
	用 ハロゲン化物ボンベ
東京電力ホールディングス株式会社	



82.5L4本用ポンベラック設置

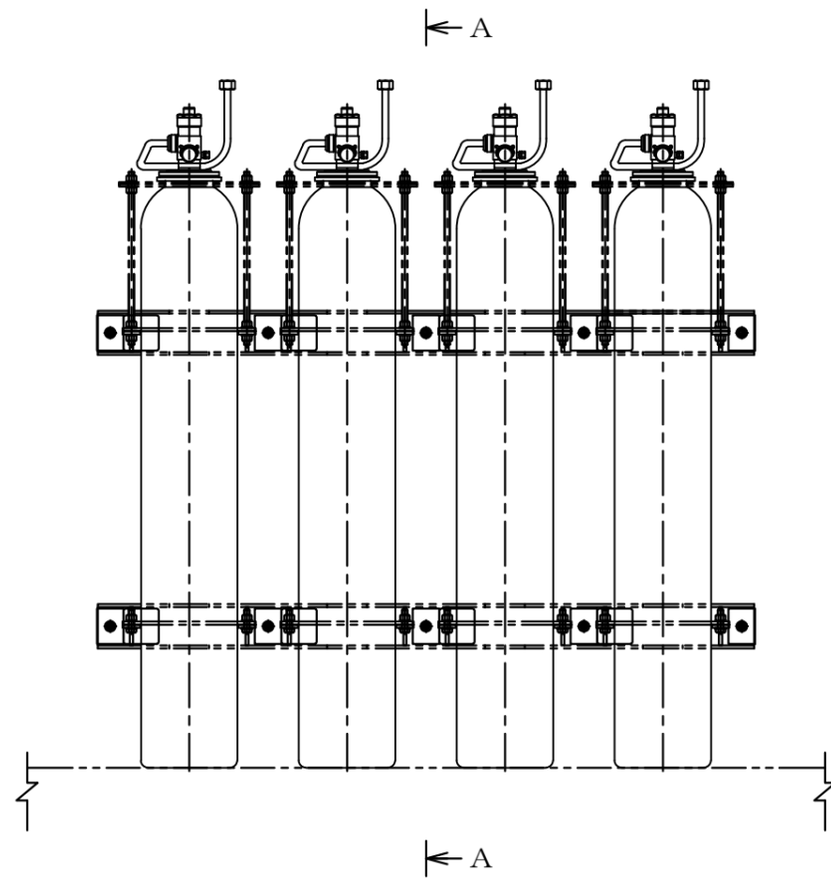


A~A矢視図

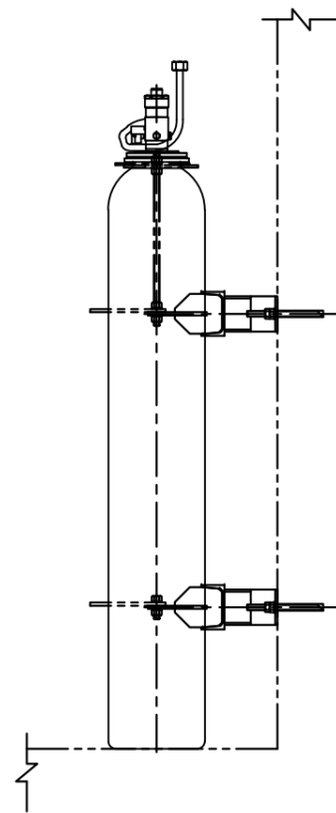


注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

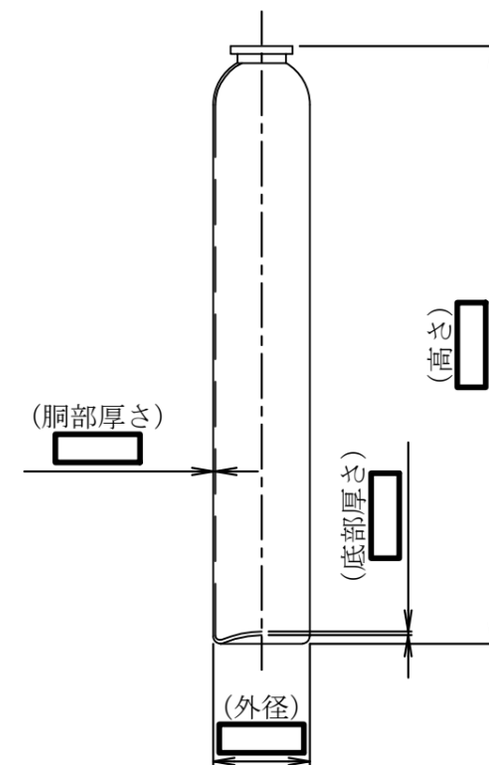
第9-3-2-4-3-15図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の構造図
	HCU室(西側)用 ハロゲン化物ポンベ
	東京電力ホールディングス株式会社



82.5L4本用ポンベラック設置

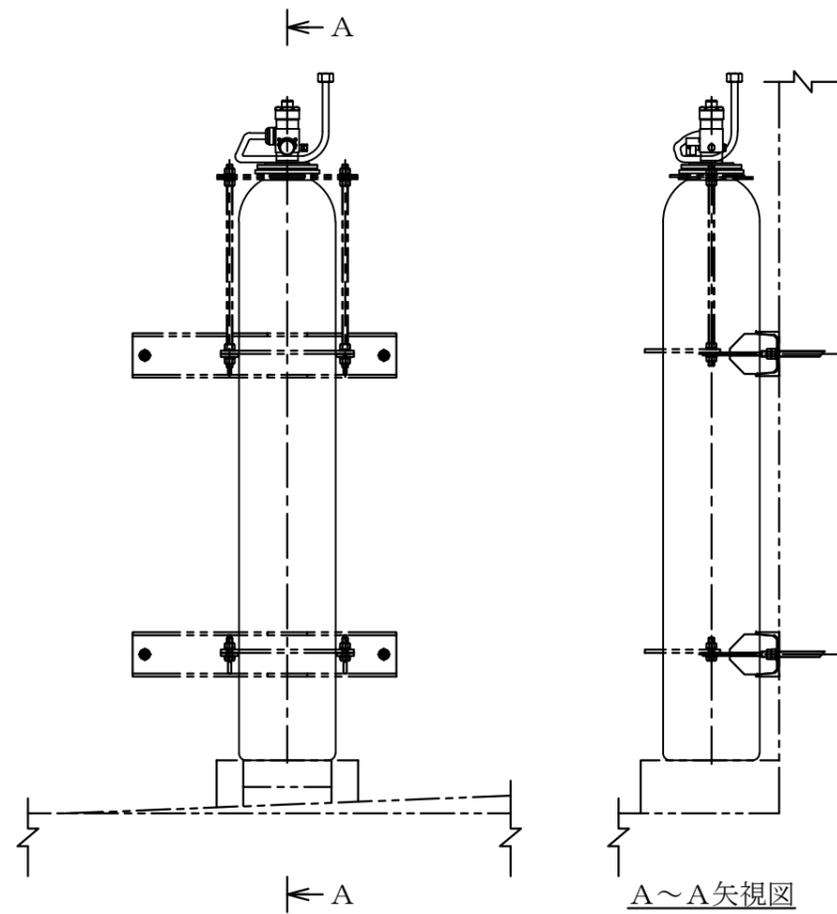


A~A矢視図

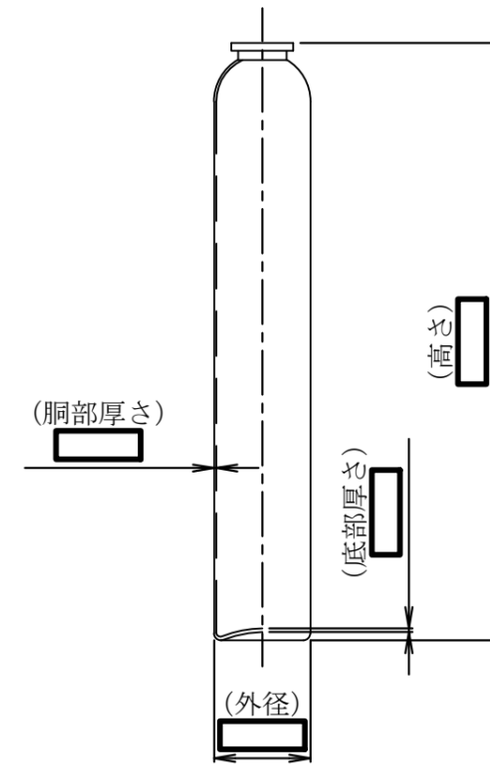


注1 : 寸法はmmを示す。
注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-16図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	HCU室(東側)用 ハロゲン化物ポンベ
	東京電力ホールディングス株式会社

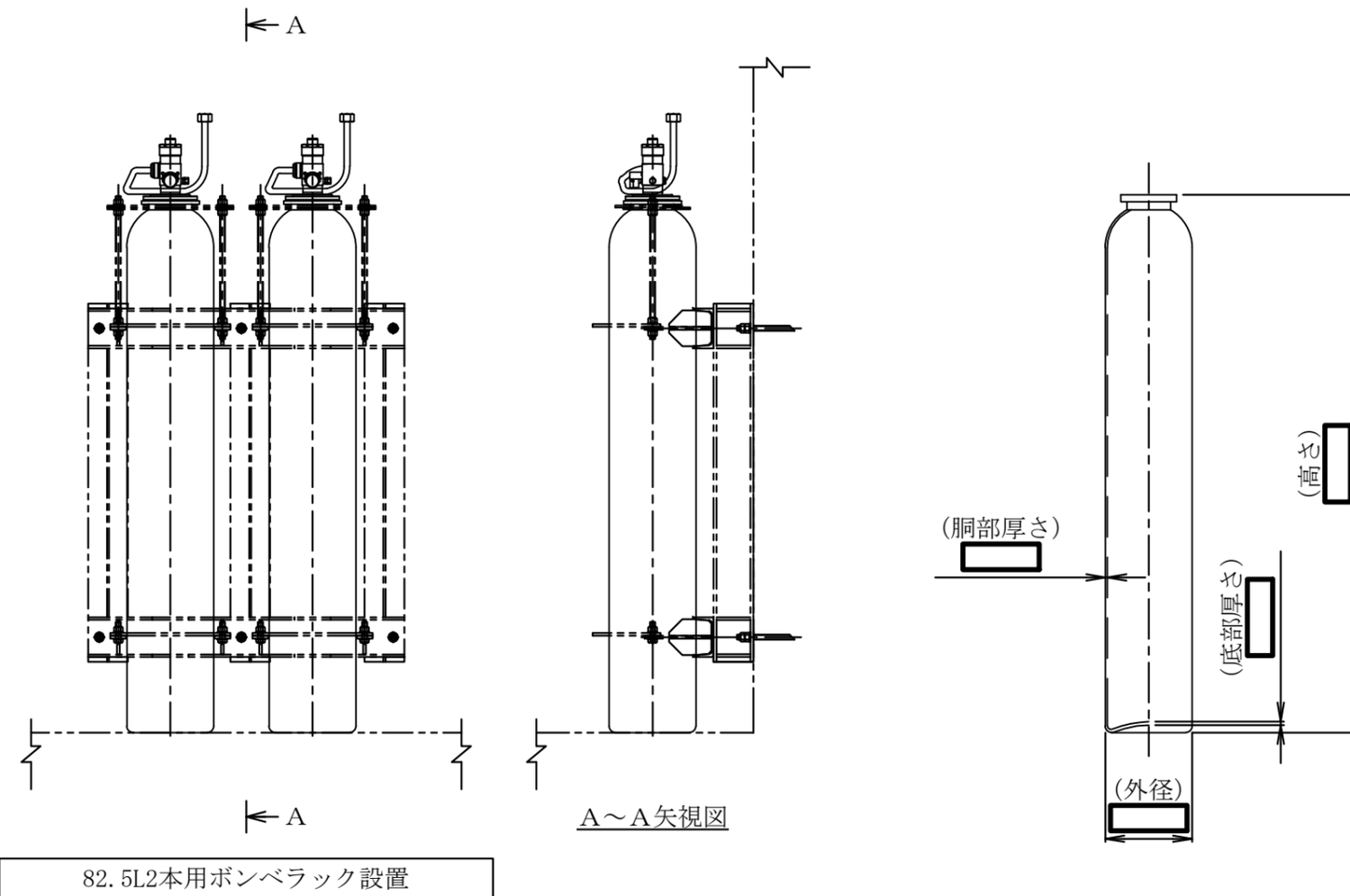


82. 5L1本用ポンベラック設置



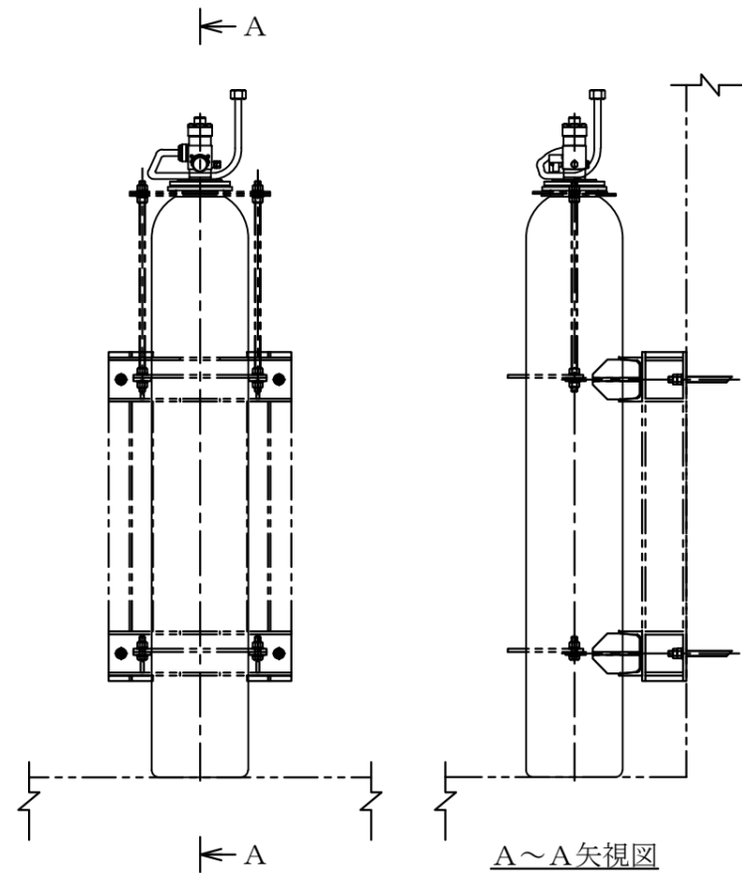
注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-17図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	HPACポンプ室用 ハロゲン化物ポンベ
	東京電力ホールディングス株式会社

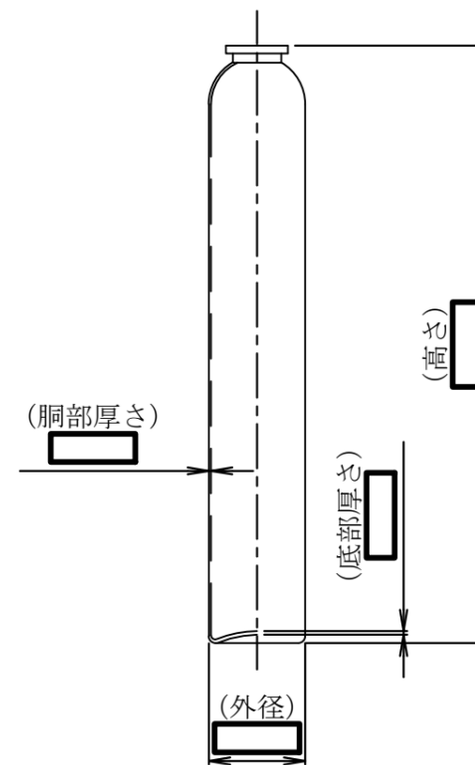


注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-18図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図 RIP・CRD取扱装置制御室用 ハロゲン化物ポンベ
東京電力ホールディングス株式会社	

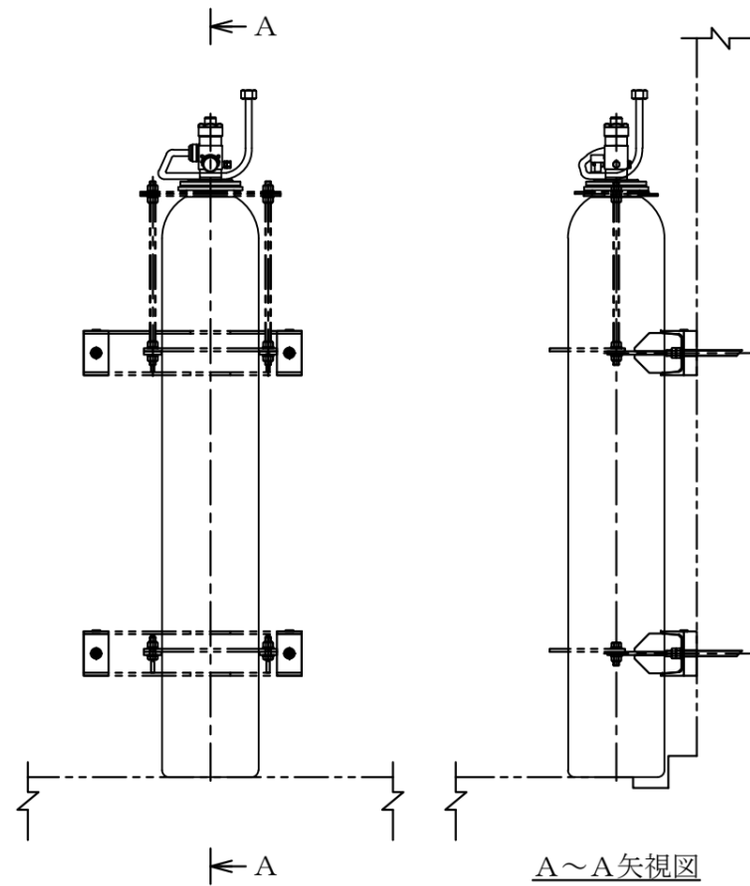


82. 5L1本用ボンベラック設置

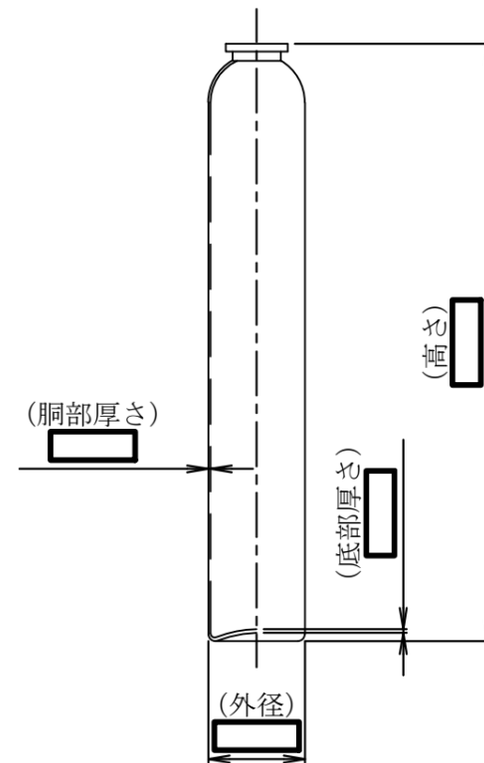


注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-19図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	CRDモータ試験室用 ハロゲン化物ボンベ
	東京電力ホールディングス株式会社

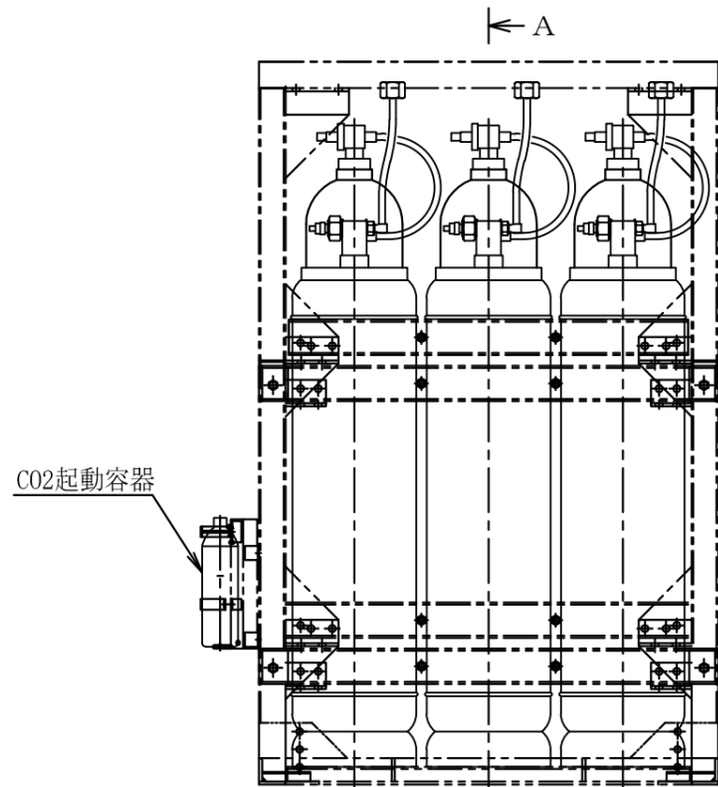


82. 5L1本用ボンベラック設置



注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

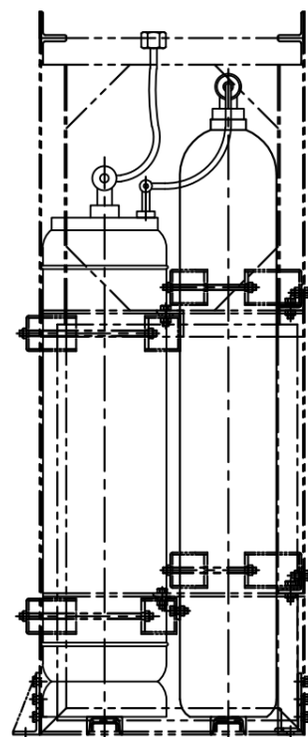
第9-3-2-4-3-20図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の構造図
	TIP駆動装置現場制御盤室用
	ハロゲン化物ボンベ
東京電力ホールディングス株式会社	



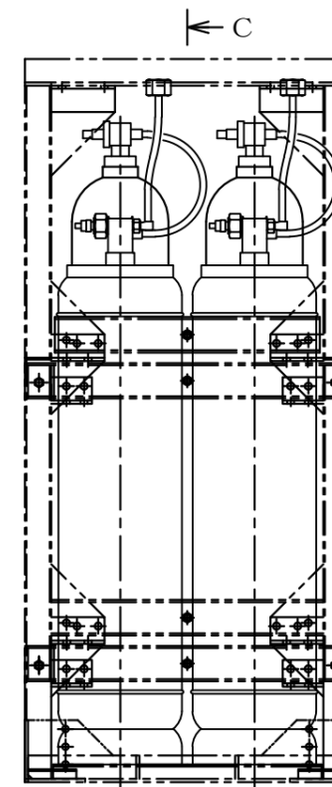
CO2起動容器

← A

115. 4L2列6本用ボンベラック設置

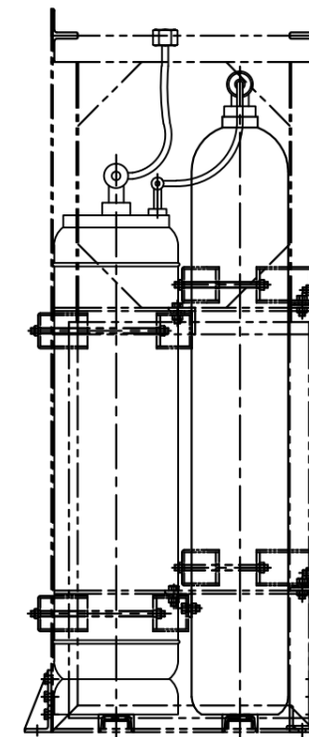


A~A矢視図

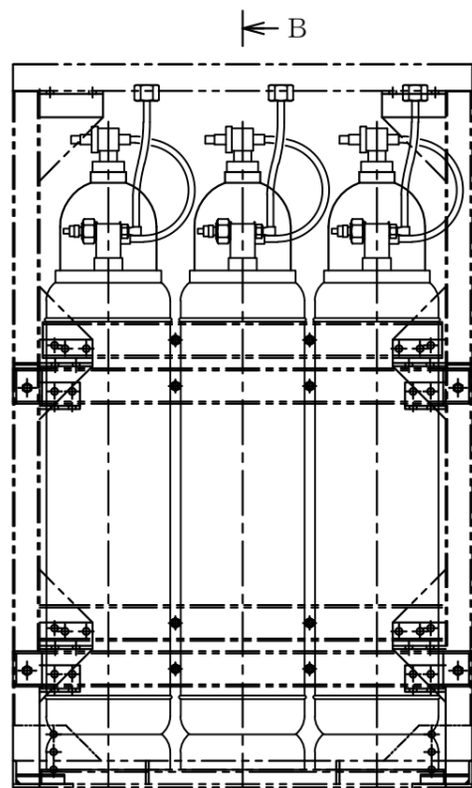


← C

115. 4L2列4本用ボンベラック設置

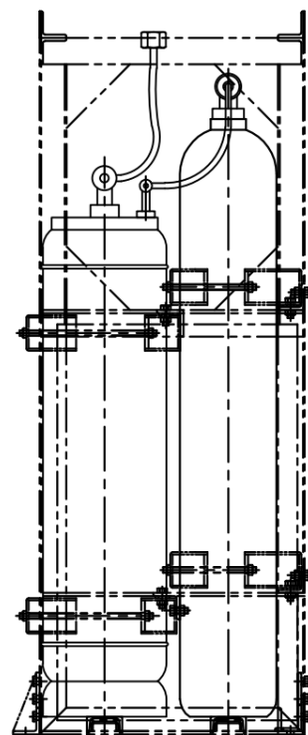


C~C矢視図

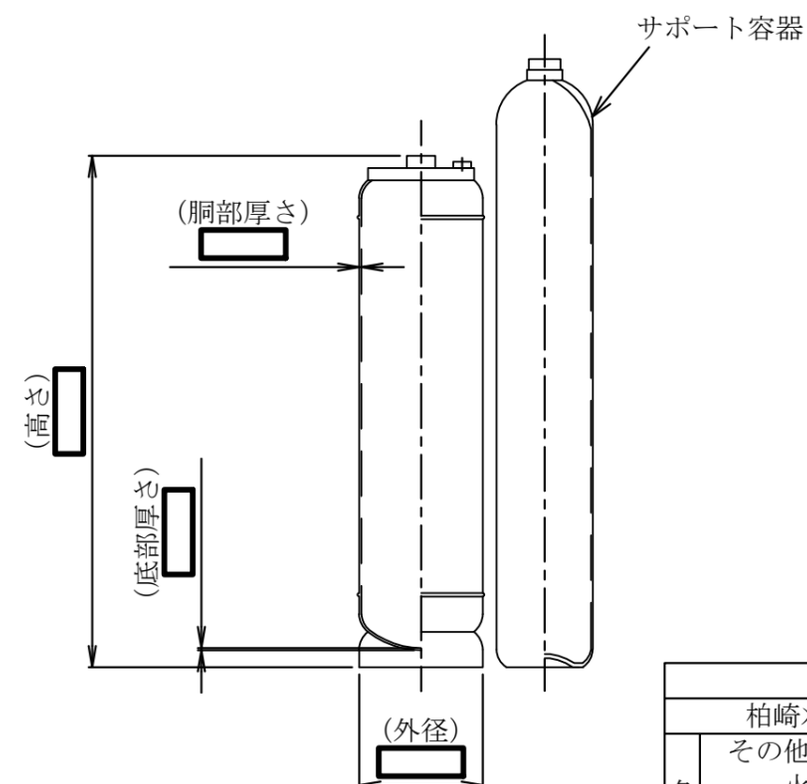


← B

115. 4L2列6本用ボンベラック設置

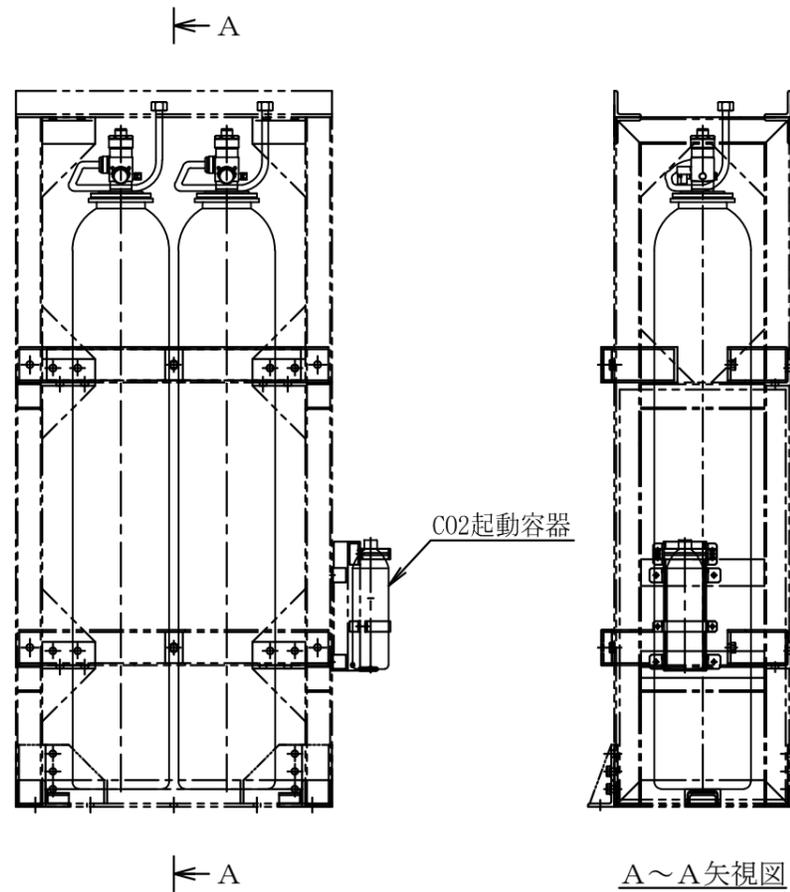


B~B矢視図

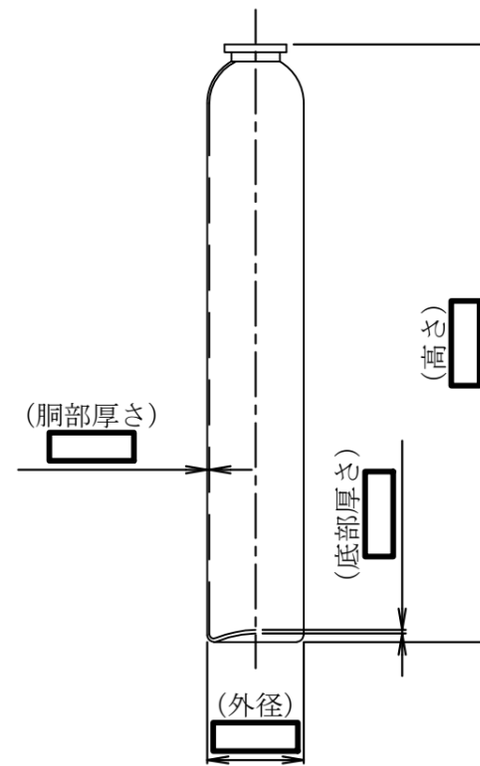


注1 : 寸法はmmを示す。
注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-21図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	RIP-ASD(A)(B)(E)(F)(H)室用
	ハロゲン化物ボンベ
	東京電力ホールディングス株式会社

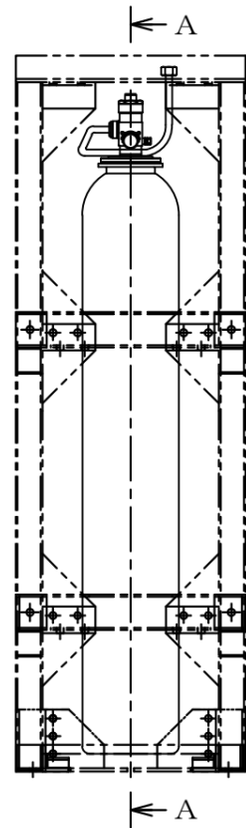


82. 5L1列2本用ボンベラック設置

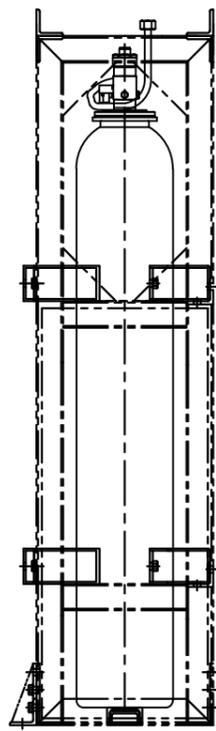


注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

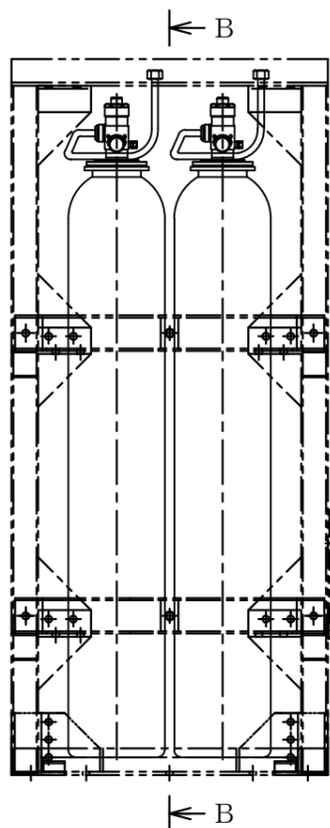
第9-3-2-4-3-22図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の構造図
	用 ハロゲン化物ボンベ
東京電力ホールディングス株式会社	



82. 5L1列1本用ポンベラック設置

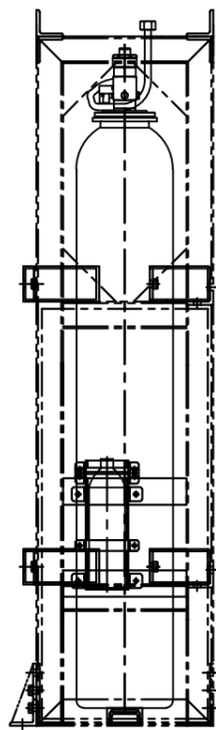


A~A矢視図

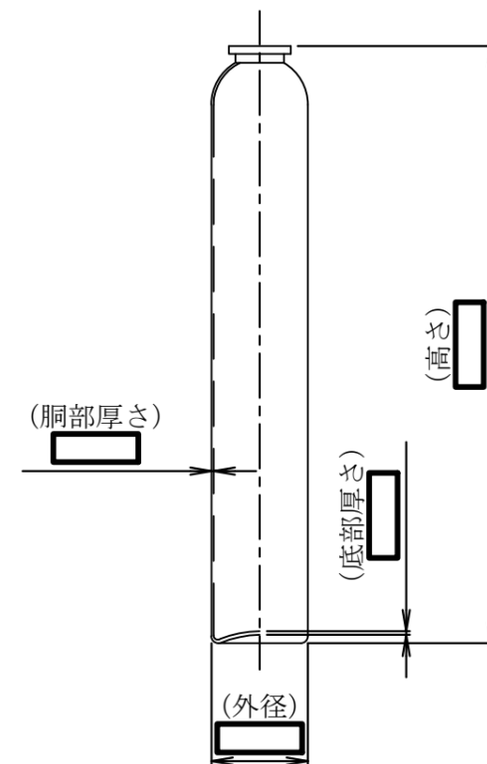


82. 5L1列2本用ポンベラック設置

CO2起動容器



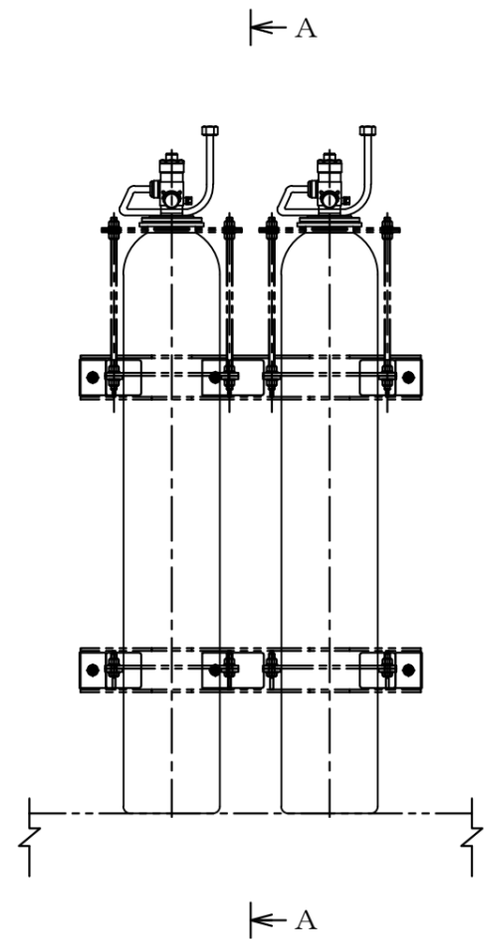
B~B矢視図



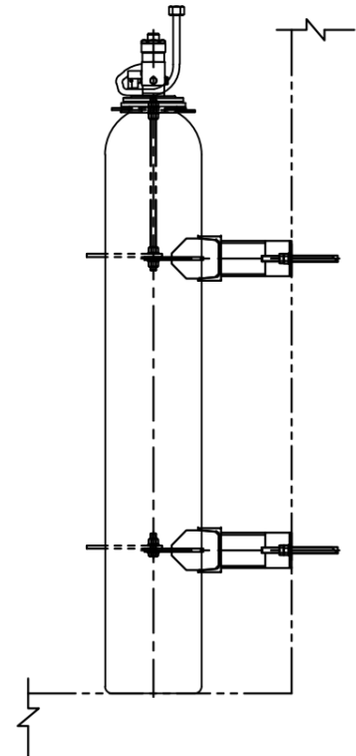
注1 : 寸法はmmを示す。

注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

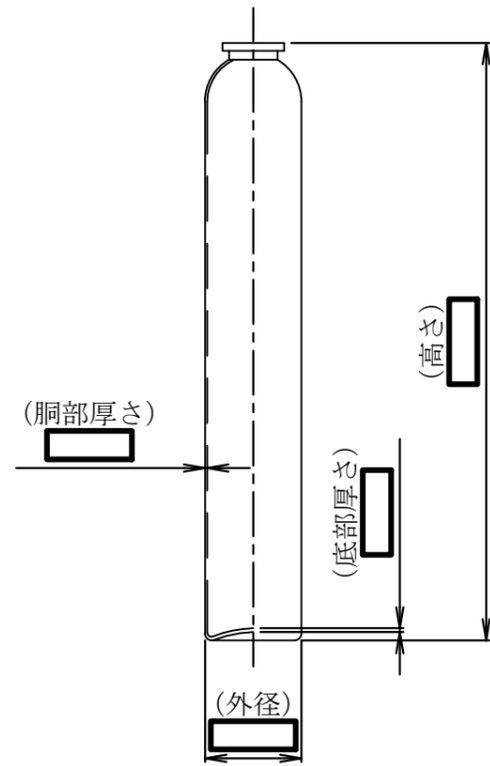
第9-3-2-4-3-23図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち
	火災防護設備のうち消火設備
	(小空間固定式消火設備)の構造図
非管理区域入口室 (R/B 1F 北) 用	
ハロゲン化物ポンベ	
東京電力ホールディングス株式会社	



82. 5L2本用ポンベラック設置

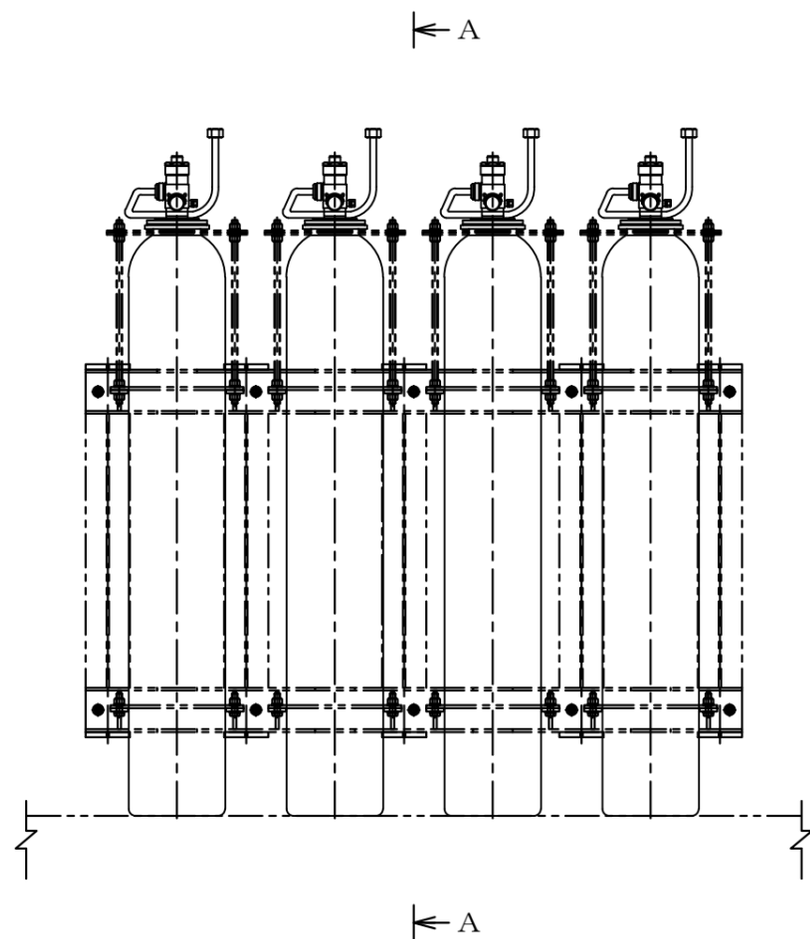


A~A矢視図

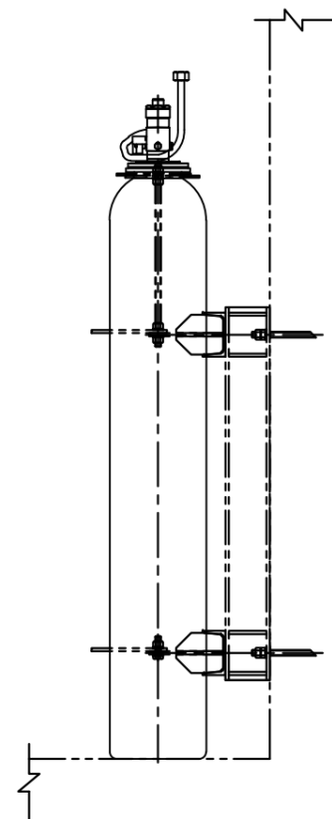


注1 : 寸法はmmを示す。
注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

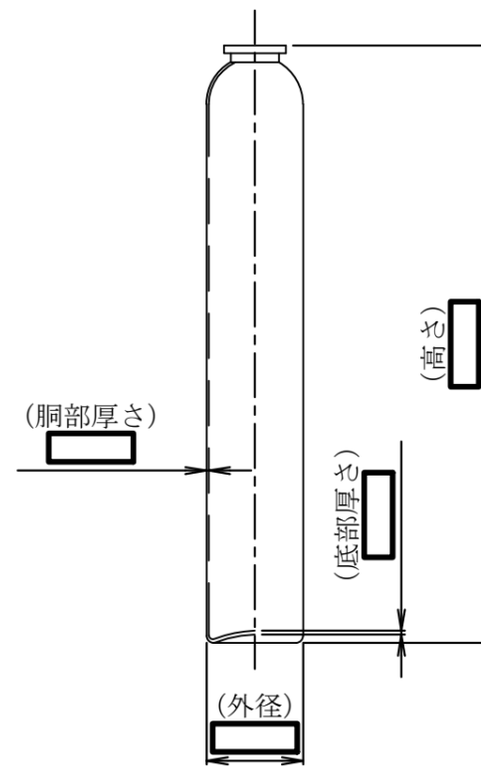
第9-3-2-4-3-24図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の構造図 電気ペネ室 (R/B 1F 東) 用 ハロゲン化物ポンベ
東京電力ホールディングス株式会社	



82. 5L4本用ボンベラック設置

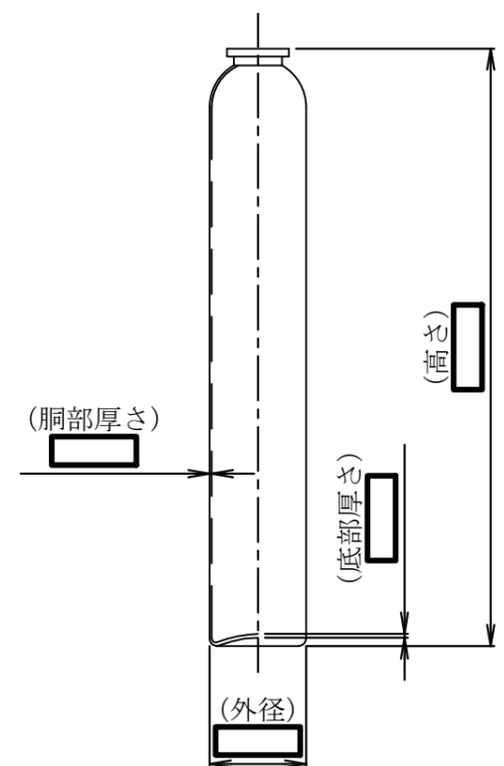
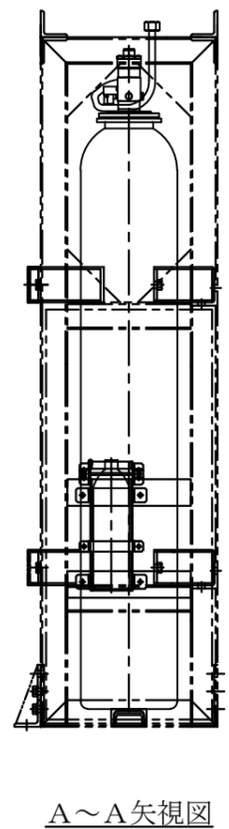
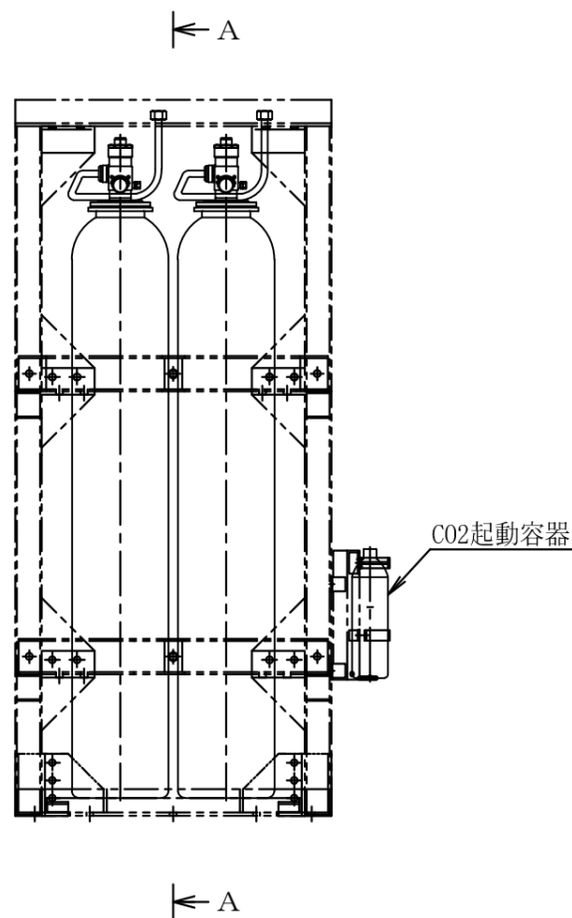


A~A矢視図



注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

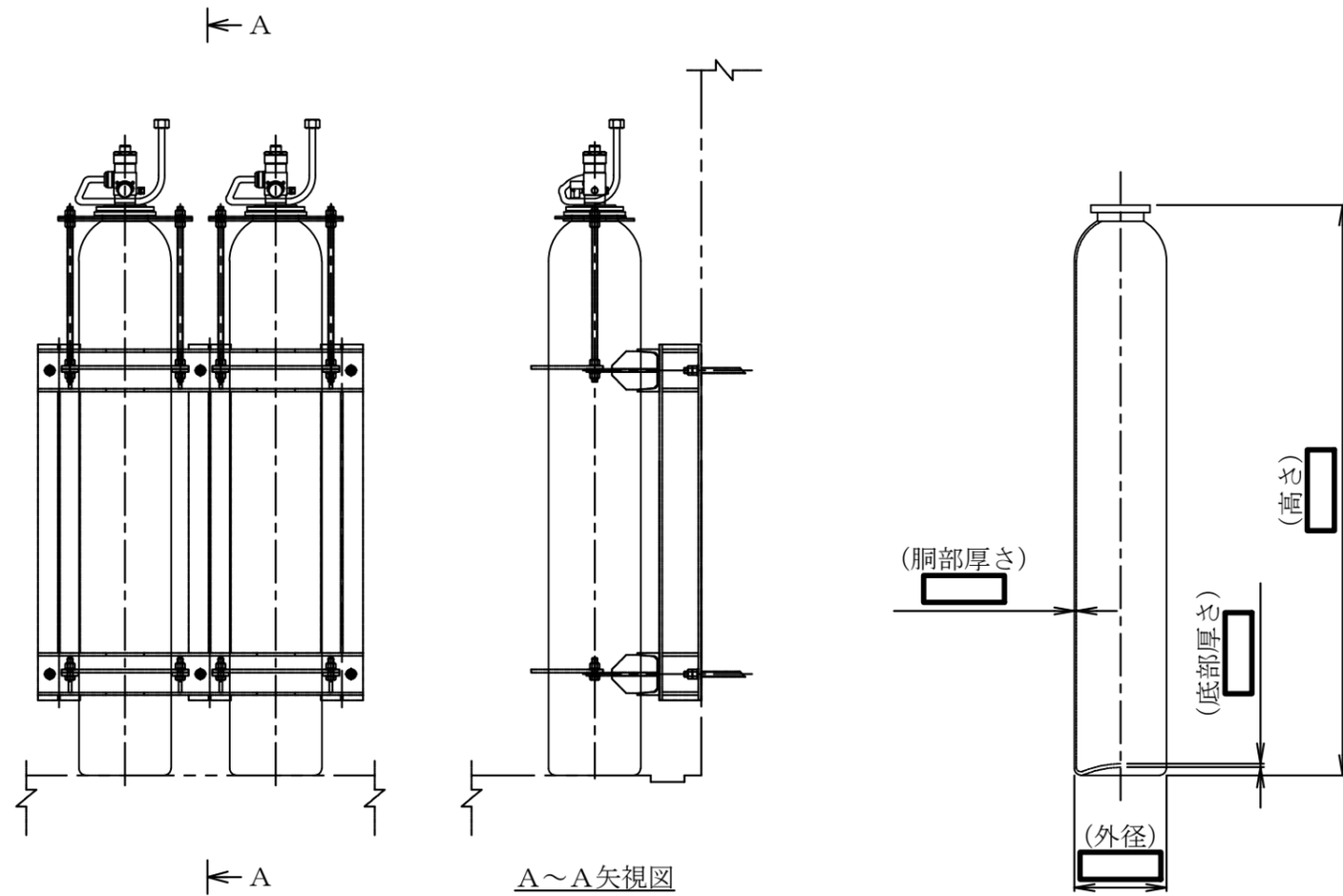
第9-3-2-4-3-25図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の構造図
	FCS再結合装置室用 ハロゲン化物ボンベ
東京電力ホールディングス株式会社	



82. 5L1列2本用ポンベラック設置

第9-3-2-4-3-26図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	非管理区域入口室 (R/B 1F 南) 用 ハロゲン化物ポンベ
東京電力ホールディングス株式会社	

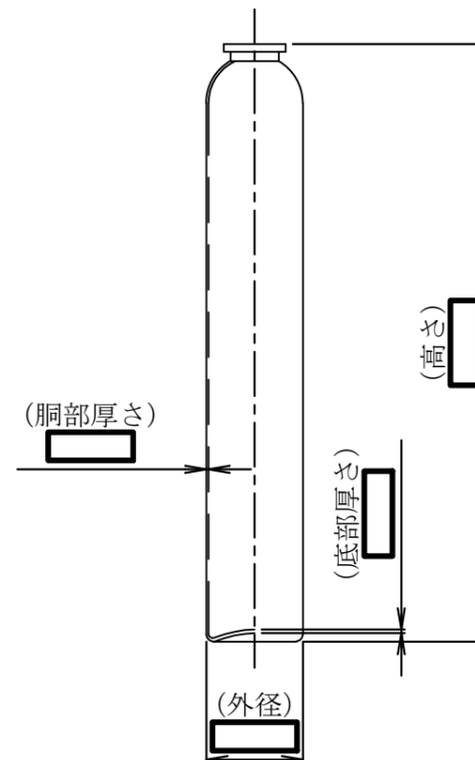
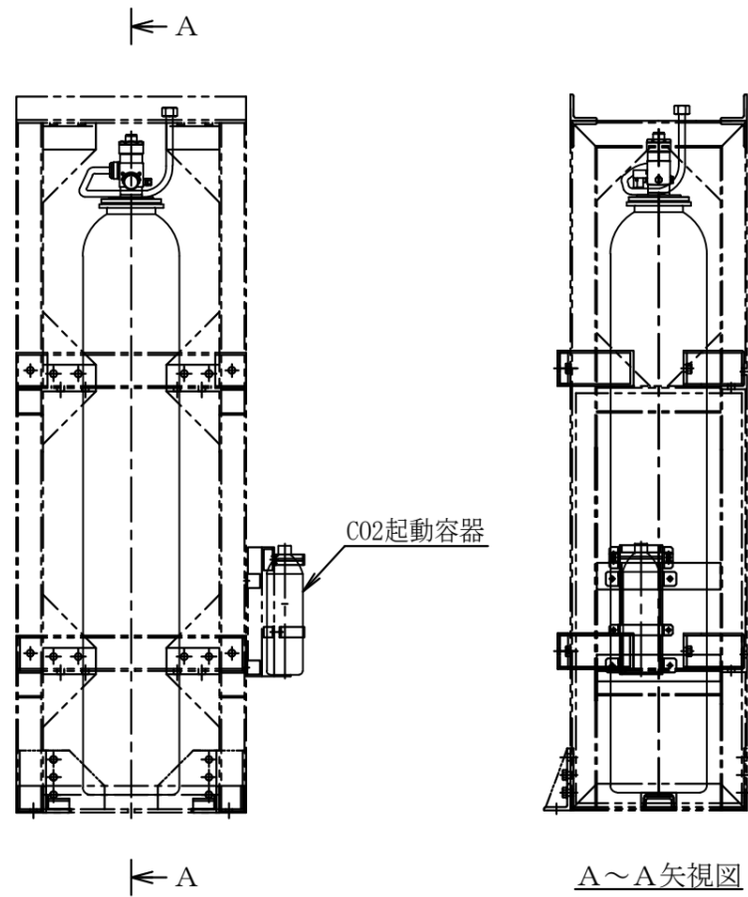
注1 : 寸法はmmを示す。
注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。



82. 5L2本用ポンベラック設置

注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

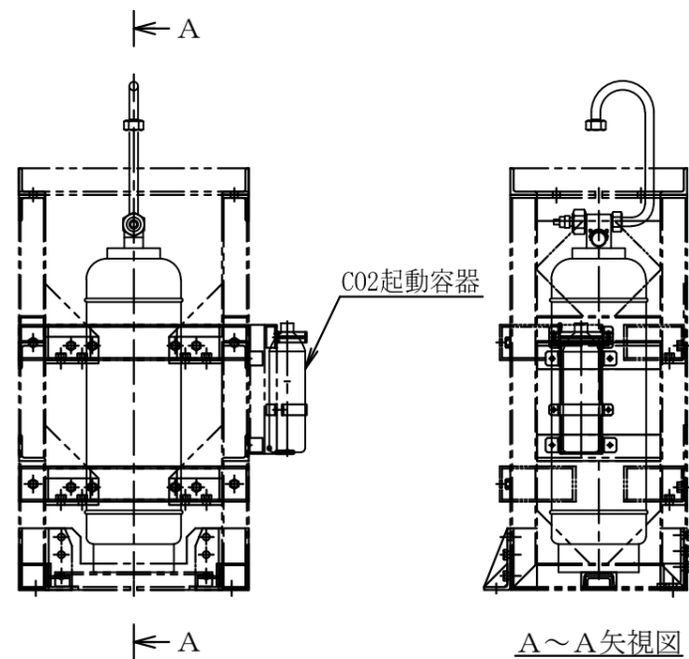
第9-3-2-4-3-27図	
柏崎刈羽原子力発電所第6号機	
名称	その他発電用原子炉の附属施設のうち 火災防護設備のうち消火設備 (小空間固定式消火設備)の構造図
	SLC・電気ペネ室用 ハロゲン化物ポンベ
	東京電力ホールディングス株式会社



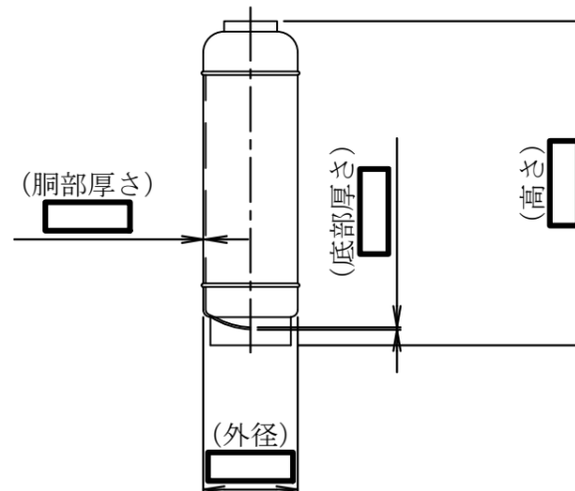
82. 5L1列1本用ボンベラック設置

注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-28図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	MSIV搬出入用機器ハッチ室用 ハロゲン化物ボンベ
	東京電力ホールディングス株式会社

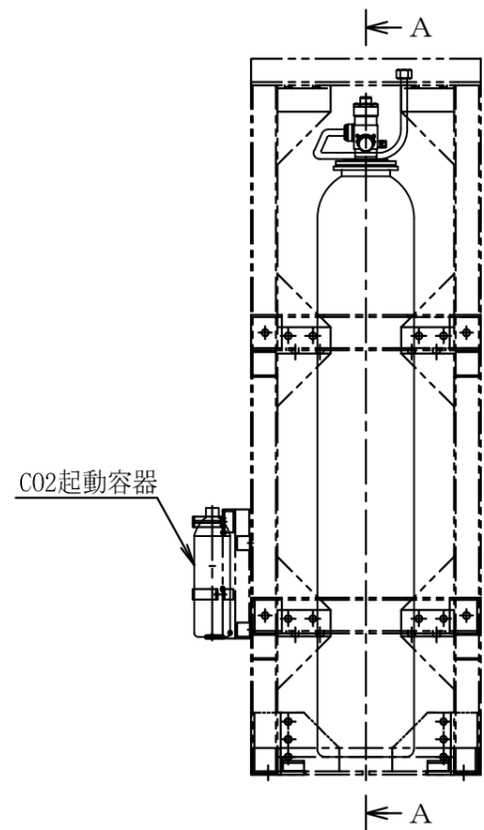


40L1列1本用ポンペラック設置



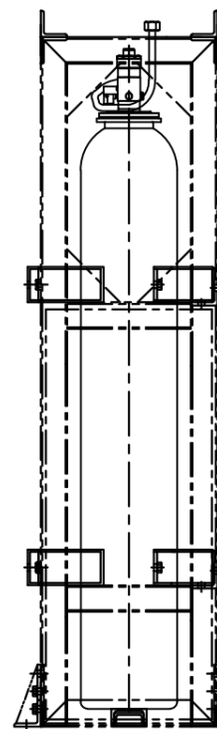
注1 : 寸法はmmを示す。
 注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-29図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	IA・HPINペネ室用 ハロゲン化物ポンベ
	東京電力ホールディングス株式会社

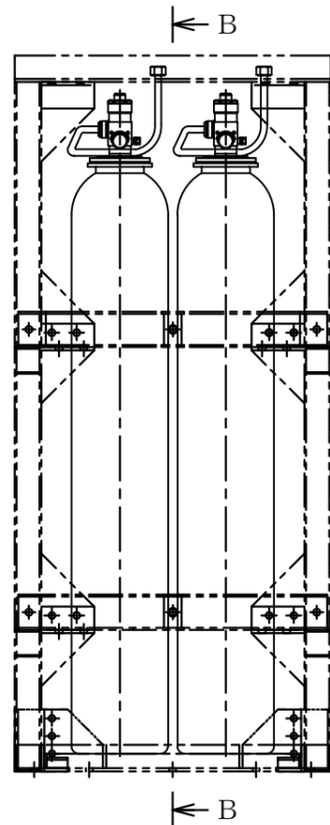


C02起動容器

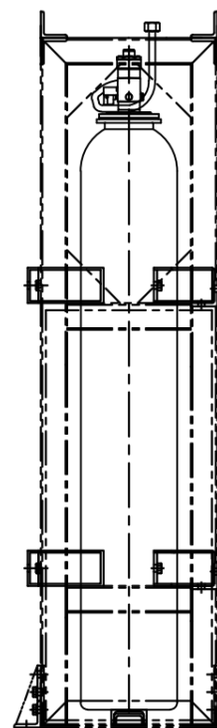
82. 5L1列1本用ボンベラック設置



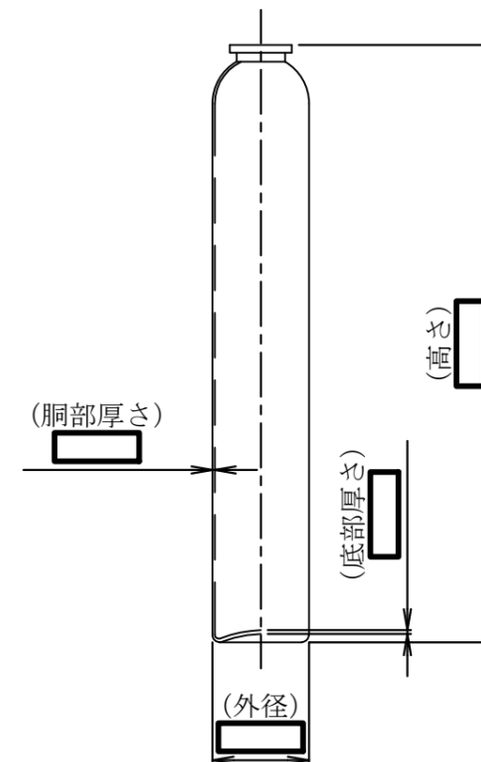
A~A矢視図



82. 5L1列2本用ボンベラック設置



B~B矢視図



注1 : 寸法はmmを示す。
注2 : 特記なき寸法は公称値を示す。

第9-3-2-4-3-30図	
柏崎刈羽原子力発電所第6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)の構造図
	用 ハロゲン化物ボンベ
	東京電力ホールディングス株式会社