

ご注意

1. 本図は予告無く変更される場合がございますので予め御了承願います。
2. 詳細図面等を御所望の方はナブコ販売会社へ御連絡願います。

V-FEB1101/FEC1101 ナブコ防火戸(20/20S)
納まり参考図一覧表
尺度 1:20

注記

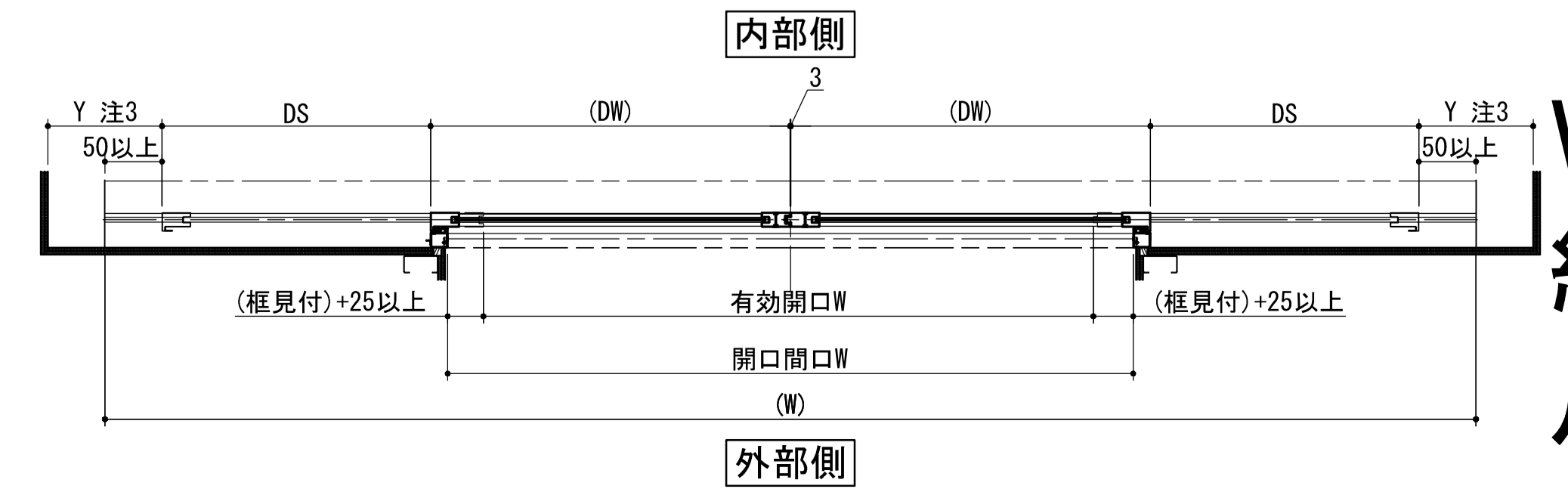
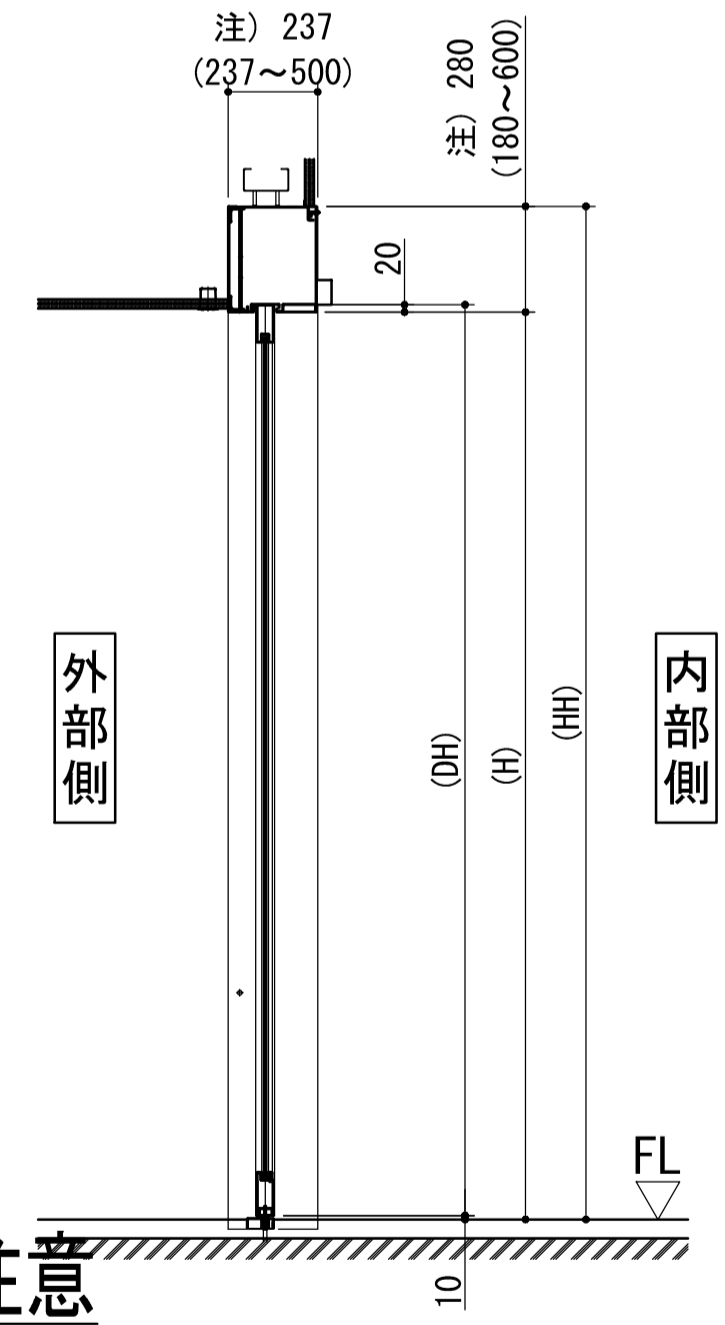
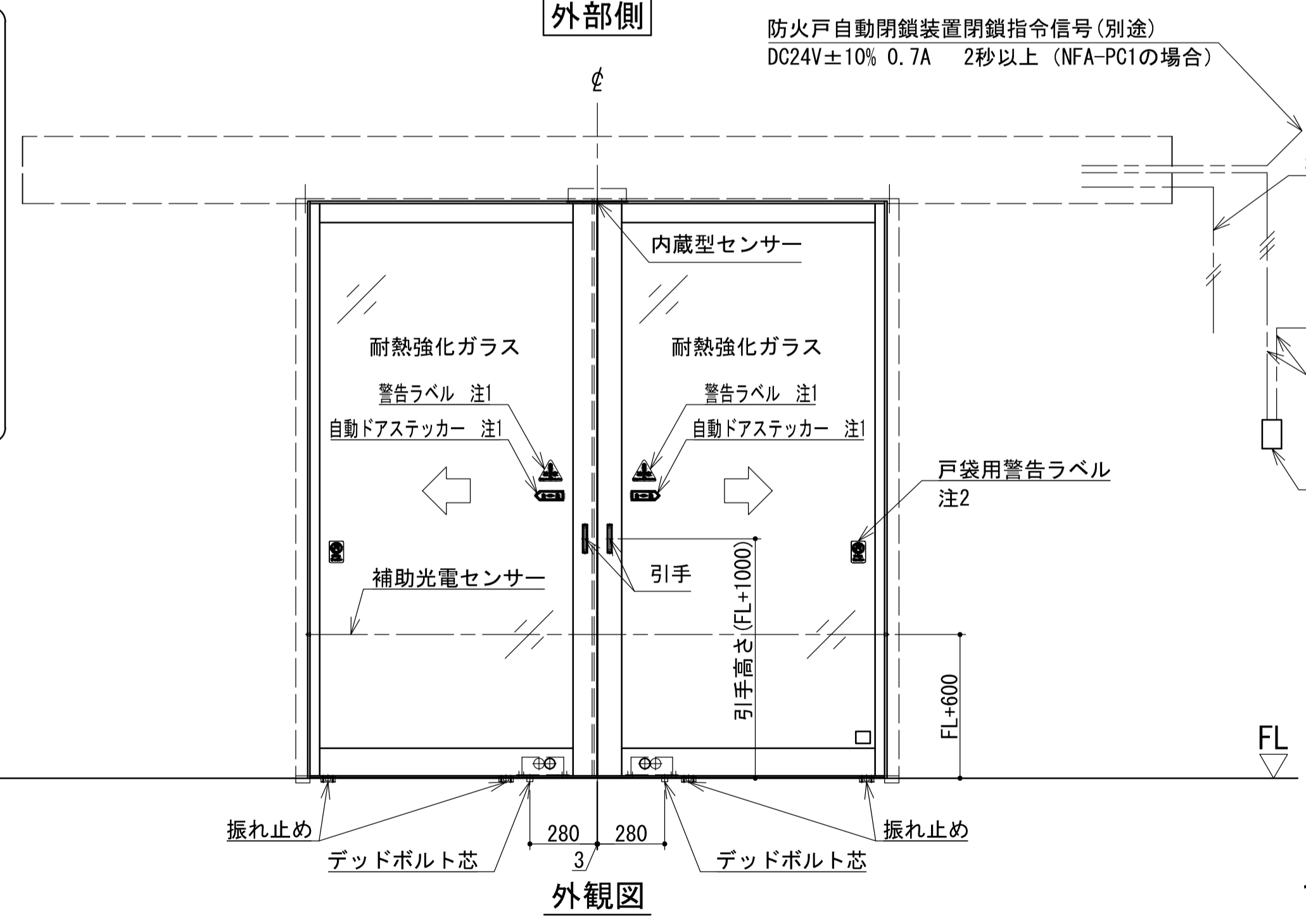
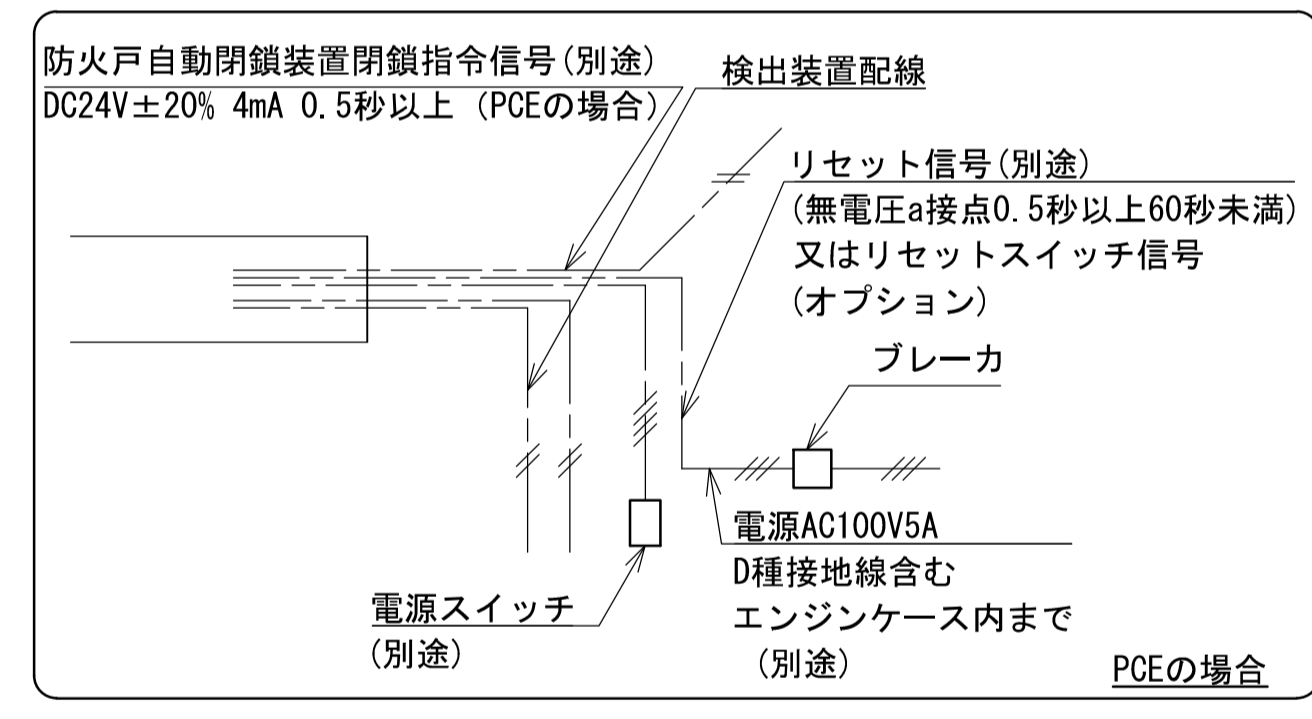
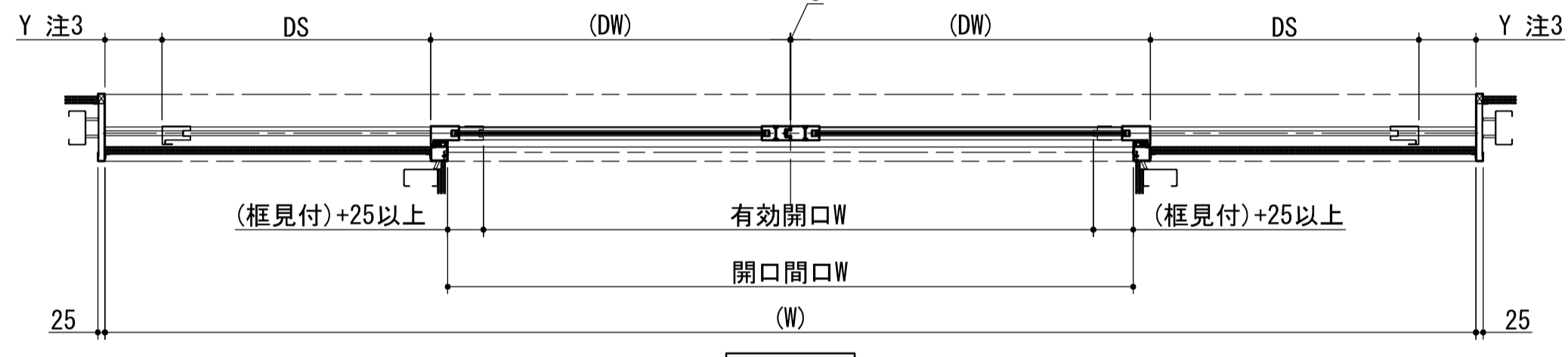
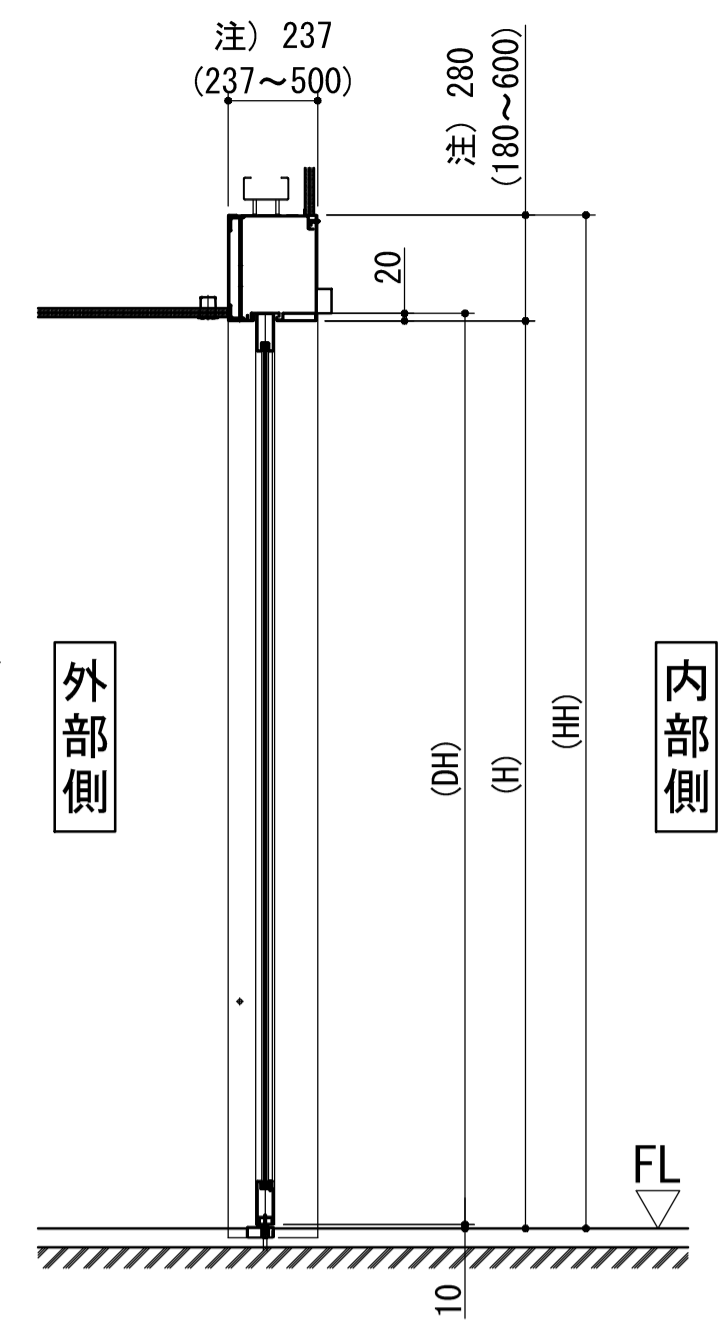
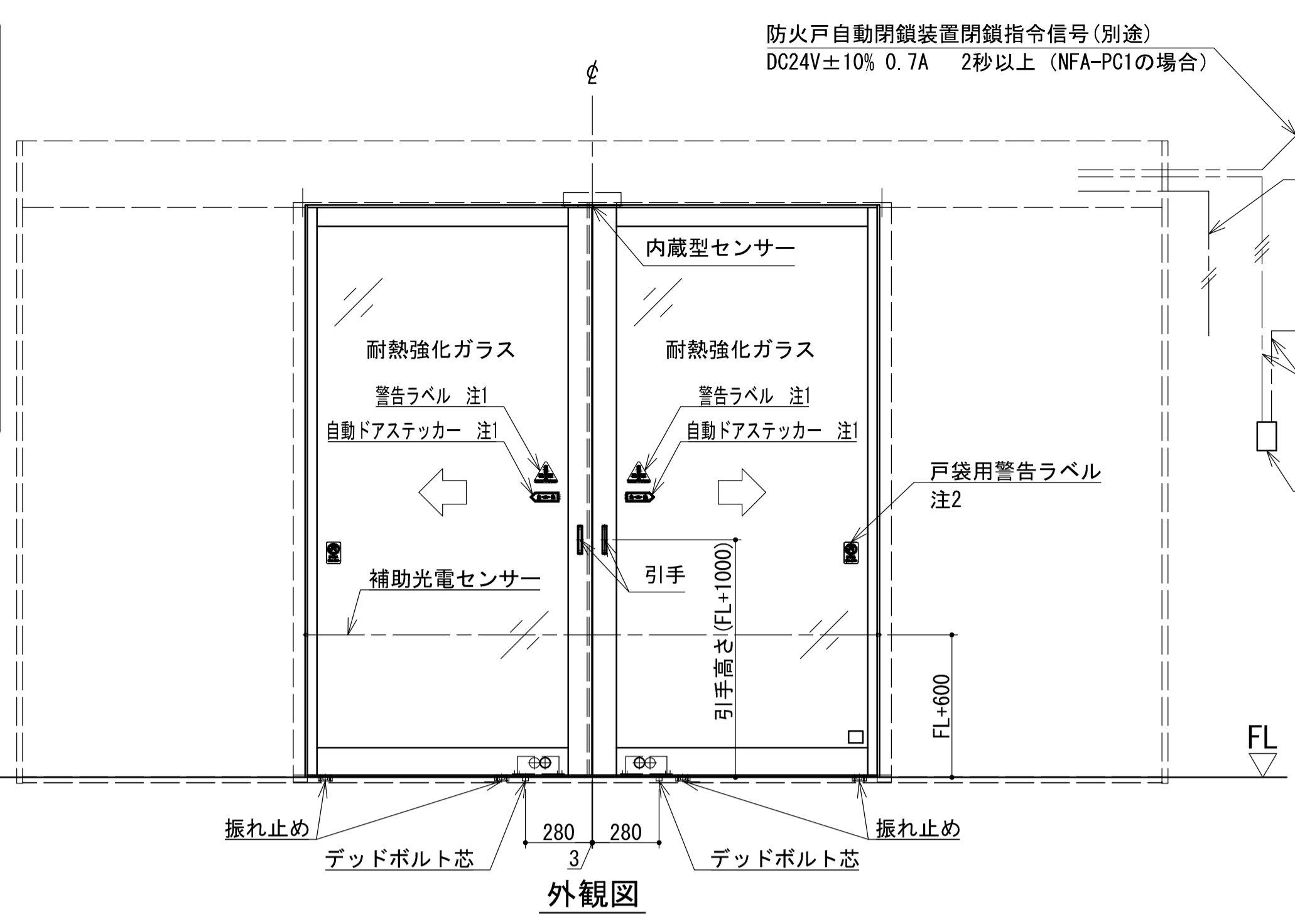
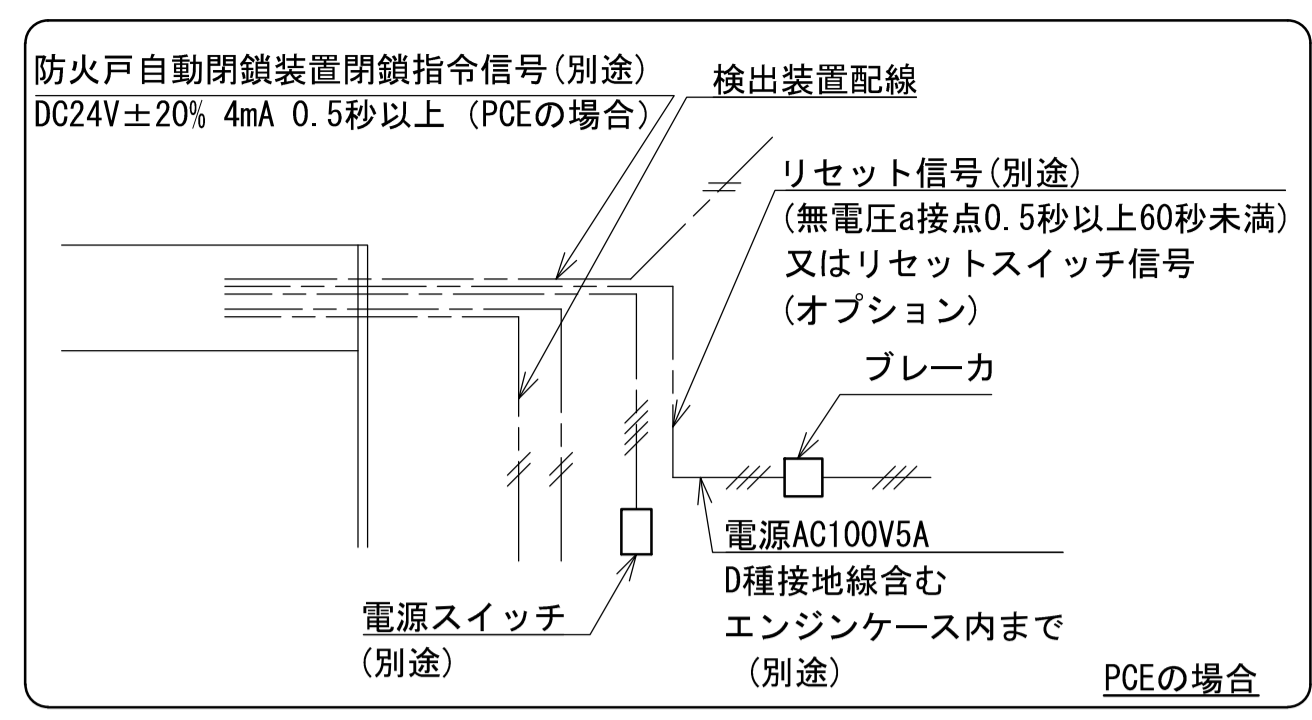
- 注1. 警告ラベル、自動ドアステッカーを貼り付けてください。
注2. 戸袋用警告ラベルは、FL+750~1750mmの高さ(ラベルの中心)に一枚以上貼り付けてください。
注3. 安全のため、Y≧200mmを確保すること。
上記対応が困難な場合は、防護柵を設置する等の別方策を実施し且つ、縦枠有りの場合は、Y≧50mmとすること。(安全上25mm以上であるが機器の納まりが必要)

仕様一覧表

認定番号	防火設備 EB-2043(2) 複合防火設備 CAS-1037	
ドアの開閉タイプ	縦枠有り片引き戸	戸尻側縦枠無し片引き戸
認定仕様寸法	W(mm)	1340~2400 注)
	H(mm)	1800~2400
	開口間口W(mm)	750~1200
	DW(mm)	807~1257 注)
建具表面材質	ステンレス(SUS304)	
表面仕上げ(標準)	ヘアライン仕上 鏡面仕上 パイブレーション仕上	
	耐作動風速(m/s)	15以下
ガラス仕様	耐熱強化ガラス6.5mm	
防火戸駆動装置	型式	V-FP-PCE型
	閉鎖指令信号	DC24V±20%、4mA、0.5秒以上
	型式	V-FP-NFA-PC1型
	閉鎖指令信号	DC24V±10%、0.7A、2秒以上
平均開閉速度	型式	V-FP-NFA型
	閉鎖指令信号	閉鎖機能なし
所要電源容量(常用電源)	AC100V、5A	
使用周囲環境	周囲温度、湿度	-10°C~50°C、20%~90%RH
	電磁界イミュニティ	工業環境(JIS C 61000-6-2)

注) 機器の構成によって製作可能寸法の範囲が異なりますので、NABCOの正規代理店へ必ずお問い合わせください。

-	-
3	2021.07.01
2	2019.08.01
1	2019.04.01
初版	2018.12.01
改訂No.	改訂日
番号 No.	1DK201607



注記

- 注1. 警告ラベル、自動ドアステッカーを貼り付けてください。
- 注2. 戸袋用警告ラベルは、FL+750~1750mmの高さ（ラベルの中心）に一枚以上貼り付けてください。
- 注3. 安全のため、Y≥200mmを確保すること。
上記対応が困難な場合は、防護柵を設置する等の別方策を実施し且つ、縦枠有りの場合は、Y≥50mmとすること。（安全上25mm以上であるが機器の納まりが必要）

仕様一覧表

認定番号		防火設備 EB-2053 複合防火設備 CAS-1045
ドアの開閉タイプ		縦枠有り両引き戸 縦枠無し両引き戸
認定仕様寸法	W(mm)	2200~4800 注)
	H(mm)	1800~2400
	開口間口W(mm)	(防火設備 EB-2053) 1000~2400 (複合防火設備 CAS-1045) 1219~2400
	DW(mm)	(防火設備 EB-2053) 558.5~1258.5 注) (複合防火設備 CAS-1045のみ) 2.93~5.76
	開口間口W × H (m ²)	(複合防火設備 CAS-1045のみ) 2.93~5.76
建具表面材質		ステンレス(SUS304)
表面仕上げ(標準)		ヘアライン仕上 鏡面仕上 バイブレーション仕上
耐作動風速(m/s)		15以下
ガラス仕様		耐熱強化ガラス6.5mm
防火戸駆動装置	型式	V-FP-PCE型
	閉鎖指令信号	DC24V±20%、4mA、0.5秒以上
	型式	V-FP-NFA-PC1型
	閉鎖指令信号	DC24V±10%、0.7A、2秒以上
	型式	V-FP-NFA型
閉鎖指令信号	閉鎖機能なし	
平均閉鎖速度		0.4m/s以下
所要電源容量(常用電源)		AC100V、5A
使用周囲環境	周囲温度、湿度	-10°C~50°C、20%~90%RH
	電磁界・イミュニティ	工業環境 (JIS C 61000-6-2)

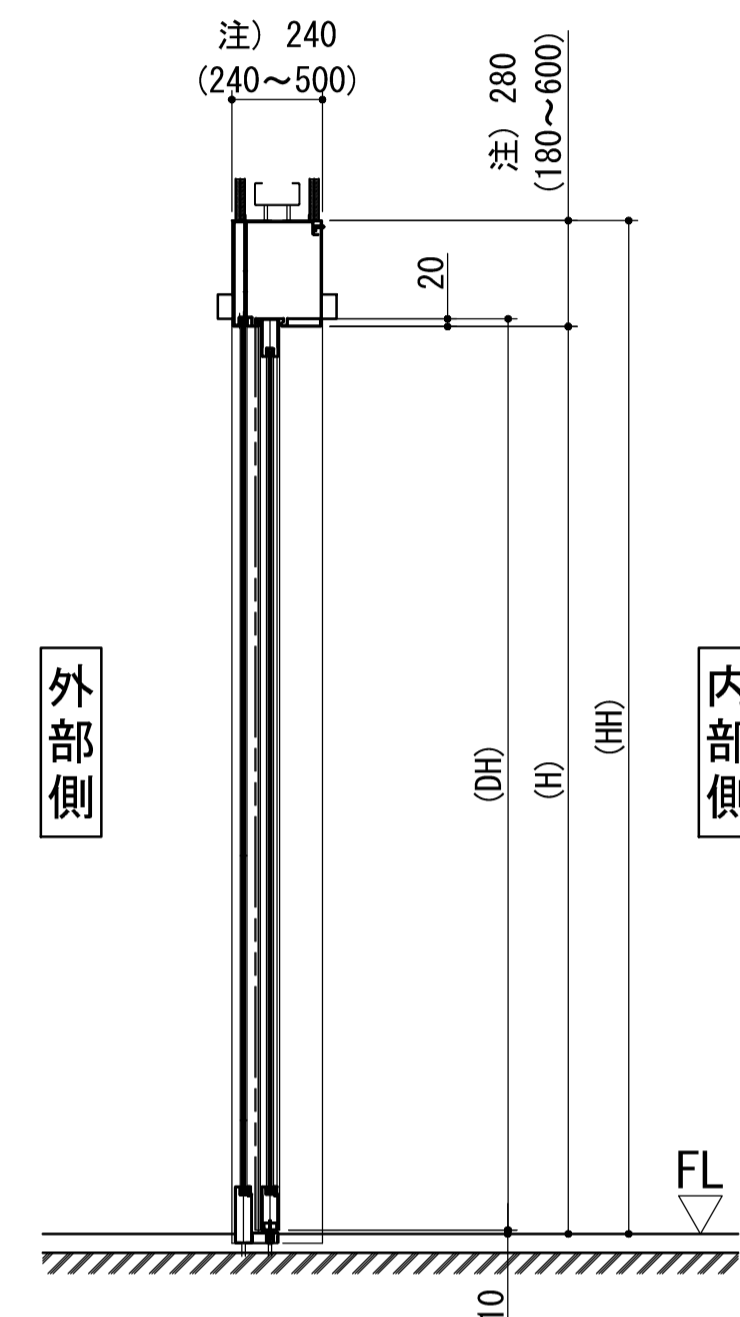
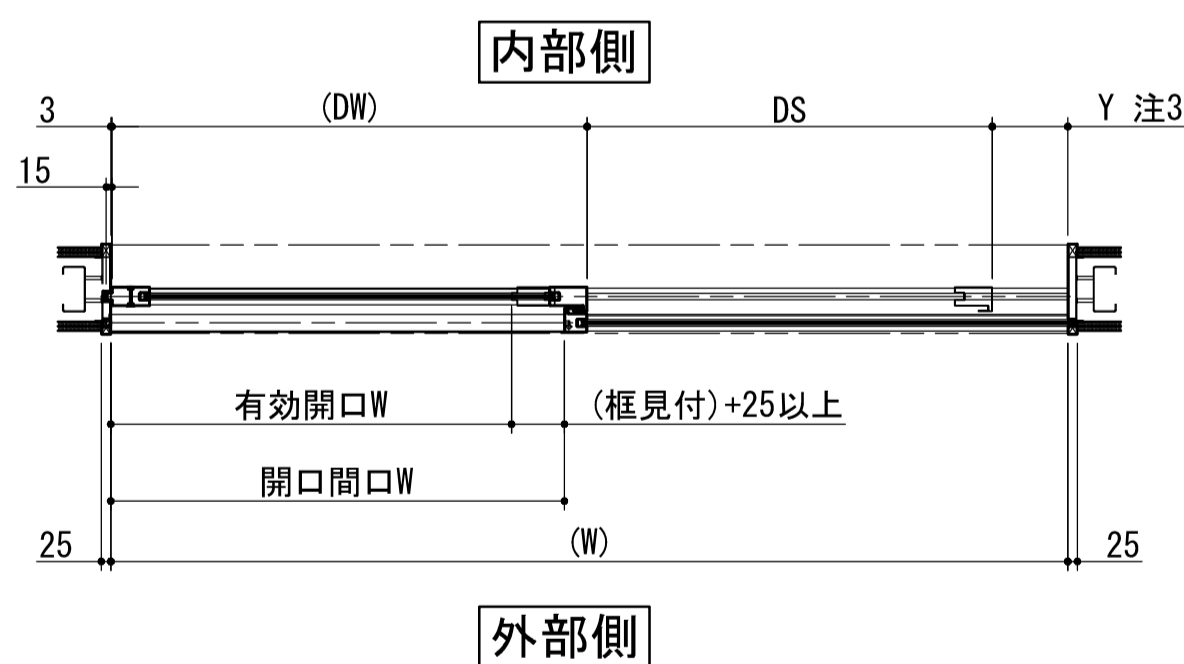
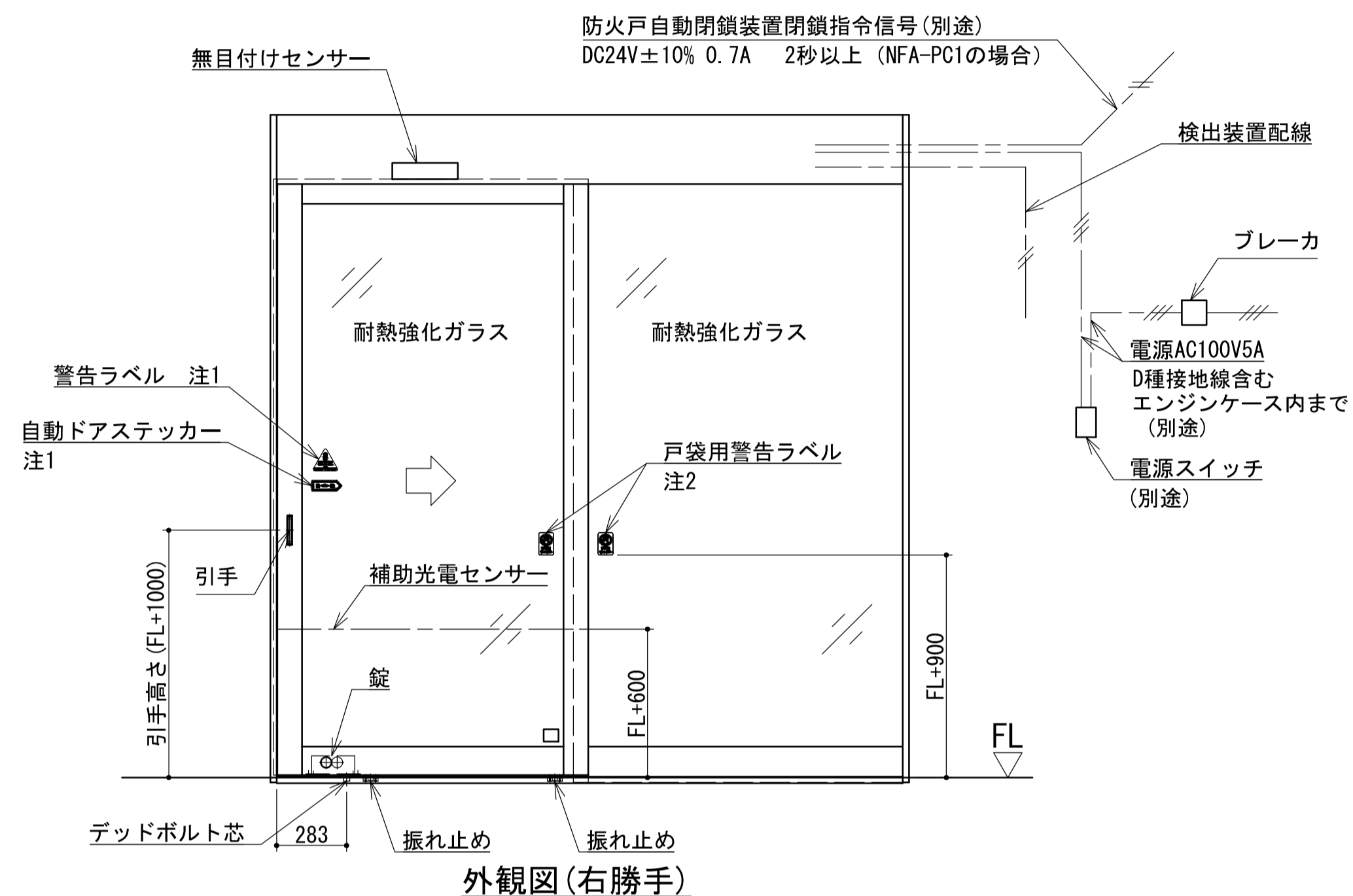
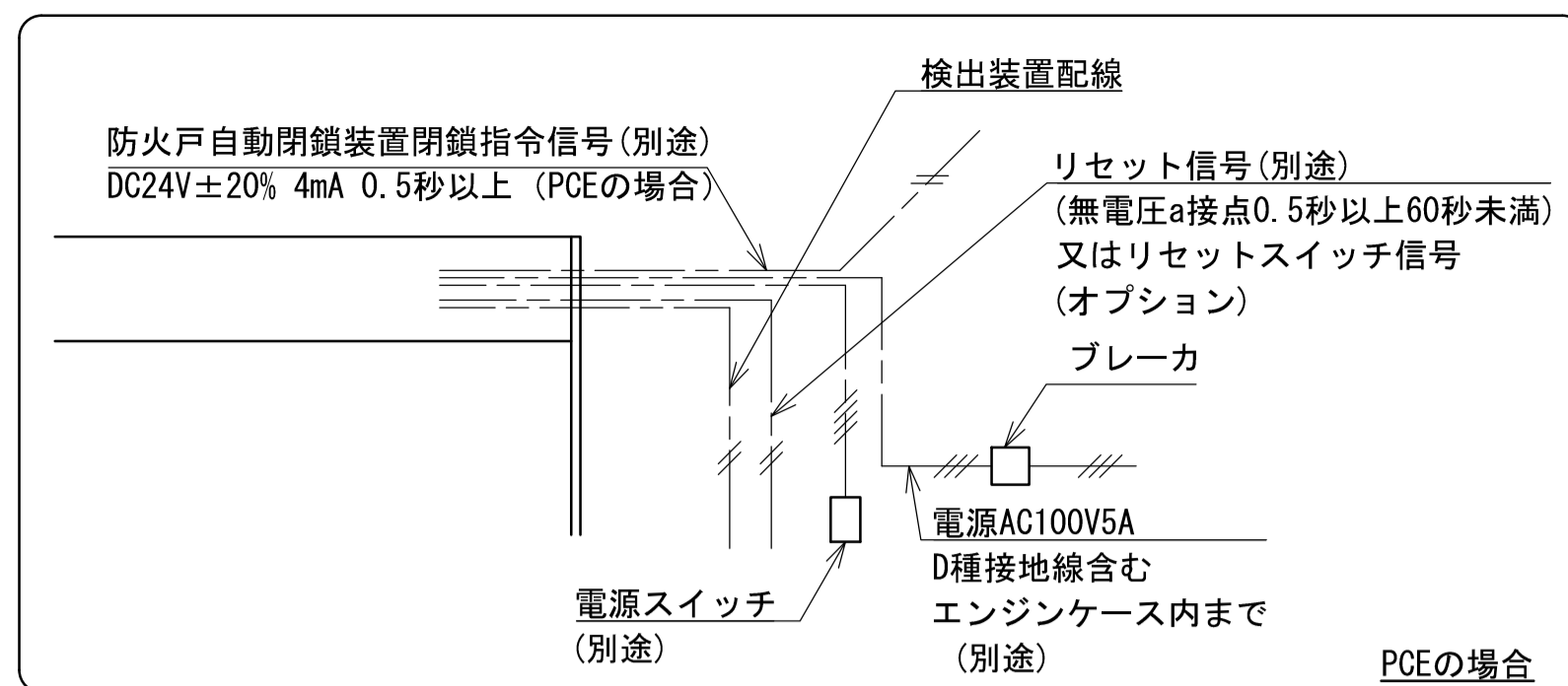
注) 機器の構成によって製作可能寸法の範囲が異なりますので、NABC0の正規代理店へ必ずお問い合わせください。

ご注意

1. 本図は予告無く変更される場合がございますので予め御了承願います。
2. 詳細図面等を御所望の方はナブコ販売会社へ御連絡願います。

V-FEB1102/FEC1102 ナブコ防火戸 (20/20S)
納まり参考図一覧表
尺度 1:20

番号 No.	改訂日
3	2021.07.01
2	2019.08.01
1	2019.04.01
初版	2018.12.01
改訂No.	改訂日
1DK201608	



注記

- 注1. 警告ラベル、自動ドアステッカーを貼り付けてください。
- 注2. 戸袋用警告ラベルは、FL+750~1750mmの高さ(ラベルの中心)に一枚以上貼り付けてください。
- 注3. 安全のため、Y \geq 200mmを確保すること。
上記対応が困難な場合は、防護柵を設置する等の別方策を実施し且つ、Y \geq 50mmとすること。(安全上25mm以上であるが機器の納まりが必要)

仕様一覧表

認定番号	防火設備 EB-2043(1) 複合防火設備 CAS-1041	
ドアの開閉タイプ	片引き戸(片袖窓付き)	
認定仕様寸法	W(mm)	1340~2400 注)
	H(mm)	1800~2400
	開口間口W(mm)	750~1200
	DW(mm)	807~1257 注)
建具表面材質	ステンレス(SUS304)	
表面仕上げ(標準)	ヘアライン仕上 鏡面仕上 バイブレーション仕上	
耐作動風速(m/s)	15以下	
ガラス仕様	耐熱強化ガラス6.5mm	
防火戸駆動装置	型式	V-FP-PCE型
	閉鎖指令信号	DC24V±20%、4mA、0.5秒以上
	型式	V-FP-NFA-PC1型
	閉鎖指令信号	DC24V±10%、0.7A、2秒以上
平均開閉速度	型式	V-FP-NFA型
	閉鎖指令信号	閉鎖機能なし
所要電源容量(常用電源)	AC100V、5A	
使用周囲環境	周囲温度、湿度	-10°C~50°C、20%~90%RH
	電磁界イミュニティ	工業環境(JIS C 61000-6-2)

注) 機器の構成によって製作可能寸法の範囲が異なりますので、NABCOの正規代理店へ必ずお問い合わせください。

ご注意

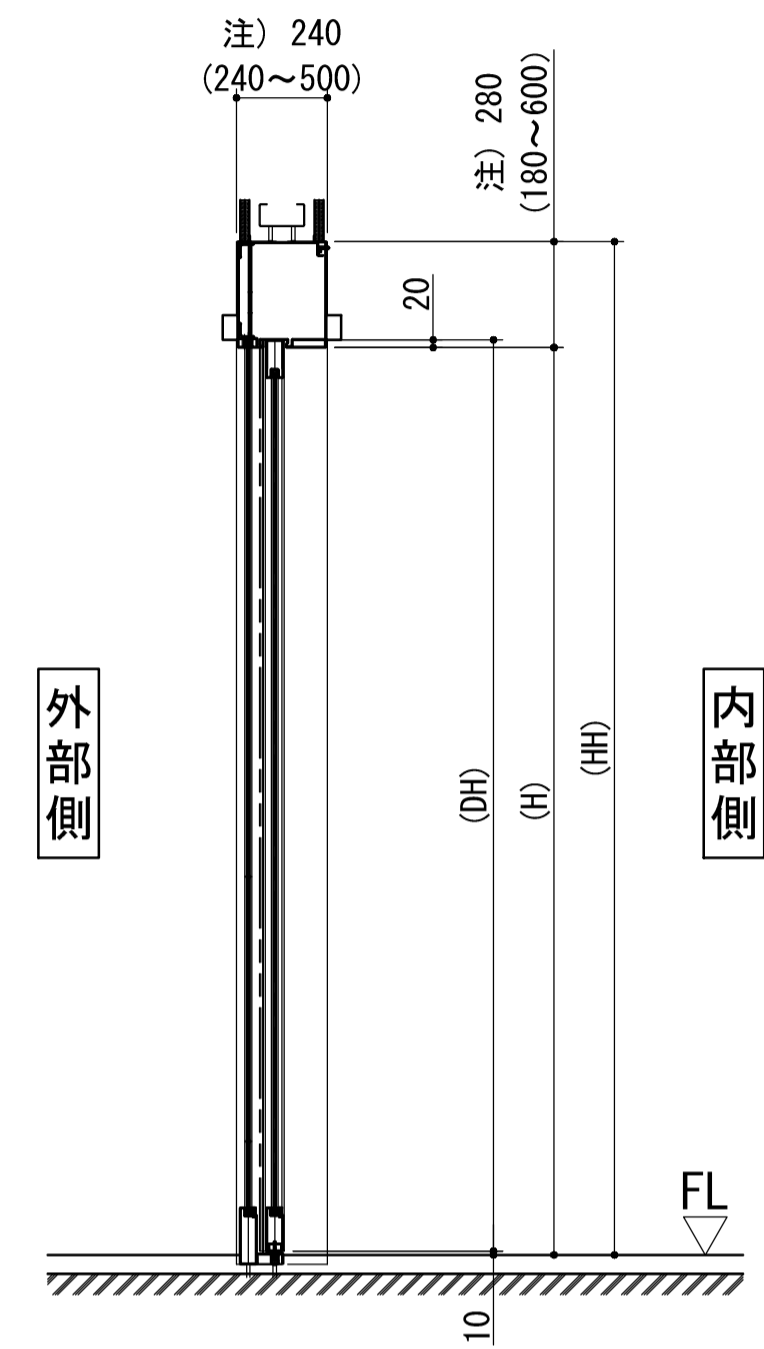
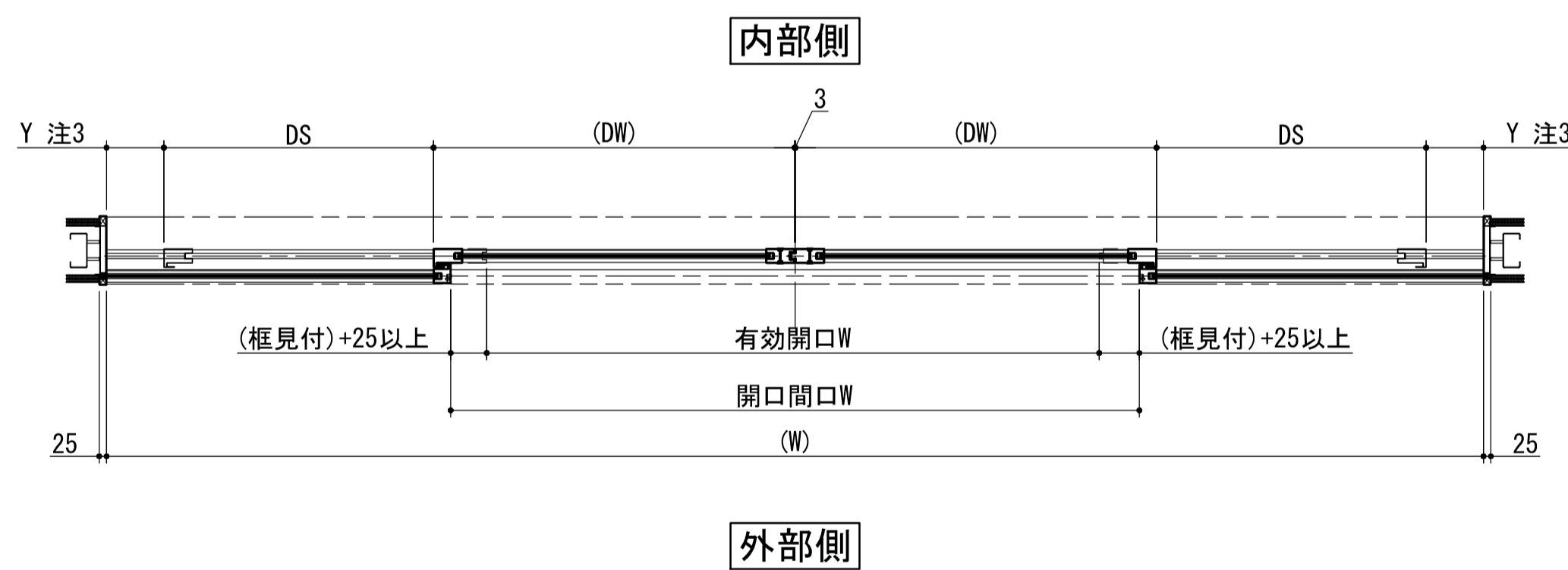
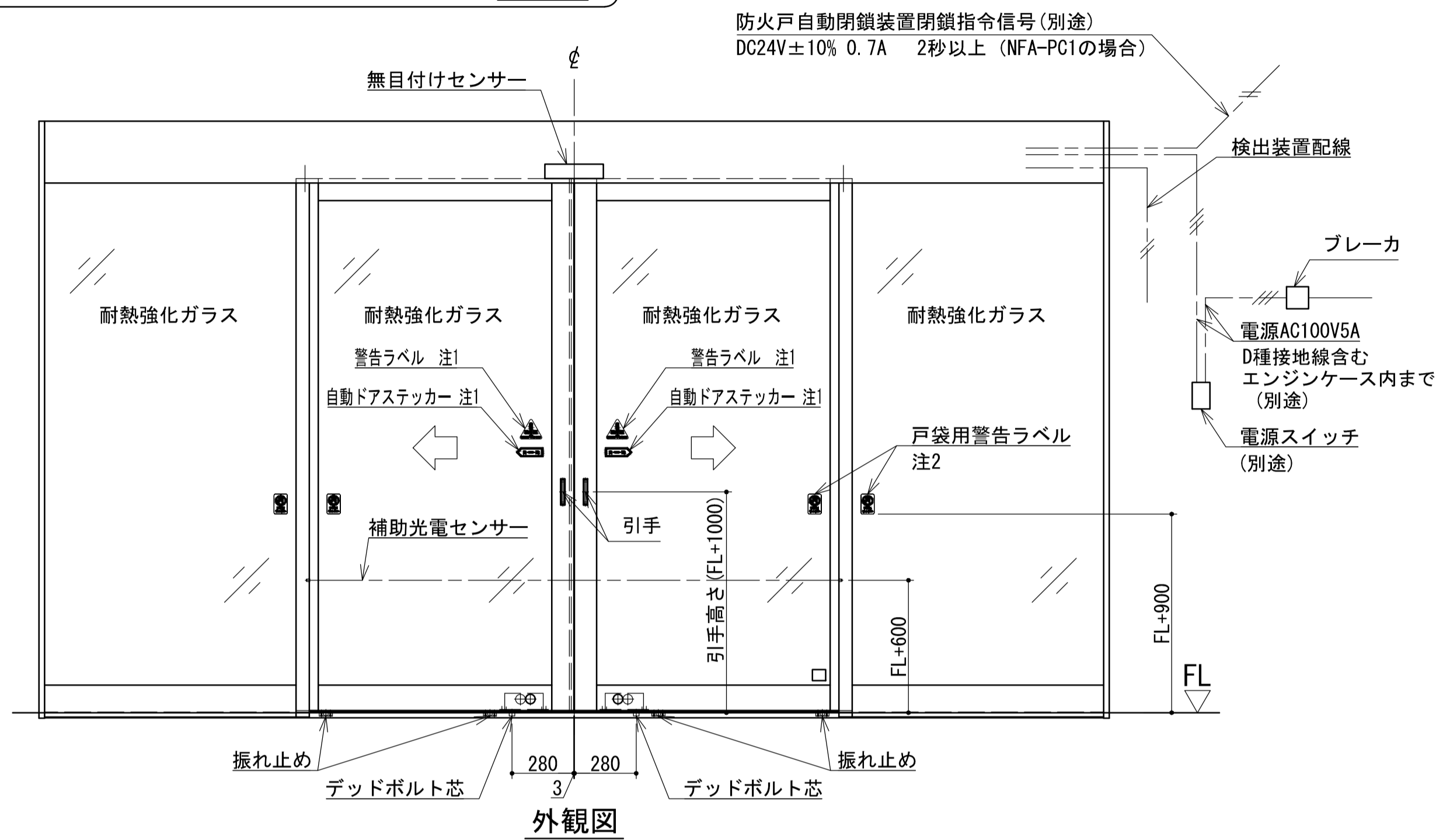
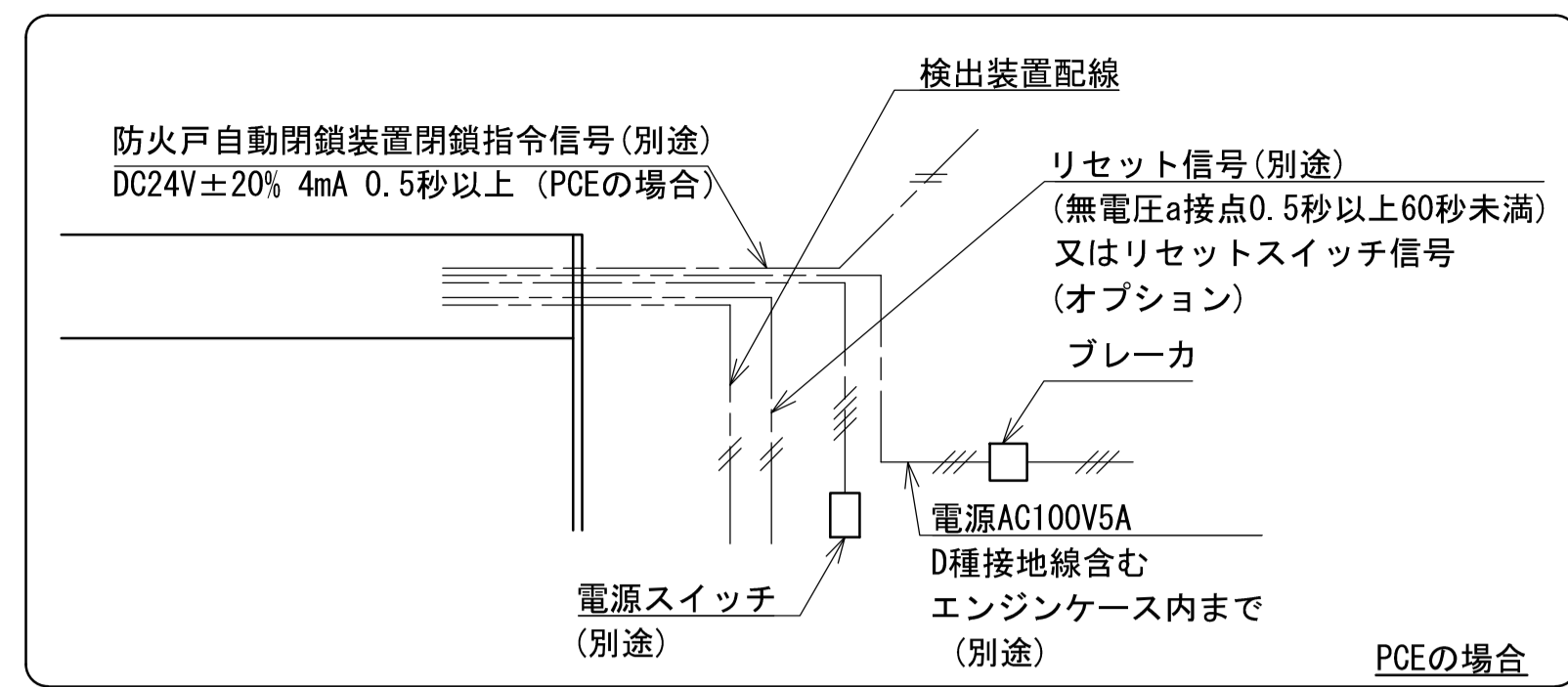
1. 本図は予告無く変更される場合がございますので予め御了承願います。
2. 詳細図面等を御所望の方はナブコ販売会社へ御連絡願います。

V-FEB1103/FEC1103 ナブコ防火戸(20/20S)

納まり参考図一覧表

尺度 1:20

-	-
3	2021.07.01
2	2019.08.01
1	2019.04.01
初版	2018.12.01
改訂No.	改訂日
番号 No.	1DK201610



注記

- 注1. 警告ラベル、自動ドアステッカーを貼り付けてください。
- 注2. 戸袋用警告ラベルは、FL+750~1750mmの高さ（ラベルの中心）に一枚以上貼り付けてください。
- 注3. 安全のため、Y \geq 200mmを確保すること。上記対応が困難な場合は、防護柵を設置する等の別方策を実施し且つ、Y \geq 50mmとすること。（安全上25mm以上であるが機器の納まりが必要）

仕様一覧表

認定番号	防火設備 EB-2048 複合防火設備 CAS-1049	
ドアの開閉タイプ	両引き戸（両袖窓付き）	
認定仕様寸法	W(mm)	2200~4800 注)
	H(mm)	1800~2400
	開口間口W(mm)	1000~2400
	DW(mm)	558.5~1258.5 注)
	W × H (m ²)	(複合防火設備 CAS-1049のみ) 4.37 ~ 11.5
建具表面材質	ステンレス(SUS304)	
表面仕上げ(標準)	ヘアライン仕上	
	鏡面仕上	
	パイプレーション仕上	
耐作動風速(m/s)	15以下	
ガラス仕様	耐熱強化ガラス6.5mm	
防火戸駆動装置	型式	V-FP-PCE型
	閉鎖指令信号	DC24V \pm 20%、4mA、0.5秒以上
	型式	V-FP-NFA-PC1型
	閉鎖指令信号	DC24V \pm 10%、0.7A、2秒以上
	型式	V-FP-NFA型
閉鎖指令信号	閉鎖機能なし	
平均開閉速度	0.4m/s以下	
所要電源容量(常用電源)	AC100V、5A	
使用周囲環境	周囲温度、湿度	-10°C~50°C、20%~90%RH
	電磁界イミュニティ	工業環境 (JIS C 61000-6-2)

注) 機器の構成によって製作可能寸法の範囲が異なりますので、NABCOの正規代理店へ必ずお問い合わせください。

ご注意

1. 本図は予告無く変更される場合がございますので予め御了承願います。
2. 詳細図面等を御所望の方はナブコ販売会社へ御連絡願います。

V-FEB1104/FEC1104 ナブコ防火戸 (20/20S)

納まり参考図一覧表

尺度 1:20

-	-
3	2021.07.01
2	2019.08.01
1	2019.04.01
初版	2018.12.01
改訂No.	改訂日
番号 No.	1DK201619