

## (3) 建築設備 (空調・換気設備)

機器名称	建物名	階数	部屋名	改築更新	既設利用	運転管理	保守管理	修繕	備考
1CP-1、自動制御盤 (ACP-1、2、3)	溶融炉棟	1F	電気室(1)	○	-	○	○	○	
1CP-2、自動制御盤 (AHU-1)	溶融炉棟	1F	空調機械室	○	-	○	○	○	
2CP-1、自動制御盤 (AHU-2、3・ACP-4)	溶融炉棟	2F	空調機械室	○	-	○	○	○	
2CP-2、自動制御盤 (浴槽制御)	溶融炉棟	2F	脱衣室	○	-	○	○	○	
3CP-1、自動制御盤 (AHU-4)	溶融炉棟	3F	空調機械室	○	-	○	○	○	
4CP-1、自動制御盤 (AHU-5)	溶融炉棟	4F	空調機械室	○	-	○	○	○	
5CP-1、自動制御盤 (浴槽制御)	溶融炉棟	5F	脱衣室	○	-	○	○	○	
6CP-1、自動制御盤 (AHU-6)	溶融炉棟	6F	空調機械室	○	-	○	○	○	
AFU-S1、フィルターユニット(クリーン電気室)	ストックヤード棟	2F	スラグ操作室	○	-	○	○	○	
AFU-S2、フィルターユニット(スラグ操作室)	ストックヤード棟	2F	スラグ操作室	○	-	○	○	○	
AFU-S3、フィルターユニット(操作機器スペース)	ストックヤード棟	2F	スラグ操作室	○	-	○	○	○	
FS-B01、給気ファン (B1、ポリマー溶解室他)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	○	-	○	○	○	
FS-B02、給気ファン (B1、ポイラー室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FS-B03、給気ファン (B1、凝集沈殿室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FS-B04、給気ファン (B1、ポンプ室)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	○	-	○	○	○	
FS-B05、給気ファン (B1、設備機械室スペース)	溶融炉棟	6F	設備機械室	-	○	○	○	○	
FS-B06、給気ファン (B1、管廊)	溶融炉棟	B1	管廊	○	-	○	○	○	
FS-B07、給気ファン (B1、ガスガバナー室)	溶融炉棟	B1	ガスガバナー室	○	-	○	○	○	
FS-101、給気ファン (1F、空調機械室)	溶融炉棟	1F	空調機械室	-	○	○	○	○	
FS-102、給気ファン (1F、タンクローリー室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FS-103、給気ファン (1F、電気室(1))	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FS-104、給気ファン (1F、電気室(2))	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FS-105、給気ファン (1F、飛灰処理・ポリマー)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FS-106、給気ファン (1F、薬品室)	溶融炉棟	1F	薬品室	○	-	○	○	○	
FS-107、給気ファン (1F、WC1)	溶融炉棟	1F	空調機械室	-	○	○	○	○	
FS-201、給気ファン (2F、1F作業室2F浴室)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	-	○	○	○	○	
FS-202、給気ファン (2F、自家発電電気室)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	○	-	○	○	○	
FS-203、給気ファン (2F、飛灰処理室)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	○	-	○	○	○	
FS-204、給気ファン (2F、石灰室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FS-205a、給気ファン (2F、生物脱臭塔室)	溶融炉棟	2F	生物脱臭塔室	○	-	○	○	○	
FS-205b、給気ファン (2F、生物脱臭塔室)	溶融炉棟	2F	生物脱臭塔室	○	-	○	○	○	
FS-206、給気ファン (2F、供給機室1、2)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FS-207、給気ファン (2F、空調機械室)	溶融炉棟	2F	監視室	-	○	○	○	○	
FS-208、給気ファン (2F、燃料小出槽室)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	○	-	○	○	○	
FS-209、給気ファン (2F、廊下・EV2)	溶融炉棟	2F	監視室	-	○	○	○	○	
FS-301、給気ファン (3F、飛灰処理室)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	○	-	○	○	○	
FS-302、給気ファン (3F、脱水コンベアー1・2)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	○	-	○	○	○	
FS-303、給気ファン (3F、石灰室)	溶融炉棟	3F	石灰室	○	-	○	○	○	
FS-304、給気ファン (3F、空調機械室)	溶融炉棟	3F	空調機械室	-	○	○	○	○	
FS-401a、給気ファン (4F、脱水機室)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	○	-	○	○	○	
FS-401b、給気ファン (4F、脱水機室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FS-402、給気ファン (4F、バケットクリーン室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FS-403、給気ファン (4F、重金属脱水機室)	溶融炉棟	4F	重金属脱水機室	○	-	○	○	○	
FS-404、給気ファン (4F、活性吸着塔室)	溶融炉棟	4F	活性吸着塔室	○	-	○	○	○	
FS-405、給気ファン (4F、空調機械室)	溶融炉棟	4F	空調機械室	-	○	○	○	○	
FS-601、給気ファン (6F、設備機械室、電気室)	溶融炉棟	6F	設備機械室	○	-	○	○	○	
FE-B01、排気ファン (B1、ポリマー溶解室他)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FE-B02、排気ファン (B1、ポイラー室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FE-B03、排気ファン (B1、凝集沈殿室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FE-B04、排気ファン (B1、コンプレッサー室2)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FE-B05、排気ファン (B1、ポンプ室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FE-B06、排気ファン (B1、設備機械室スペース)	溶融炉棟	6F	設備機械室	○	-	○	○	○	
FE-B08、排気ファン (B1、倉庫2.3.4)	溶融炉棟	B1	設備機械スペース	-	○	○	○	○	
FE-B09、排気ファン (B1、予備倉庫)	溶融炉棟	1F	EVホール2	-	○	○	○	○	
FE-B10、排気ファン (B1、WC1)	溶融炉棟	B1	WC1天井内	-	○	○	○	○	
FE-B11、排気ファン (B1、WC2)	溶融炉棟	1F	EVホール2	-	○	○	○	○	
FE-B12、排気ファン (B1、ガスガバナー室)	溶融炉棟	B1	ガスガバナー	○	-	○	○	○	
FE-101、排気ファン (1F、空調機械室)	溶融炉棟	1F	WC1天井内	-	○	○	○	○	
FE-102、排気ファン (1F、タンクローリー室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FE-103、排気ファン (1F、変圧器室・特高室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FE-104、排気ファン (1F、電気室(1))	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FE-105、排気ファン (1F、電気室(2))	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	
FE-106、排気ファン (1F、飛灰処理室)	溶融炉棟	1F	飛灰処理室	○	-	○	○	○	
FE-107a、排気ファン (1F、薬品室)	溶融炉棟	1F	薬品室	○	-	○	○	○	
FE-107b、排気ファン (1F、薬品室)	溶融炉棟	1F	薬品室	○	-	○	○	○	
FE-108、排気ファン (1F、WC1)	溶融炉棟	1F	WC1天井内	-	○	○	○	○	
FE-109、天井扇 (1F、WC2)	溶融炉棟	1F	WC2天井内	-	○	○	○	○	
FE-110、排気ファン (各階、WC3)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	-	○	○	○	○	
FE-111、排気ファン (1F、物置)	溶融炉棟	1F	WC1天井内	-	○	○	○	○	
FE-112、排気ファン (1F、工作室)	溶融炉棟	1F	WC1天井内	○	-	○	○	○	
FE-113、排気ファン (1F、工作室)	溶融炉棟	1F	工作室内	○	-	○	○	○	
FE-201、排気ファン (2F、更衣室・休養室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	-	○	○	○	○	
FE-202、排気ファン (2F、自家発電電気室)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	○	-	○	○	○	
FE-203、排気ファン (2F、飛灰処理室)	溶融炉棟	2F	飛灰処理室	○	-	○	○	○	
FE-204、排気ファン (2F、石灰室)	溶融炉棟	2F	石灰室	○	-	○	○	○	
FE-205a、排気ファン (2F、生物脱臭塔室)	溶融炉棟	2F	生物脱臭塔室	○	-	○	○	○	

FE-205b、排気ファン(2F、生物脱臭塔室)	溶融炉棟	2F	生物脱臭塔室	○	-	○	○	○	○
FE-206、排気ファン(2F、供給機室1、2)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	○
FE-207、排気ファン(2F、空調機械室)	溶融炉棟	2F	監視室天井内	-	○	○	○	○	○
FE-208、排気ファン(2F、燃料小出槽室)	溶融炉棟	2F	通路	○	-	○	○	○	○
FE-209、排気ファン(2F、倉庫1)	溶融炉棟	2F	監視室天井内	-	○	○	○	○	○
FE-210、天井扇(2F、予備倉庫)	溶融炉棟	2F	予備倉庫	-	○	○	○	○	○
FE-211、排気ファン(2F、WC1)	溶融炉棟	2F	監視室天井内	-	○	○	○	○	○
FE-212、天井扇(2F、WC2)	溶融炉棟	2F	WC2天井内	-	○	○	○	○	○
FE-213、排気ファン(2F、浴室・脱衣室)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	-	○	○	○	○	○
FE-214、天井扇(2F、監視室内喫煙室)	溶融炉棟	2F	監視室天井内	-	○	○	○	○	○
FE-301、排気ファン(3F、飛灰処理室)	溶融炉棟	3F	飛灰処理室	○	-	○	○	○	○
FE-302、排気ファン(3F、石灰室)	溶融炉棟	3F	石灰室	○	-	○	○	○	○
FE-303、排気ファン(3F、事務室)	溶融炉棟	3F	倉庫天井内	-	○	○	○	○	○
FE-304、排気ファン(3F、クレーン制御・会議室)	溶融炉棟	3F	倉庫天井内	-	○	○	○	○	○
FE-305、排気ファン(3F、空調機械室)	溶融炉棟	3F	倉庫天井内	-	○	○	○	○	○
FE-306、排気ファン(3F、倉庫2、3)	溶融炉棟	3F	廊下天井内	-	○	○	○	○	○
FE-307、天井扇(3F、予備倉庫)	溶融炉棟	3F	予備倉庫	-	○	○	○	○	○
FE-308、排気ファン(3F、WC1)	溶融炉棟	4F	WC1天井内	-	○	○	○	○	○
FE-309、天井扇(3F、WC2)	溶融炉棟	3F	WC2天井内	-	○	○	○	○	○
FE-310、天井扇(3F、湯沸し室)	溶融炉棟	3F	湯沸天井内	-	○	○	○	○	○
FE-311、排気ファン(3F、会議室)	溶融炉棟	3F	倉庫天井内	-	○	○	○	○	○
FE-312、排気ファン(3F、男子更衣・作業員話所)	溶融炉棟	3F	倉庫天井内	-	○	○	○	○	○
FE-313、排気ファン(3F、脱水コンペアー1、2)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	○	-	○	○	○	○
FE-314、排気ファン(3F、水質試験室)	溶融炉棟	3F	水質試験室天井内	○	-	○	○	○	○
FE-315、排気ファン(3F、水質試験室)	溶融炉棟	3F	水質試験室天井内	○	-	○	○	○	○
FE-317、天井扇(3F、喫煙室)	溶融炉棟	3F	喫煙室天井内	-	○	○	○	○	○
FE-401、排気ファン(4F、脱水機室)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	○
FE-402、排気ファン(4F、重金属脱水機室)	溶融炉棟	4F	重金属脱水機	○	-	○	○	○	○
FE-403、排気ファン(4F、活性吸着塔室)	溶融炉棟	4F	活性吸着塔室	○	-	○	○	○	○
FE-404、排気ファン(4F、レクチャールーム)	溶融炉棟	4F	WC1天井内	-	○	○	○	○	○
FE-405、排気ファン(4F、空調機械室)	溶融炉棟	4F	WC1天井内	-	○	○	○	○	○
FE-406、排気ファン(4F、WC1)	溶融炉棟	4F	WC1天井内	-	○	○	○	○	○
FE-407、天井扇(4F、倉庫)	溶融炉棟	4F	倉庫天井内	-	○	○	○	○	○
FE-408、天井扇(4F、WC2)	溶融炉棟	4F	WC2天井内	-	○	○	○	○	○
FE-409、天井扇(4F、予備倉庫)	溶融炉棟	4F	予備倉庫	-	○	○	○	○	○
FE-501、天井扇(5F、食堂)	溶融炉棟	5F	食堂天井内	-	○	○	○	○	○
FE-502、レンジフード(5F、食堂厨房)	溶融炉棟	5F	食堂厨房天井内	-	○	○	○	○	○
FE-503、排気ファン(5F、浴室)	溶融炉棟	5F	食堂天井内	-	○	○	○	○	○
FE-504、天井扇(5F、湯沸し室)	溶融炉棟	5F	湯沸室天井内	-	○	○	○	○	○
FE-505、排気ファン(5F、WC1)	溶融炉棟	5F	EVホール天井内	-	○	○	○	○	○
FE-506、排気ファン(5F、倉庫1、2)	溶融炉棟	5F	食堂天井内	-	○	○	○	○	○
FE-507、排気ファン(5F、洗濯乾燥室)	溶融炉棟	5F	食堂天井内	-	○	○	○	○	○
FE-508、排気ファン(5F、更衣室)	溶融炉棟	5F	倉庫天井内	-	○	○	○	○	○
FE-601、排気ファン(6F、設備機械室)	溶融炉棟	6F	設備機械室	-	○	○	○	○	○
FE-602、排気ファン(6F、WC1)	溶融炉棟	6F	設備機械室	-	○	○	○	○	○
FE-603、天井扇(6F、予備倉庫)	溶融炉棟	6F	予備倉庫	-	○	○	○	○	○
FE-P01、有圧扇(R、ELV機械室1)	溶融炉棟	R	ELV機械室1	-	○	○	○	○	○
FE-P02、有圧扇(R、ELV機械室2)	溶融炉棟	R	ELV機械室2	-	○	○	○	○	○
FB-B01、排気ファン(B1、管廊)	溶融炉棟	B1	管廊	○	-	○	○	○	○
FSE-1、排煙ファン(各階、南系統)	溶融炉棟	6F	設備機械室	○	-	○	○	○	○
FSE-2、排煙ファン(各階、中系統)	溶融炉棟	M6	換気機械室2	○	-	○	○	○	○
FSE-3、排煙ファン(各階、北系統)	溶融炉棟	M6	換気機械室1	○	-	○	○	○	○
FS-S201、給気ファン(2F、ストッククレーン電気室)	ストックヤード棟	2F	スラグ操作天井内	○	-	○	○	○	○
FS-S202、給気ファン(2F、スラグ操作電機室)	ストックヤード棟	2F	スラグ操作天井内	○	-	○	○	○	○
FS-S203、給気ファン(2F、ストック操作スペース)	ストックヤード棟	2F	スラグ操作天井内	○	-	○	○	○	○
FE-SB01、天井扇(B1、ストックB1便所)	ストックヤード棟	B1	B1便所天井内	-	○	○	○	○	○
FE-S201、天井扇(2F、ストック2階男子WC)	ストックヤード棟	2F	ストック2階男子WC	-	○	○	○	○	○
FE-S202、天井扇(2F、ストック2階女子WC)	ストックヤード棟	2F	ストック2階女子WC	-	○	○	○	○	○
FE-S203、天井扇(2F、ストック2階湯沸室)	ストックヤード棟	2F	ストック2階湯沸室	-	○	○	○	○	○
FE-S204、排気ファン(2F、ストッククレーン電気室)	ストックヤード棟	2F	スラグ操作天井	○	-	○	○	○	○
FE-S205、排気ファン(2F、スラグ操作電機室)	ストックヤード棟	2F	スラグ操作天井	○	-	○	○	○	○
FS-1、給気ファン(蒸気管廊)	蒸気管廊		蒸気管廊	○	-	○	○	○	○
FE-1、排気ファン(共同溝)	管廊上屋		管廊上屋	○	-	○	○	○	○
FE-2、排気ファン(蒸気管廊・MS管廊)	管廊上屋		管廊上屋	○	-	○	○	○	○
EF-1、有圧扇(ゴミ置場)	ゴミ置場		ゴミ置場	-	○	○	○	○	○
FE-S206、排気ファン(屋内階段系統)	溶融炉棟	2F	屋内階段	○	-	○	○	○	○
FE-S207、排気ファン1(ストックヤード系統)	ストックヤード棟		ストックヤード	○	-	○	○	○	○
FE-S207、排気ファン2(ストックヤード系統)	ストックヤード棟		ストックヤード	○	-	○	○	○	○
FE-S207、排気ファン3(ストックヤード系統)	ストックヤード棟		ストックヤード	○	-	○	○	○	○
FE-S207、排気ファン4(ストックヤード系統)	ストックヤード棟		ストックヤード	○	-	○	○	○	○
FE-S208、排気ファン1(ストックヤード系統)	ストックヤード棟		ストックヤード1F	○	-	○	○	○	○
FE-S208、排気ファン2(ストックヤード系統)	ストックヤード棟		ストックヤード1F	○	-	○	○	○	○
FE-S208、排気ファン3(ストックヤード系統)	ストックヤード棟		ストックヤード1F	○	-	○	○	○	○
HEX-S1、全熱交換機(B1、運転手控室)	ストックヤード棟	B1	運転手控室	○	-	○	○	○	○
HEX-S2、全熱交換機(2F、ストック操作スペース)	ストックヤード棟	2F	スラグ操作天井	○	-	○	○	○	○
HEX-2、全熱交換機(5F、男子休養室1)	溶融炉棟	5F	倉庫天井内	○	-	○	○	○	○
HEX-3、全熱交換機(5F、男子休養室2)	溶融炉棟	5F	男子休養天井内	○	-	○	○	○	○
HEX-4b、全熱交換機(5F、会議室3)	溶融炉棟	5F	会議室3天井内	○	-	○	○	○	○
HEX-4a、全熱交換機(5F、会議室3)	溶融炉棟	5F	会議室3天井内	○	-	○	○	○	○
ACP-S1、空冷パッケージ(2F、操作機器スペース、他)	ストックヤード棟			○	-	○	○	○	○
ACP-S1-1、空冷パッケージ(B1、運転手控室)	ストックヤード棟	B1	運転手控室	○	-	○	○	○	○
ACP-S1-2、空冷パッケージ(2F、操作機器スペース)	ストックヤード棟	2F	操作機器スペース	○	-	○	○	○	○