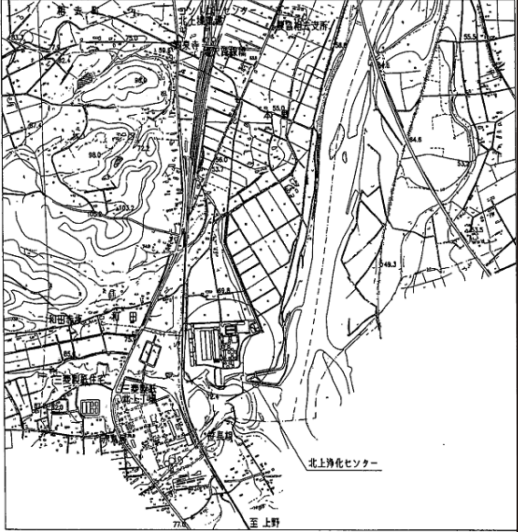
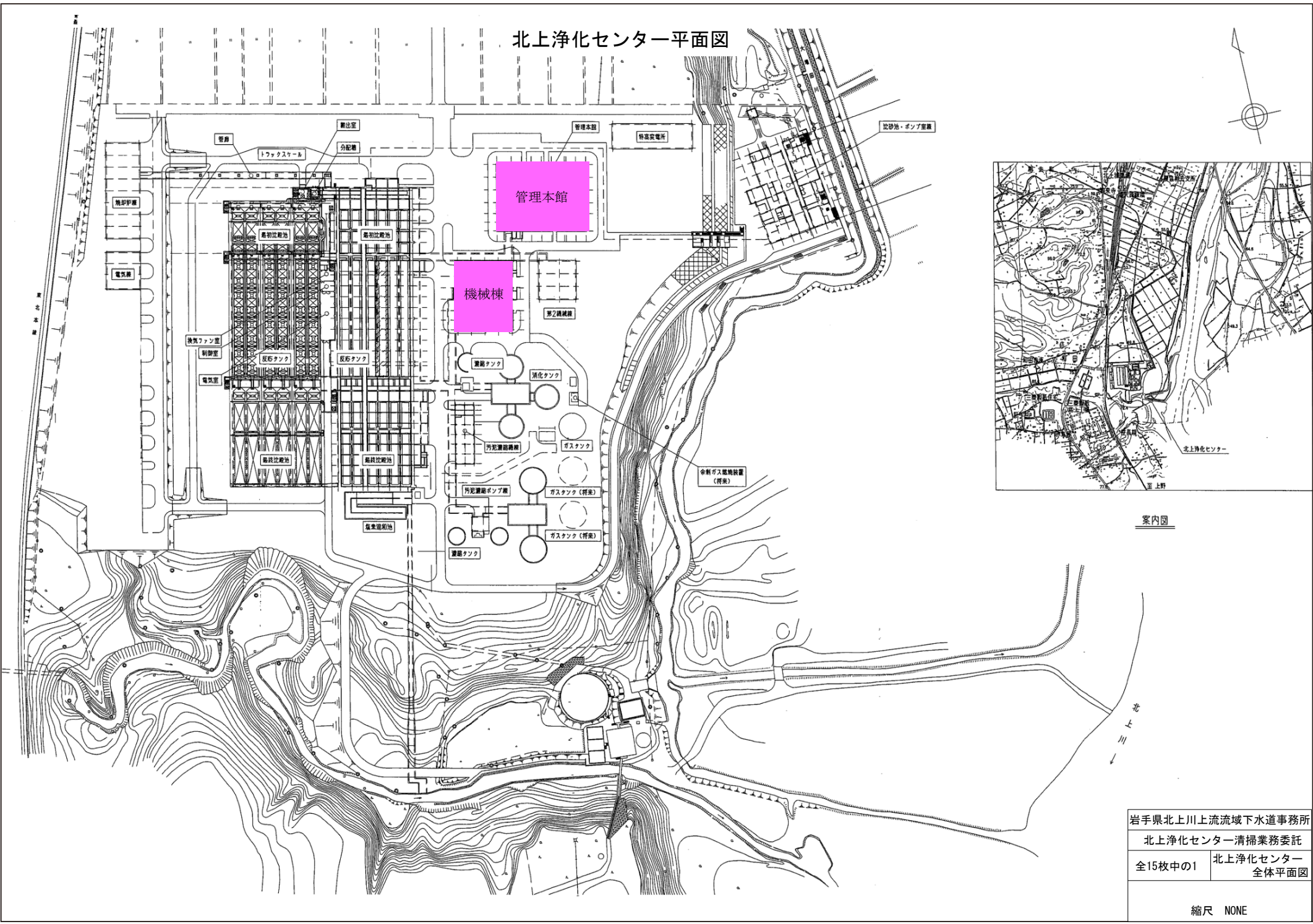


図面目録

北上浄化センター清掃業務委託

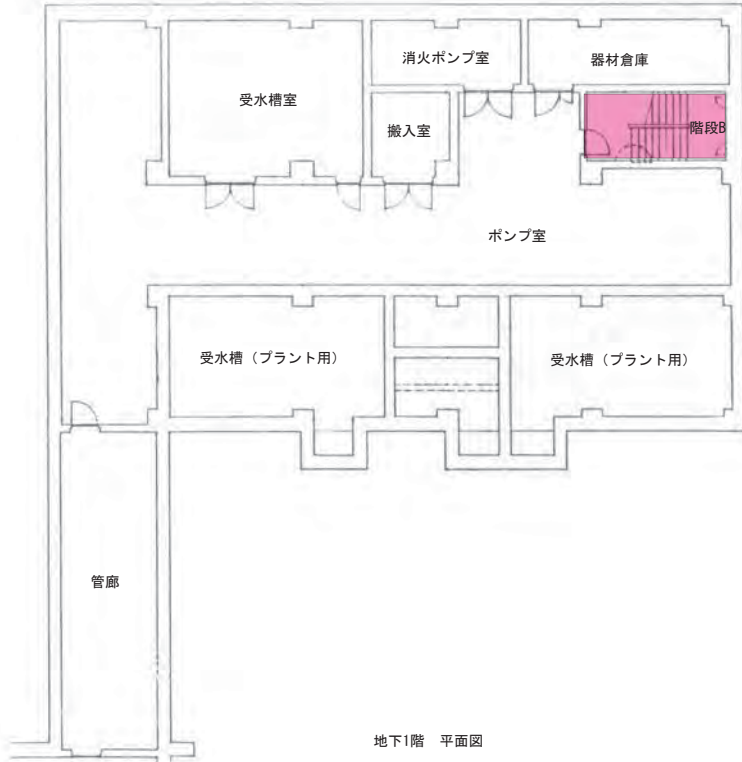
No.	図面名称	No.	図面名称
1	北上浄化センター全体平面図	9	建具表 4 (管理本館)
2	管理本館 B1F・1F 平面図	10	建具表 5 (管理本館)
3	管理本館 2F～PH2F 平面図	11	建具表 6 (管理本館)
4	機械棟 B1F・1F 平面図	12	建具表 7 (管理本館)
5	機械棟 2F・3F 平面図	13	建具表 8 (機械棟)
6	建具表 1 (管理本館)	14	建具表 9 (機械棟)
7	建具表 2 (管理本館)	15	建具表 10 (機械棟)
8	建具表 3 (管理本館)		

北上浄化センター平面図



案内図

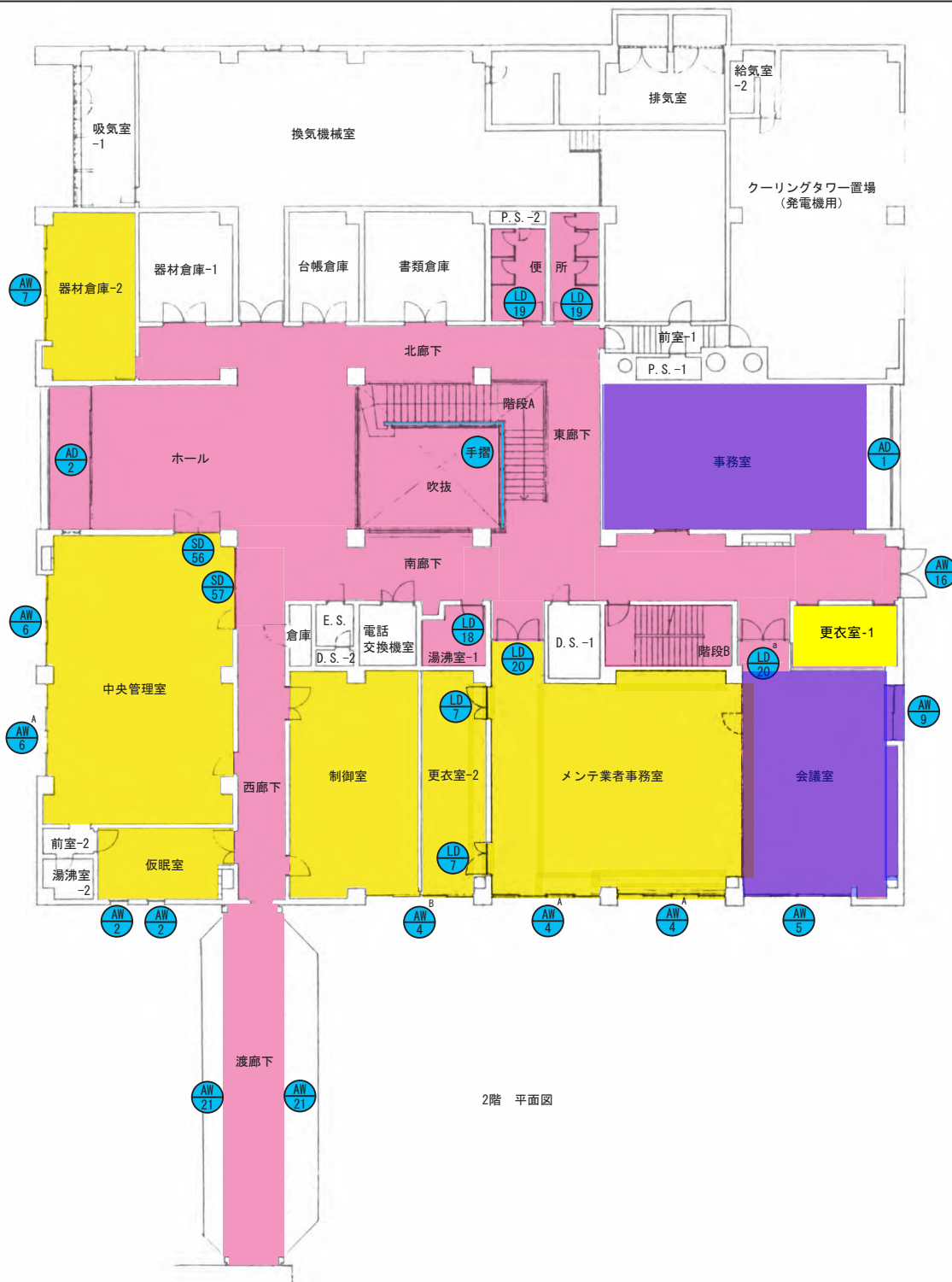
岩手県北上川上流流域下水道事務所	
北上浄化センター清掃業務委託	
全15枚中の1	北上浄化センター 全体平面図
縮尺 NONE	



岩手県北上川上流流域下水道事務所
 北上浄化センター清掃業務委託
 全15枚中の2
 管理本館
 B1F・1F 平面図

凡例	
	日常(日)・定期清掃業務箇所
	日常(週)・定期清掃業務箇所
	定期清掃業務箇所
●	窓清掃箇所

縮尺 NONE



塔屋1階 平面図



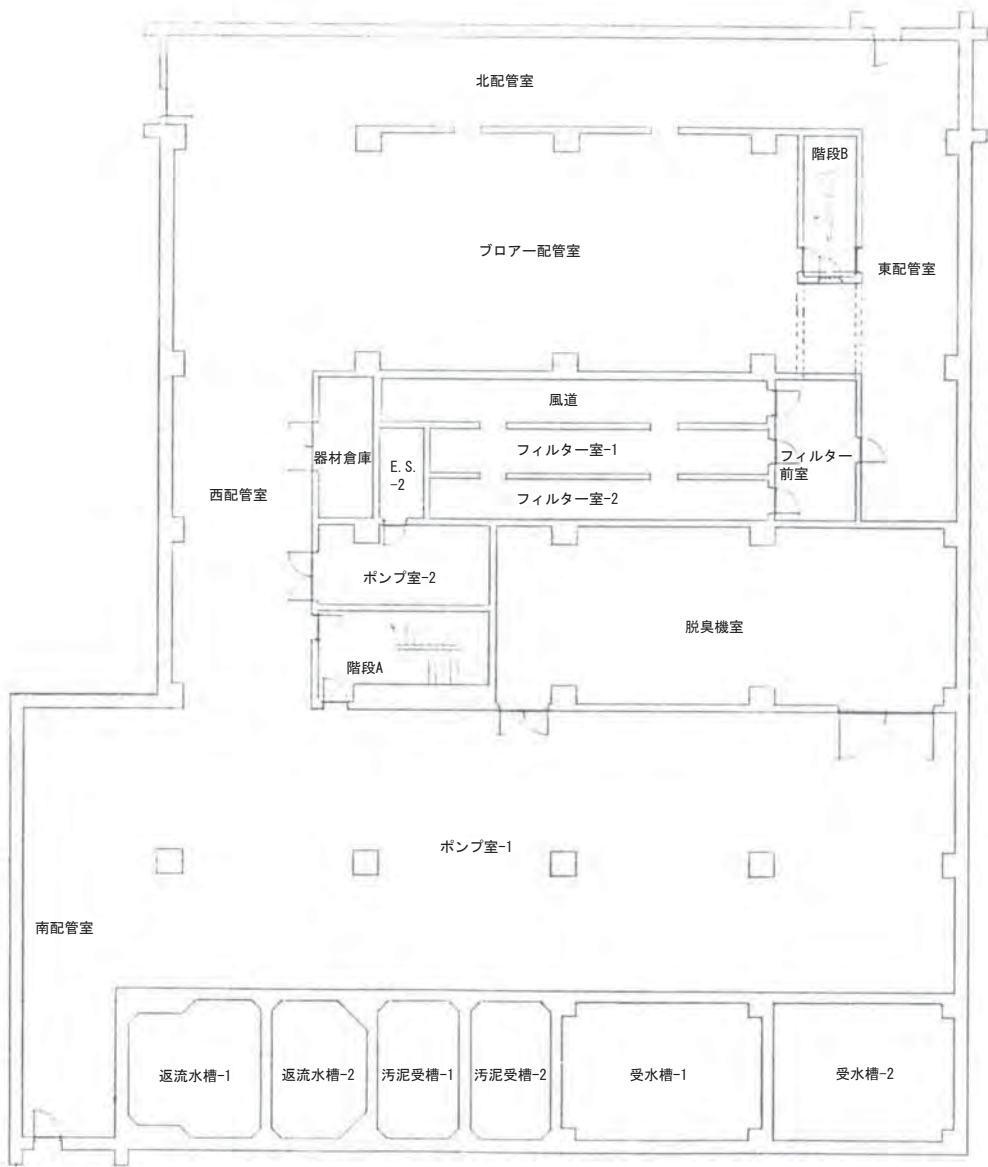
塔屋2階 平面図

2階 平面図

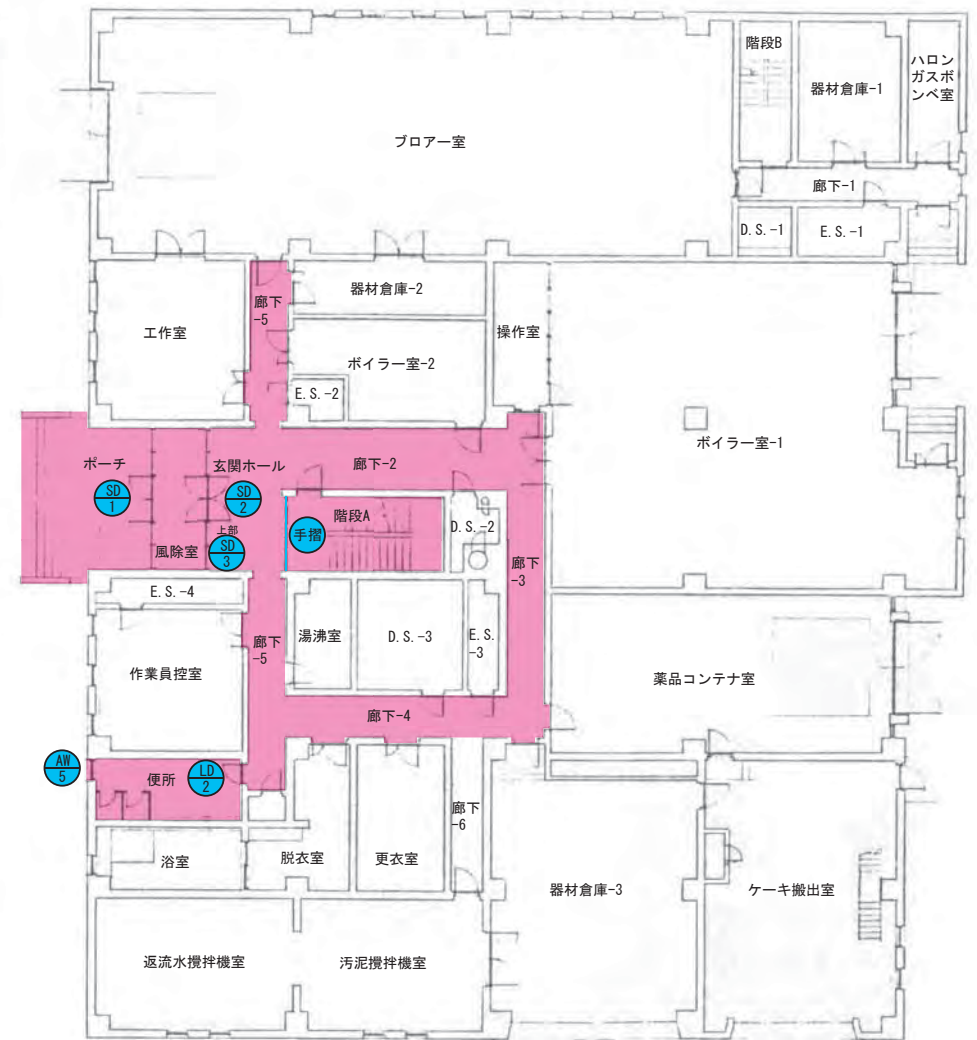
凡例	
	日常(日)・定期清掃業務箇所
	日常(週)・定期清掃業務箇所
	定期清掃業務箇所
	窓清掃箇所

岩手県北上川上流流域下水道事務所	
北上浄化センター清掃業務委託	
全15枚中の3	管理本館 2F~PH2F 平面図

縮尺 NONE



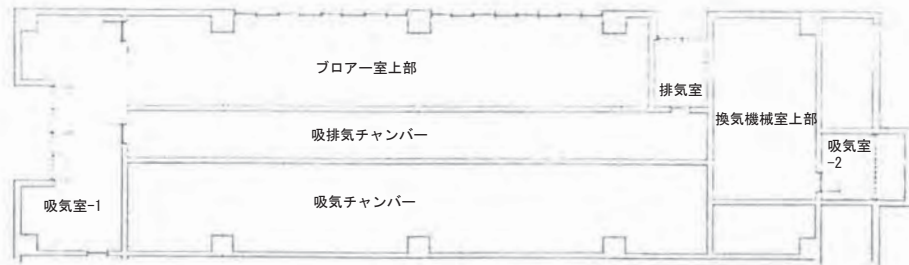
地下1階 平面図



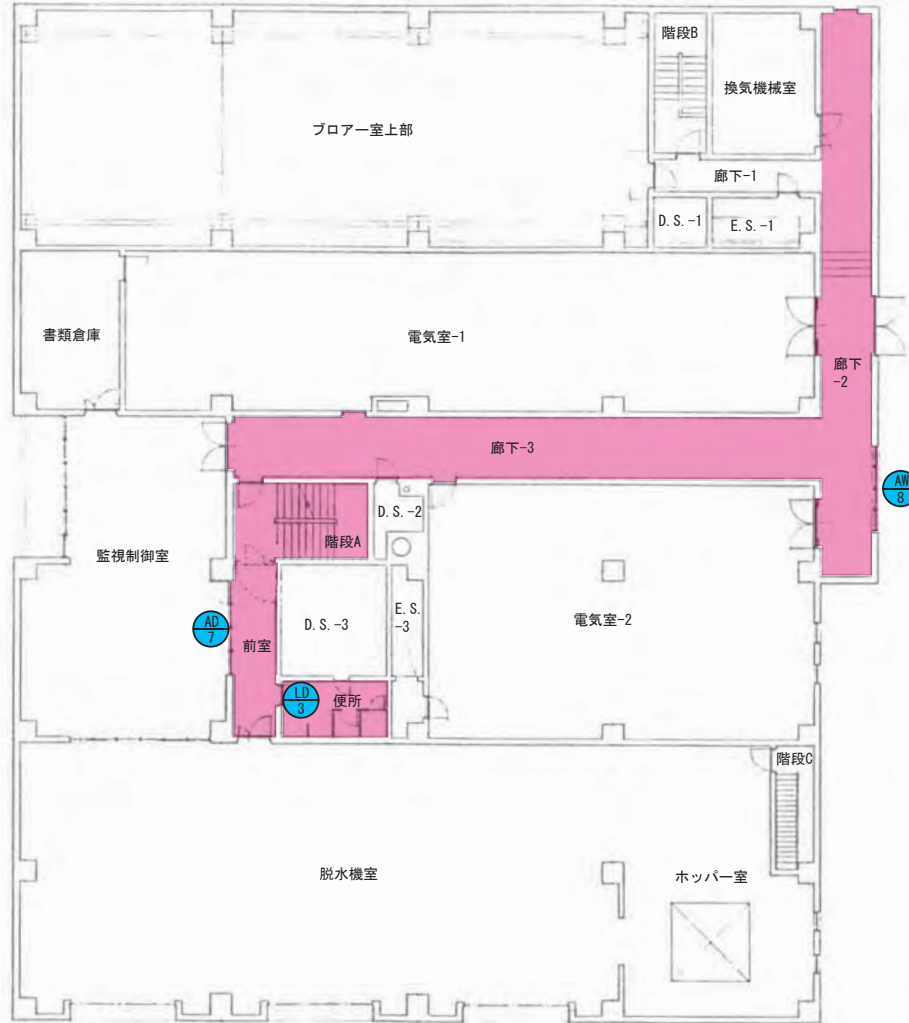
1階 平面図

凡例	
	日常(日)・定期清掃業務箇所
	日常(週)・定期清掃業務箇所
	定期清掃業務箇所
●	窓清掃箇所

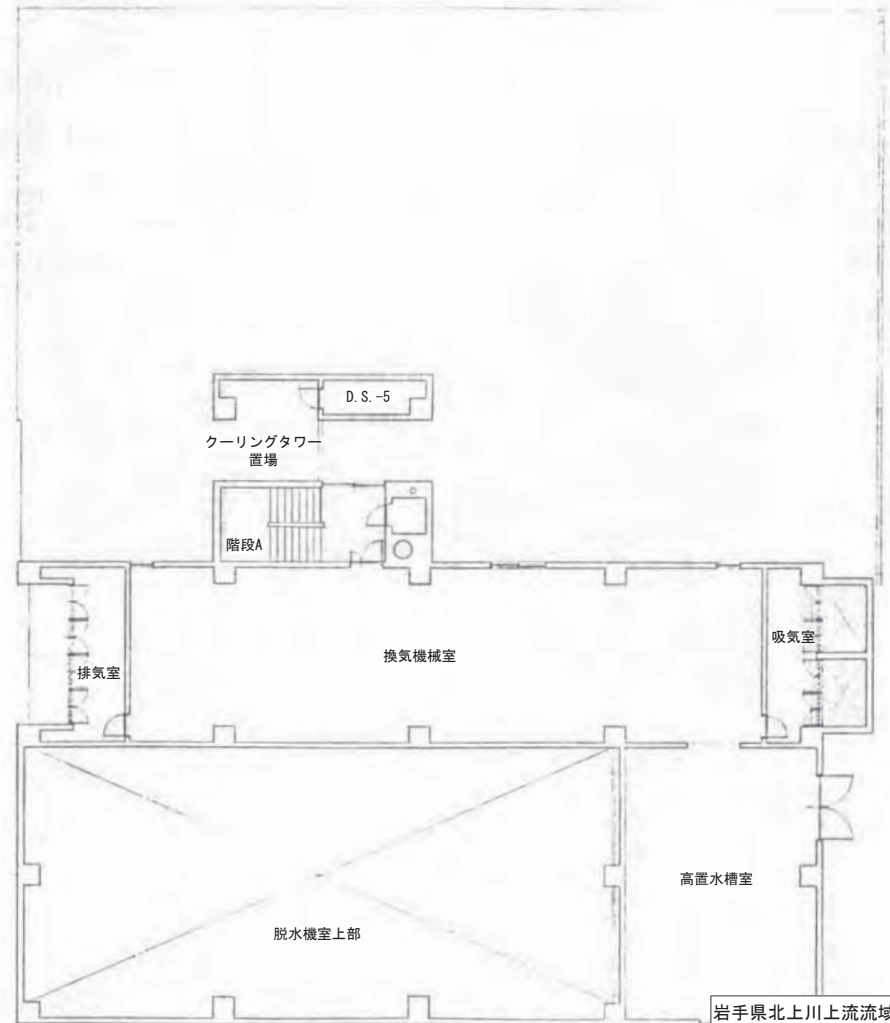
岩手県北上川上流流域下水道事務所	
北上浄化センター清掃業務委託	
全15枚中の4	機械棟 B1F・1F 平面図
縮尺 NONE	



階 平面図



2階 平面図



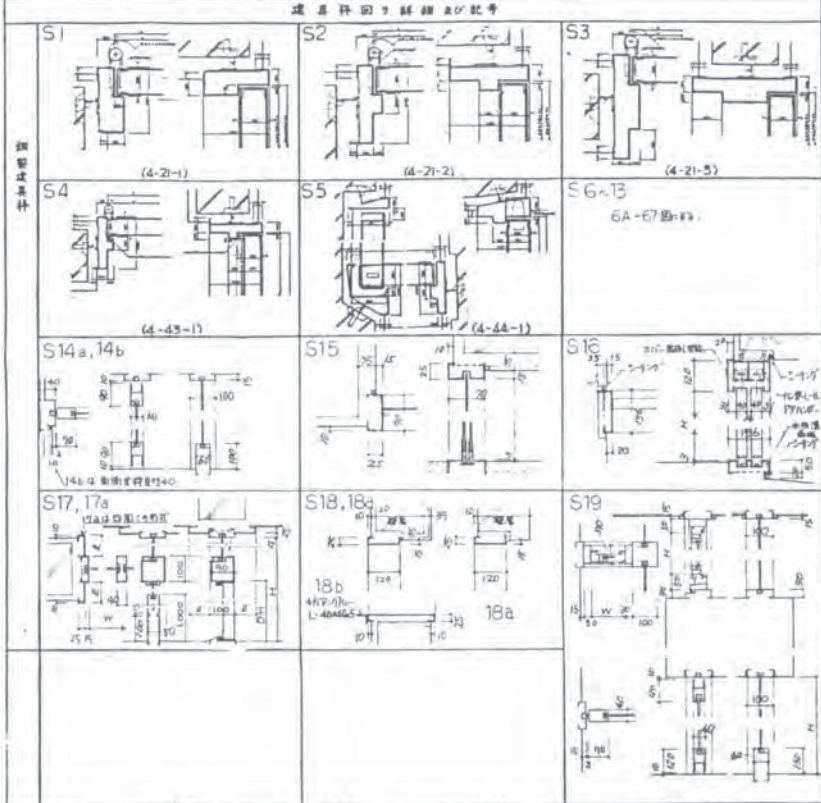
3階 平面図

凡例	
	日常(日)・定期清掃業務箇所
	日常(週)・定期清掃業務箇所
	定期清掃業務箇所
	窓清掃箇所

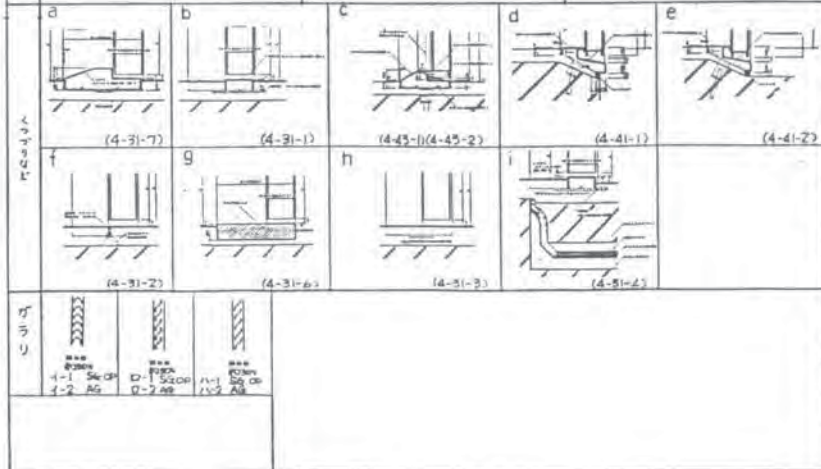
岩手県北上川上流流域下水道事務所
 北上浄化センター清掃業務委託
 全15枚中の5
 機械棟
 2F・3F 平面図
 縮尺 NONE

- 共通事項**
1. 図面はA3用紙に描くこととする。
 2. 図面の寸法はすべてmm単位とする。
 3. DC: 鋼板、AH: 鋼板、F: 鋼板、S: 鋼板、L: 鋼板、P: 鋼板、W: 鋼板、G: 鋼板、H: 鋼板、AG: 鋼板、SG: 鋼板、LD: 鋼板、SS: 鋼板、SSW: 鋼板、SSG: 鋼板、WD: 鋼板、WW: 鋼板、WG: 鋼板、P: 鋼板、H: 鋼板
 4. 図面の寸法はすべてmm単位とする。
 5. 図面の寸法はすべてmm単位とする。
 6. 図面の寸法はすべてmm単位とする。
 7. 図面の寸法はすべてmm単位とする。
 8. 図面の寸法はすべてmm単位とする。
 9. 図面の寸法はすべてmm単位とする。
 10. 図面の寸法はすべてmm単位とする。
 11. 図面の寸法はすべてmm単位とする。
 12. 図面の寸法はすべてmm単位とする。
 13. 図面の寸法はすべてmm単位とする。

符号種別(図例)	① 片開きフラッシュアップ (1)	② 片開きフラッシュアップ (10)	③ 片開きフラッシュアップ (2)	④ 片開きフラッシュアップ (3)	⑤ 両開きフラッシュアップ (1)
形状記号法					
符号種別(図例)	⑥ 片開きフラッシュアップ (3)	⑦ 片開き片面フラッシュアップ (3)	⑧ 片開き電子閉じフラッシュアップ (1)	⑨ 片開き電子閉じフラッシュアップ (2)	⑩ 片開き電子閉じフラッシュアップ (1)
形状記号法					



符号種別(図例)	S2 ^a (c)	S1 (d)	S1	S2 (d)	S1 (d)
片開き幅(寸法)	120 (40)	100 (40)	120 (40)	120 (40)	100 (40)
ガラス種別	PG 6 ^B	PG	PG	PG	PG
仕上げ	OF	OF	OF	OF	OF
閉鎖装置	DC	DC	DC	DC	DC
備考	片開きフラッシュアップ (片開き)	片開きフラッシュアップ (片開き)	片開き電子閉じフラッシュアップ (片開き)	片開き電子閉じフラッシュアップ (片開き)	片開き電子閉じフラッシュアップ (片開き)
符号種別(図例)	① 片開きフラッシュアップ (3)	② 片開き片面フラッシュアップ (3)	③ 片開き電子閉じフラッシュアップ (1)	④ 片開き電子閉じフラッシュアップ (2)	⑤ 片開き電子閉じフラッシュアップ (1)
形状記号法					
符号種別(図例)	S13	S1	S7 (d)	S14 ^b (片開き) S14 ^c (片開き) S15	S15
片開き幅(寸法)	100 (40)	100	120 (40)	100 (40)	70
ガラス種別	PG 5	PG 5	PG 5	PG 5	PG 5
仕上げ	OP	OP	OP	OP	OP
閉鎖装置	+	+	+	+	+
備考	片開きフラッシュアップ (片開き)	片開きフラッシュアップ (片開き)	片開き電子閉じフラッシュアップ (片開き)	片開き電子閉じフラッシュアップ (片開き)	片開き電子閉じフラッシュアップ (片開き)



符号種別(図例)	⑥ 片開きフラッシュアップ (3)	⑦ 片開き片面フラッシュアップ (3)	⑧ 片開き電子閉じフラッシュアップ (1)	⑨ 片開き電子閉じフラッシュアップ (2)	⑩ 片開き電子閉じフラッシュアップ (1)
形状記号法					
符号種別(図例)	S16	S17:1 (c) (c) l=60	S17 (c) l=70	S17 a l=55	S17 a l=55
片開き幅(寸法)	120	150 (50)	100	100	100
ガラス種別	(H-1)	PG 6 ^B	PG 6 ^B	PG 5	PG 5
仕上げ	OP	OP	OP	OP	OP
閉鎖装置	+	+	+	+	+
備考	片開きフラッシュアップ (片開き)	片開き電子閉じフラッシュアップ (片開き)	片開き電子閉じフラッシュアップ (片開き)	片開き電子閉じフラッシュアップ (片開き)	片開き電子閉じフラッシュアップ (片開き)

岩手県北上川上流流域下水道事務所
 北上浄化センター清掃業務委託
 全15枚中の9 建具表4 (管理本館)
 縮尺 NONE

共通事項

1. 規格・仕様・標準等(国・省・市・県・自治体)に準ずるものとする。

2. 規格・仕様・標準等にない部分については、図面に示す内容に準ずるものとする。

3. DC: AN, PH, 100000-43 建設部標準仕様書(平成27年度版)に準ずるものとする。

4. 図面に示す内容に準ずるものとする。

5. 図面に示す内容に準ずるものとする。

6. 図面に示す内容に準ずるものとする。

7. 図面に示す内容に準ずるものとする。

8. 図面に示す内容に準ずるものとする。

9. 図面に示す内容に準ずるものとする。

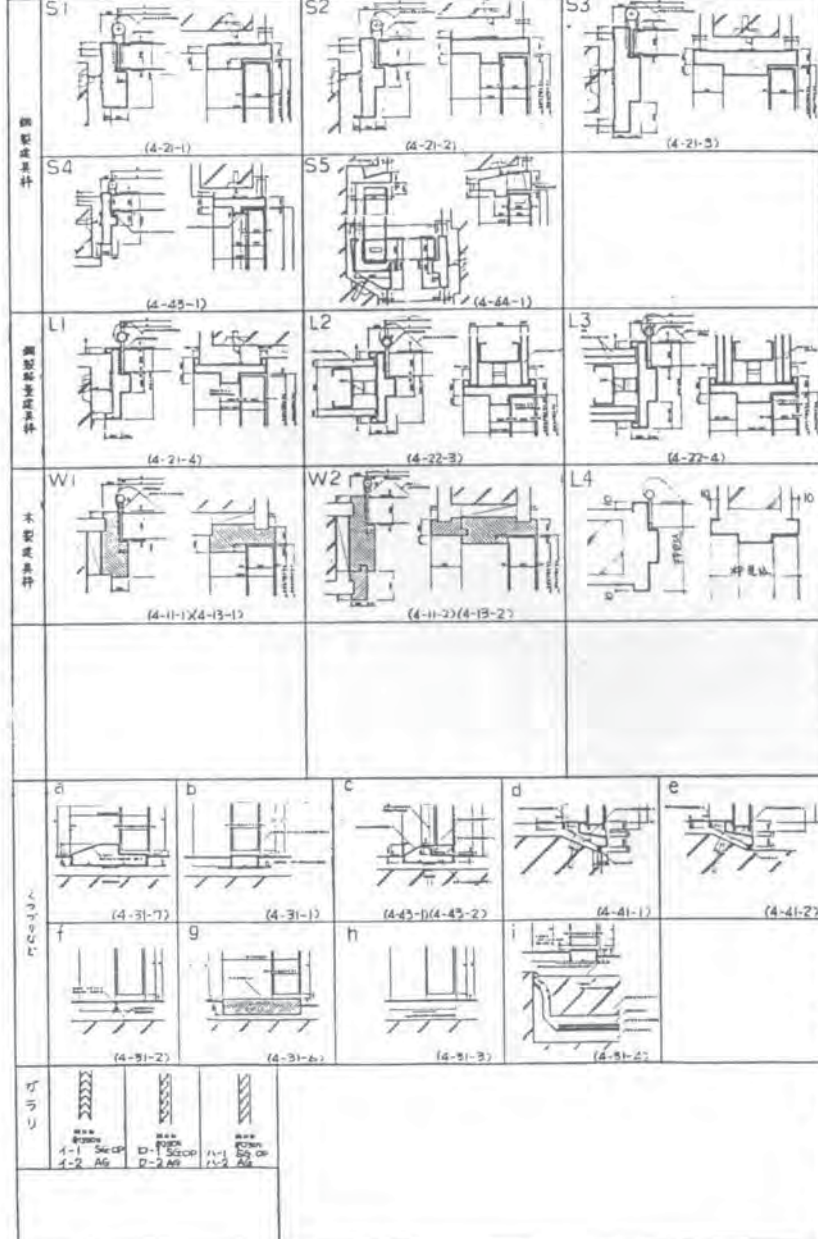
10. 図面に示す内容に準ずるものとする。

11. 図面に示す内容に準ずるものとする。

12. 図面に示す内容に準ずるものとする。

13. 図面に示す内容に準ずるものとする。

部品詳細図の記号



符号種別(図外記)	ガラス 吊り下げ式 (1)	吊り下げ式 (1)	吊り下げ式 (1)	吊り下げ式 (1)	ガラス 吊り下げ式 (2)
形状(断面)図					
枠組(断面)図	L4 (b)	L4 (b)	L4 (b)	L1 (b)	L4 (b)
枠組の寸法(断面)	210 (36)	240 (36)	210 (36)	120 (36)	210 (36)
ガラスの仕様	PG ⑤		(4-1)	(4-1)	PG ⑤ (4-1)
仕上り	OP	OP	OP	OP	OP
防虫・防鳥	DC	DC	DC	DC	DC
備考					
符号種別(図外記)	ガラス 吊り下げ式 (1)	吊り下げ式 (2)	吊り下げ式 (1)	ガラス 吊り下げ式 (1)	吊り下げ式 (2)
形状(断面)図					
枠組(断面)図	L4 (b)	L4 (b)	L4 (b)	L4 (b)	L4 (b)
枠組の寸法(断面)	210 (36)	260 (36)	210 (36)	240 (36)	210 (36)
ガラスの仕様	PG ⑤ (4-1)	FWG ②&B		PG ⑤ (4-1)	
仕上り	OP	OP	OP	OP	OP
防虫・防鳥	DC	DC	DC	DC	DC
備考					
符号種別(図外記)	吊り下げ式 (1)	吊り下げ式 (1)	吊り下げ式 (1)	吊り下げ式 (2)	吊り下げ式 (3)
形状(断面)図					
枠組(断面)図	L4 (b)	L4 (b)	(4-43-2)	L4 (b)	L4 (b)
枠組の寸法(断面)	260 (36)	240 (36)	135 (36)	210 (36)	210 (36)
ガラスの仕様		(4-1)	(4-1)	(4-1)	(4-1)
仕上り	OP	OP	OP	OP	OP
防虫・防鳥	DC	DC	DC	DC	DC
備考					

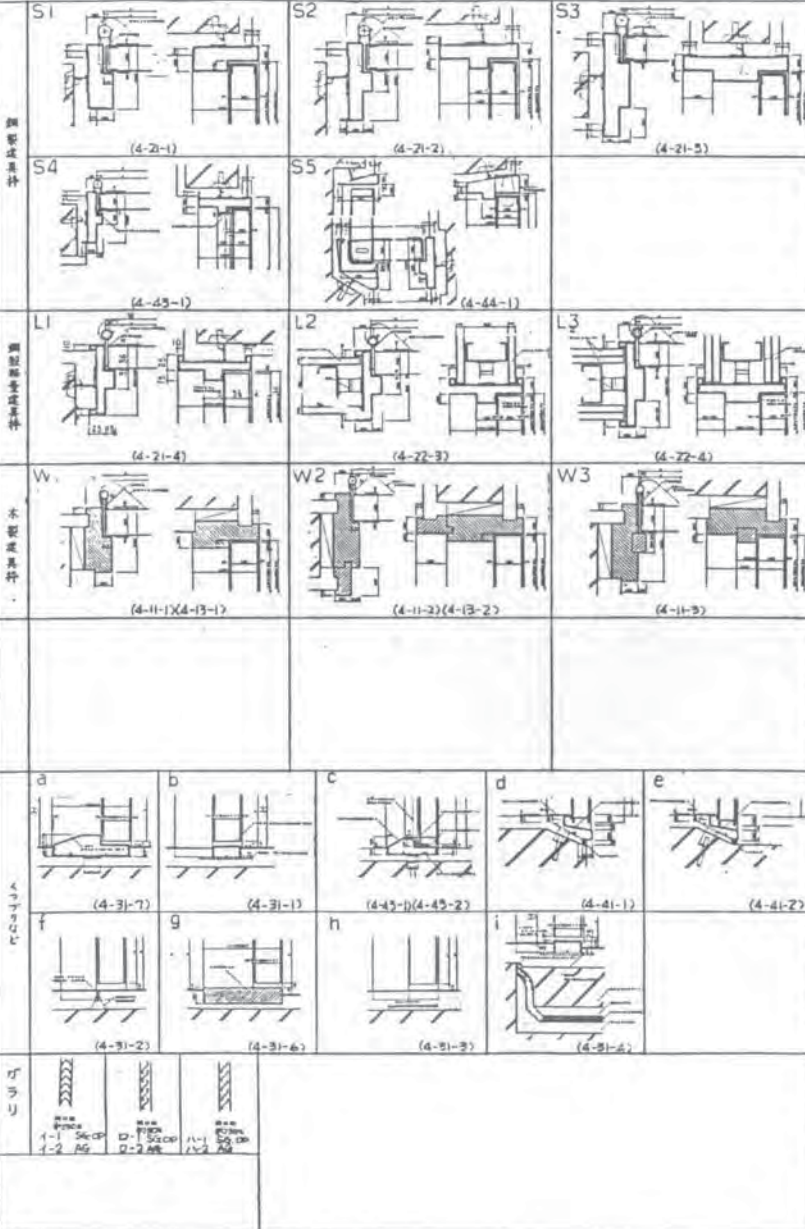
岩手県北上川上流流域下水道事務所
 北上浄化センター清掃業務委託
 全15枚中の11 建具表6
 (管理本館)
 縮尺 NONE

共通事項

1. 規格に準じた材料を使用する。
2. 規格に準じた材料を使用する。
3. DCは、F1000-41規格の部品を使用する。
4. ANは、F1000-41規格の部品を使用する。
5. 規格に準じた材料を使用する。

6. 規格に準じた材料を使用する。
7. 規格に準じた材料を使用する。
8. 規格に準じた材料を使用する。
9. 規格に準じた材料を使用する。
10. 規格に準じた材料を使用する。
11. 規格に準じた材料を使用する。
12. 規格に準じた材料を使用する。
13. 規格に準じた材料を使用する。

器具材料の経路及び記号



符号標準(図46)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
形状の寸法							
符号標準(記号)	L1 (B)	L1 (1)	L1 (1)	L1 (1)	L1 (A)	L1 (B)	L1 (B)
ガラスの寸法	FWS ④ 4.8 (1-1)	FG ④ 4 (1-1)	FG ④ 4 (1-1)	(1-1)	(1-1)	FWS ④ 4.8 (1-1)	FWS ④ 4.8 (1-1)
仕上り	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP
符号標準(記号)	① 工野電動式重量シャッター	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(5)
形状の寸法							
ガラスの寸法							
仕上り	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP
符号標準(記号)	① 工野電動式重量シャッター (1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
形状の寸法							
ガラスの寸法							
仕上り	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP
符号標準(記号)	① 工野電動式重量シャッター (1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
ガラスの寸法							
仕上り	DP	DP	DP	DP	DP	DP	DP
符号標準(記号)	① 工野電動式重量シャッター (1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)

岩手県北上川上流流域下水道事務所
 北上浄化センター清掃業務委託
 全15枚中の15 建具表10 (機械棟)
 縮尺 NONE