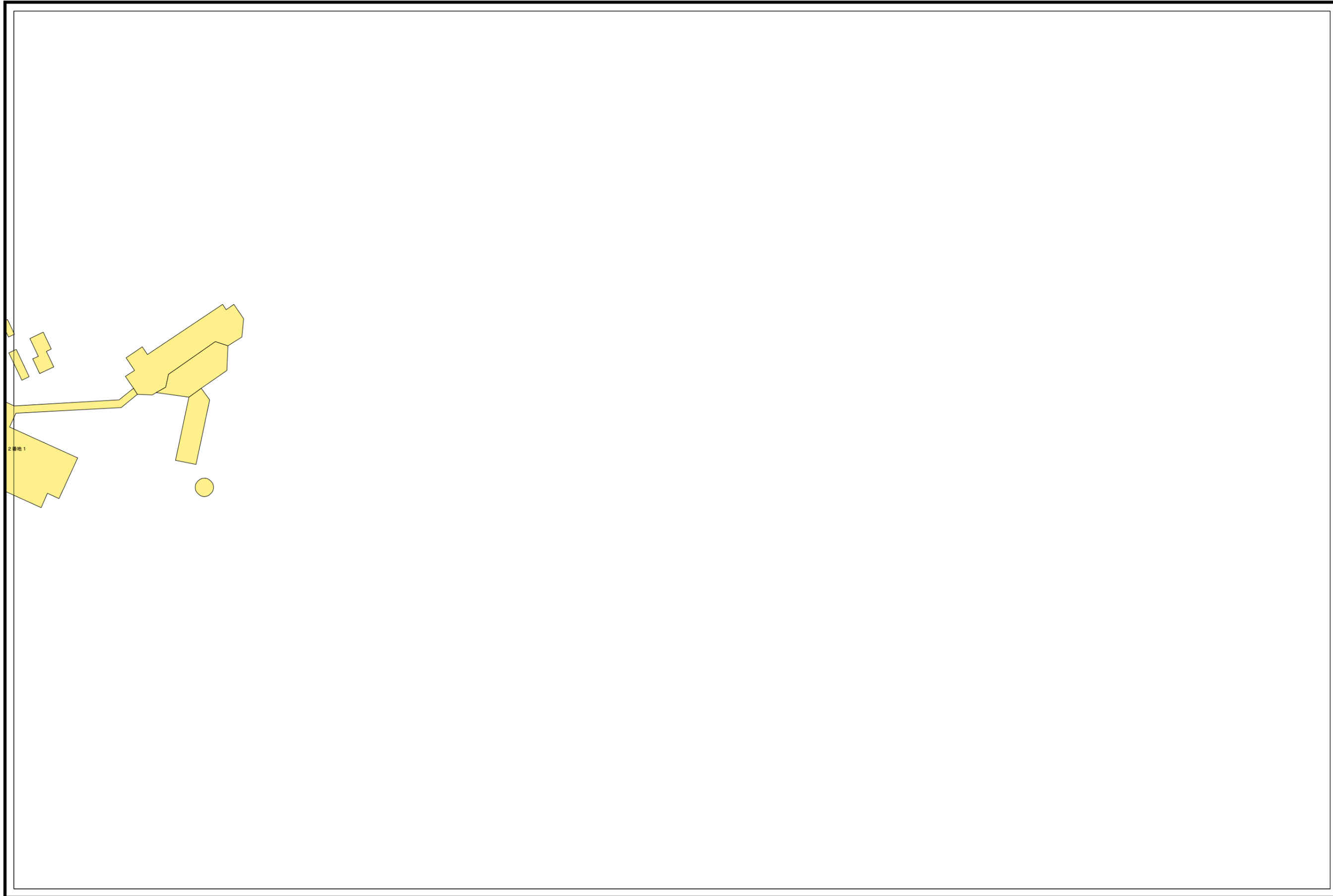


# 下水道施設平面図



D07-25	E07-21	E07-22
D08-05	E08-01	E08-02
D08-10	E08-06	E08-07

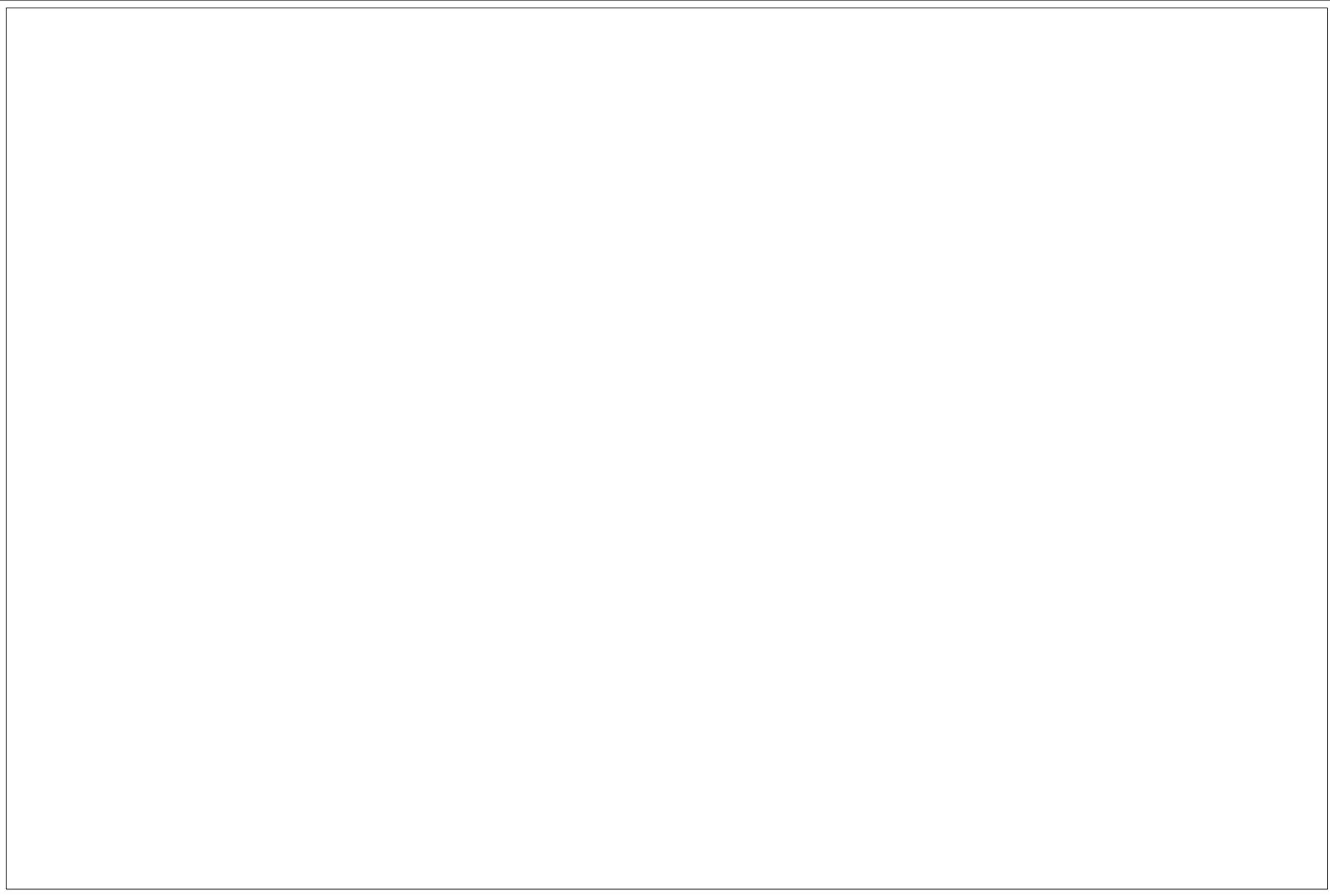


凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
→	取付管(管止め)
- - -	処理分区



# 下水道施設平面図



E07-21	E07-22	E07-23
E08-01	E08-02	E08-03
E08-06	E08-07	E08-08

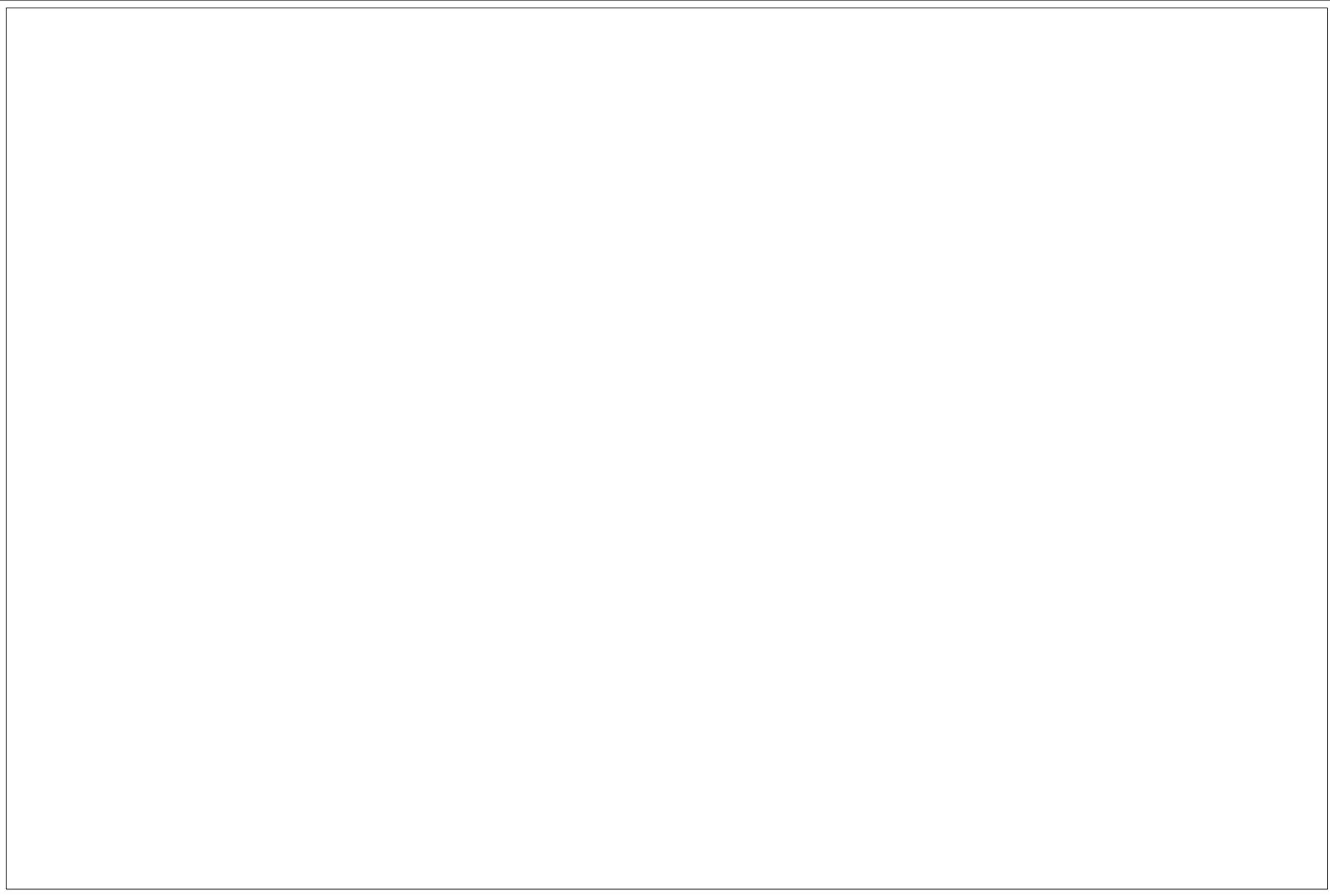


### 凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
⓭	横円マンホール
⓮	マンホールポンプ
⓯	ゴミマンホール
⓰	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図



E07-22	E07-23	E07-24
E08-02	E08-03	E08-04
E08-07	E08-08	E08-09

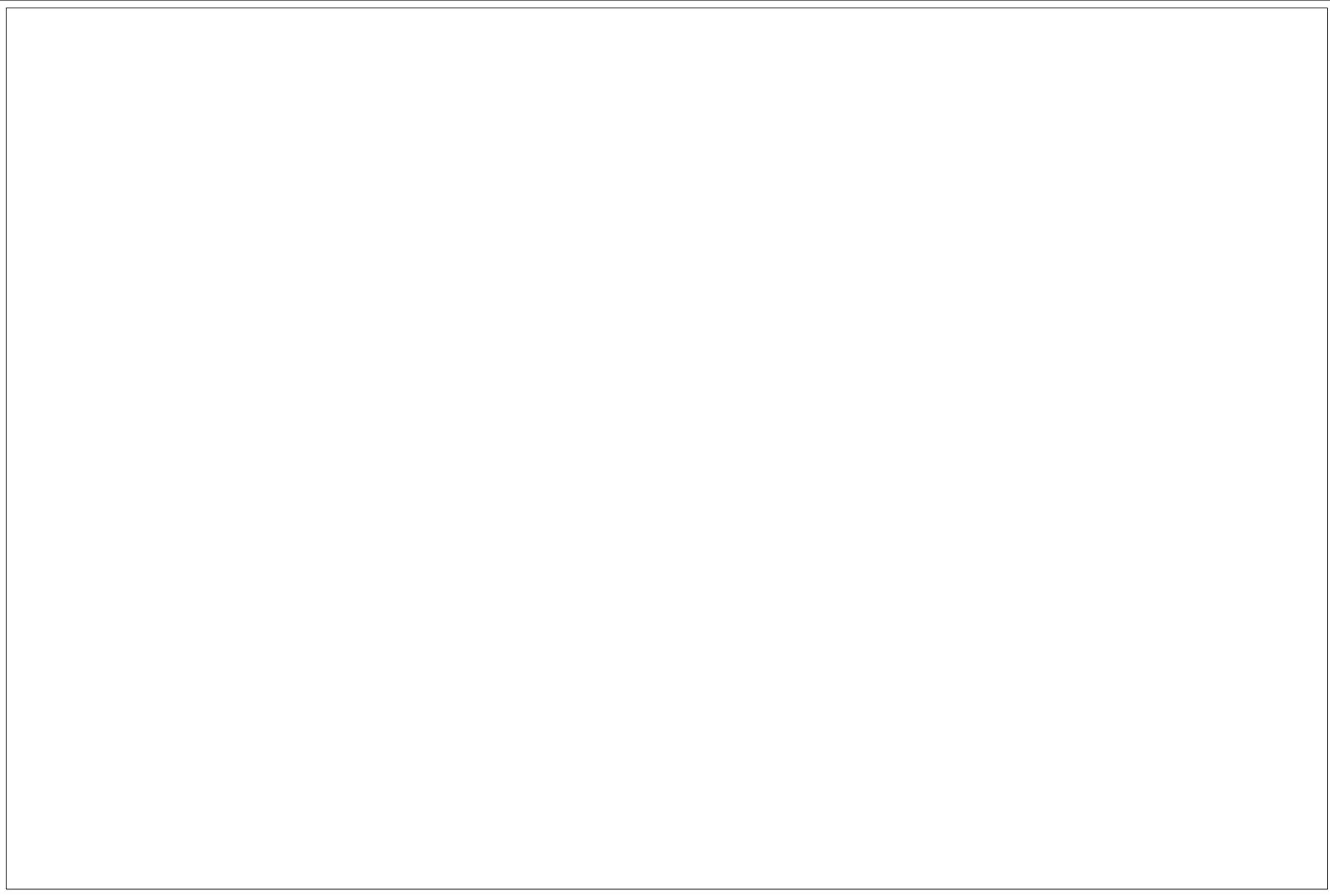


### 凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図



E07-23	E07-24	E07-25
E08-03	E08-04	E08-05
E08-08	E08-09	E08-10



凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図



E07-24	E07-25	F07-21
E08-04	E08-05	F08-01
E08-09	E08-10	F08-06

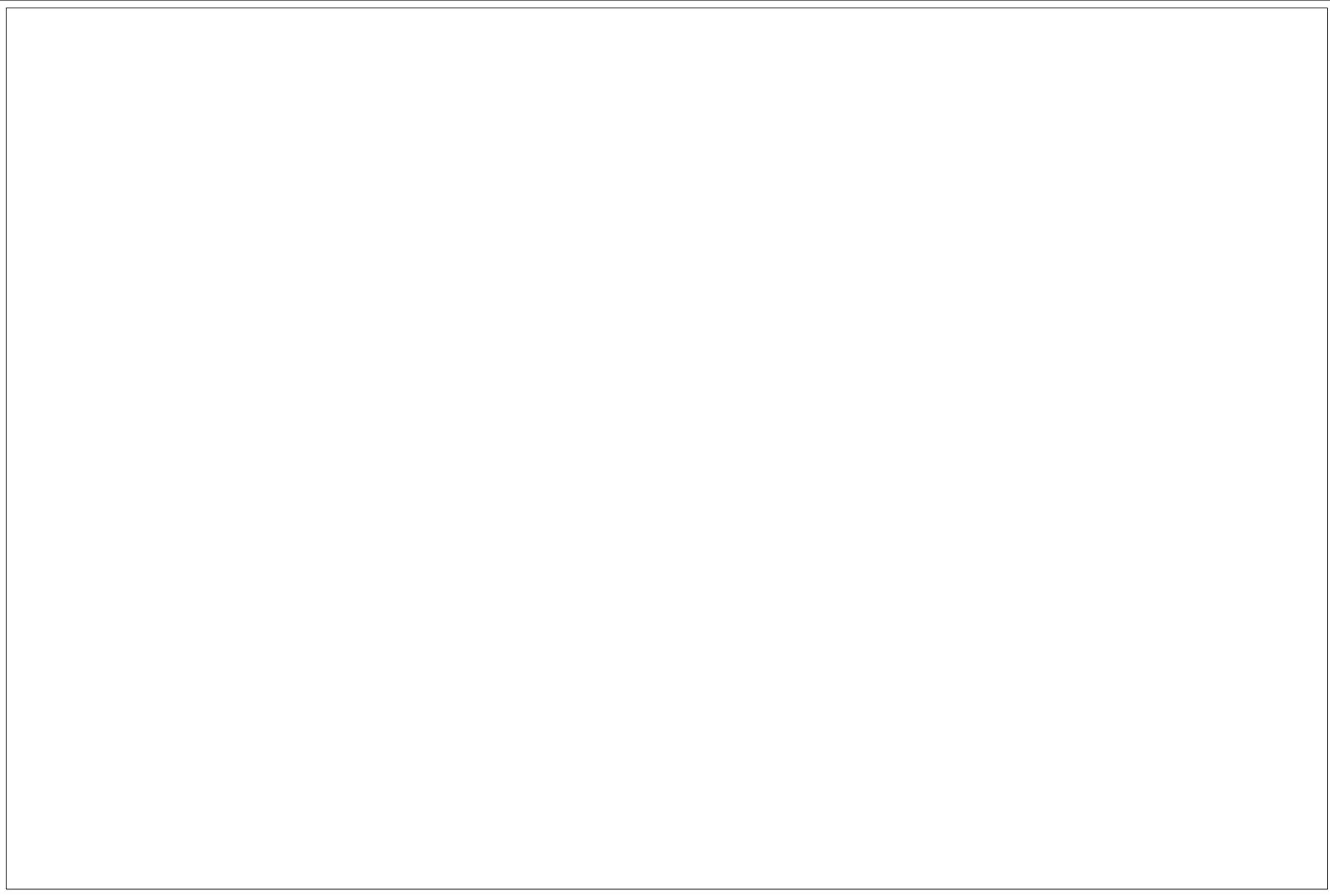


### 凡例

記号	種別
①	1号マンホール(φ90cm)
②	2号マンホール(φ120cm)
③	3号マンホール(φ150cm)
④	4号マンホール(φ180cm)
⑤	5号マンホール(210×120cm)
⑥	6号マンホール(260×120cm)
⑦	特1号マンホール(60×90cm)
⑧	特2号マンホール(120×120cm)
⑨	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径マンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
⓭	横円マンホール
⓮	マンホールポンプ
⓯	ゴミマンホール
⓰	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
—	取付管樹
—	取付管(管止め)
—	処理分区



# 下水道施設平面図



D08-05	E08-01	E08-02
D08-10	E08-06	E08-07
D08-15	E08-11	E08-12

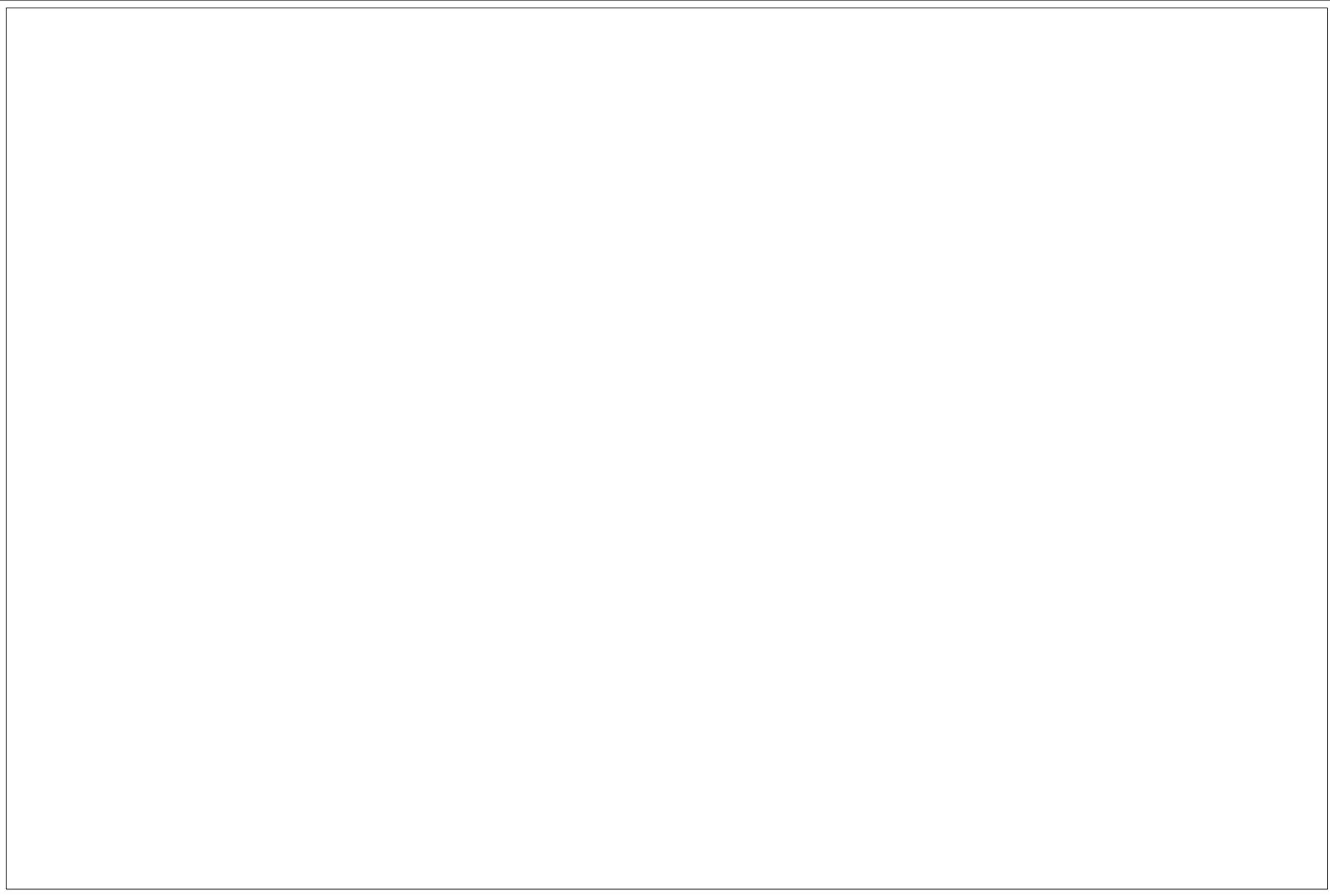


凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図



E08-01	E08-02	E08-03
E08-06	E08-07	E08-08
E08-11	E08-12	E08-13



凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図

E08-02	E08-03	E08-04
E08-07	E08-08	E08-09
E08-12	E08-13	E08-14



### 凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



小松市下水道建設課

# 下水道施設平面図

E08-03	E08-04	E08-05
E08-08	E08-09	E08-10
E08-13	E08-14	E08-15



## 凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
●	ゴミマンホール
Ⓧ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



小松市下水道建設課

# 下水道施設平面図



E08-04	E08-05	F08-01
E08-09	E08-10	F08-06
E08-14	E08-15	F08-11

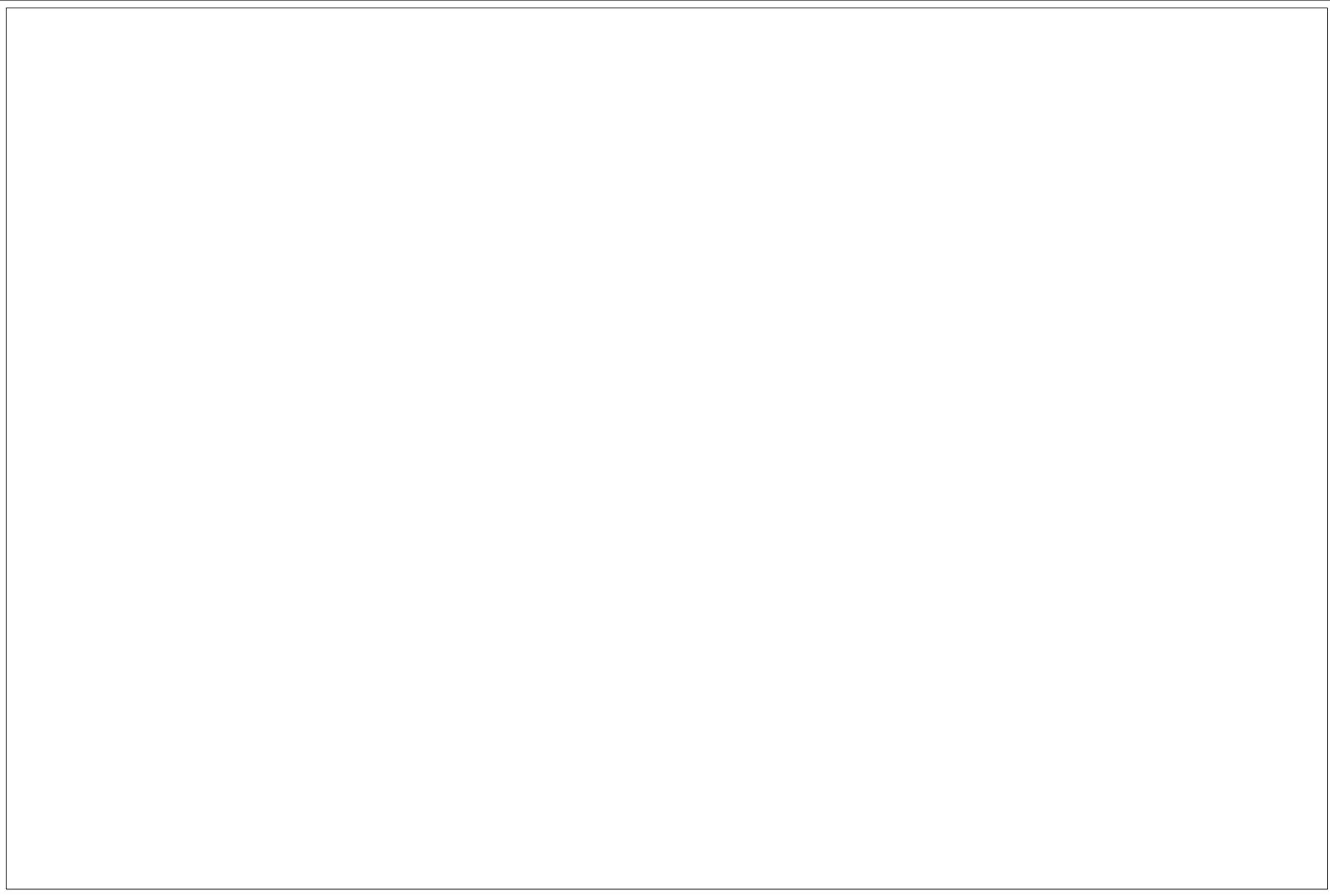


凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
—	取付管樹
—	取付管(管止め)
—	処理分区



# 下水道施設平面図



D08-10	E08-06	E08-07
D08-15	E08-11	E08-12
D08-20	E08-16	E08-17

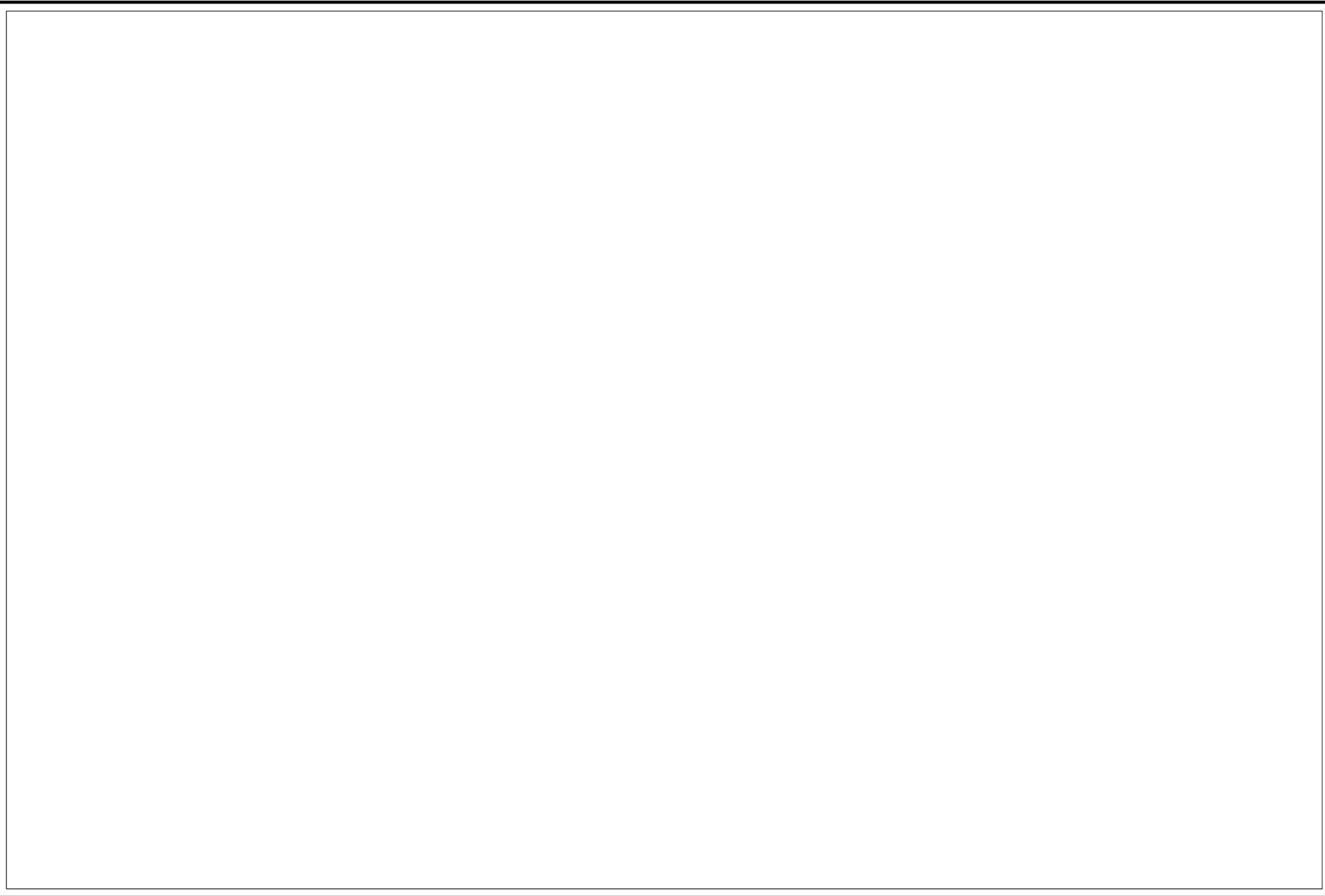


凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図



E08-06	E08-07	E08-08
E08-11	E08-12	E08-13
E08-16	E08-17	E08-18

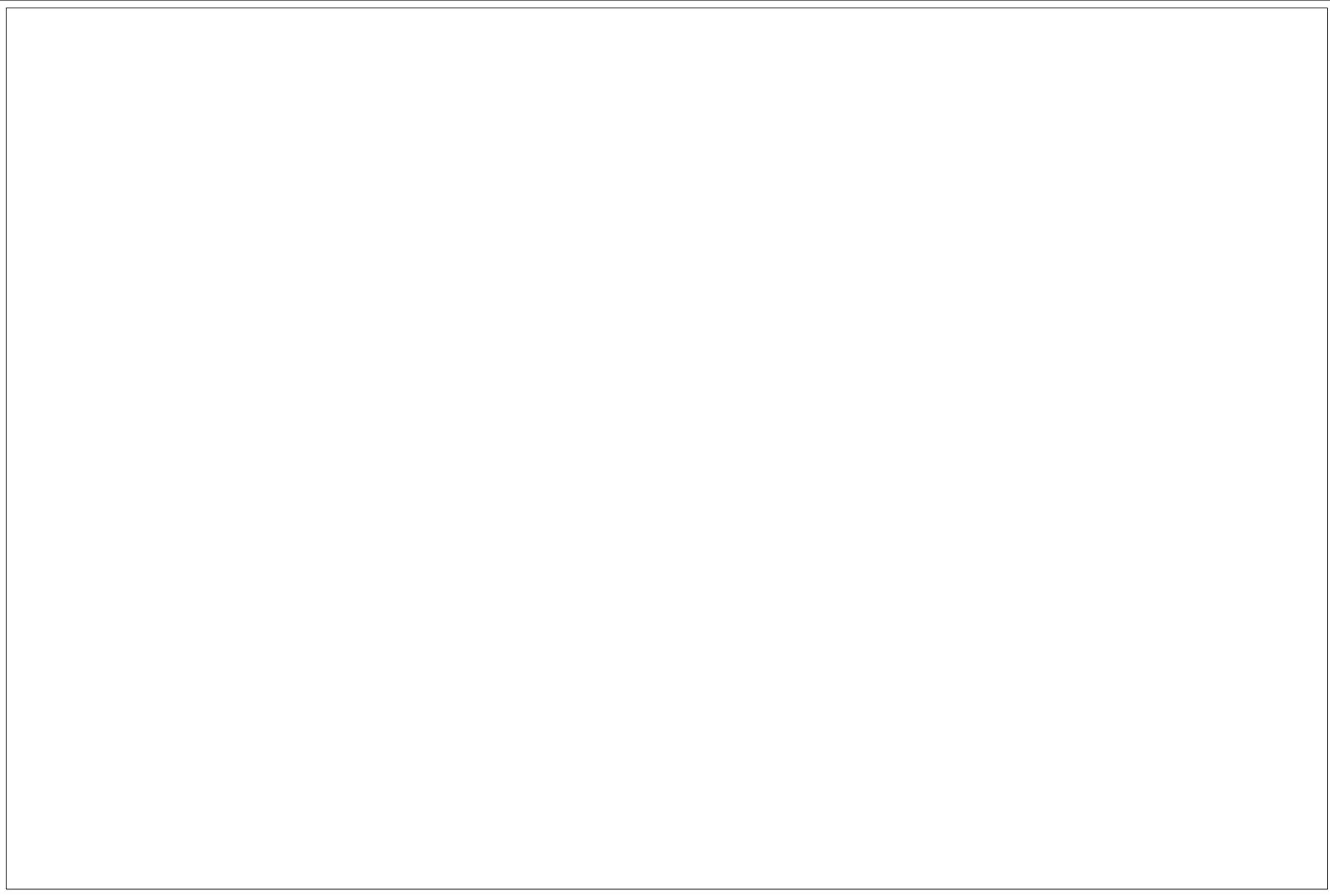


凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図



E08-07	E08-08	E08-09
E08-12	E08-13	E08-14
E08-17	E08-18	E08-19

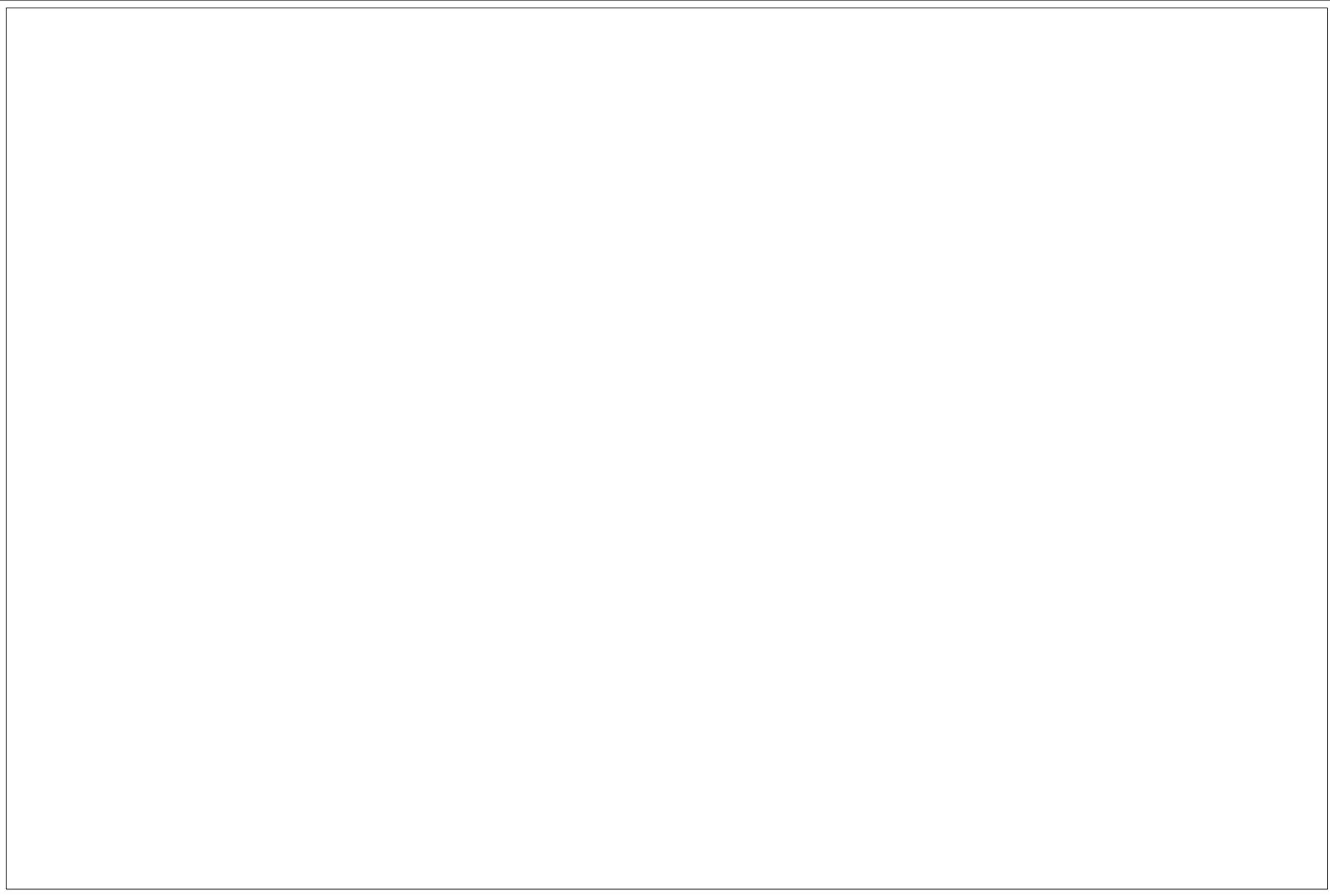


凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図



E08-08	E08-09	E08-10
E08-13	E08-14	E08-15
E08-18	E08-19	E08-20



凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図



E08-09	E08-10	F08-06
E08-14	E08-15	F08-11
E08-19	E08-20	F08-16

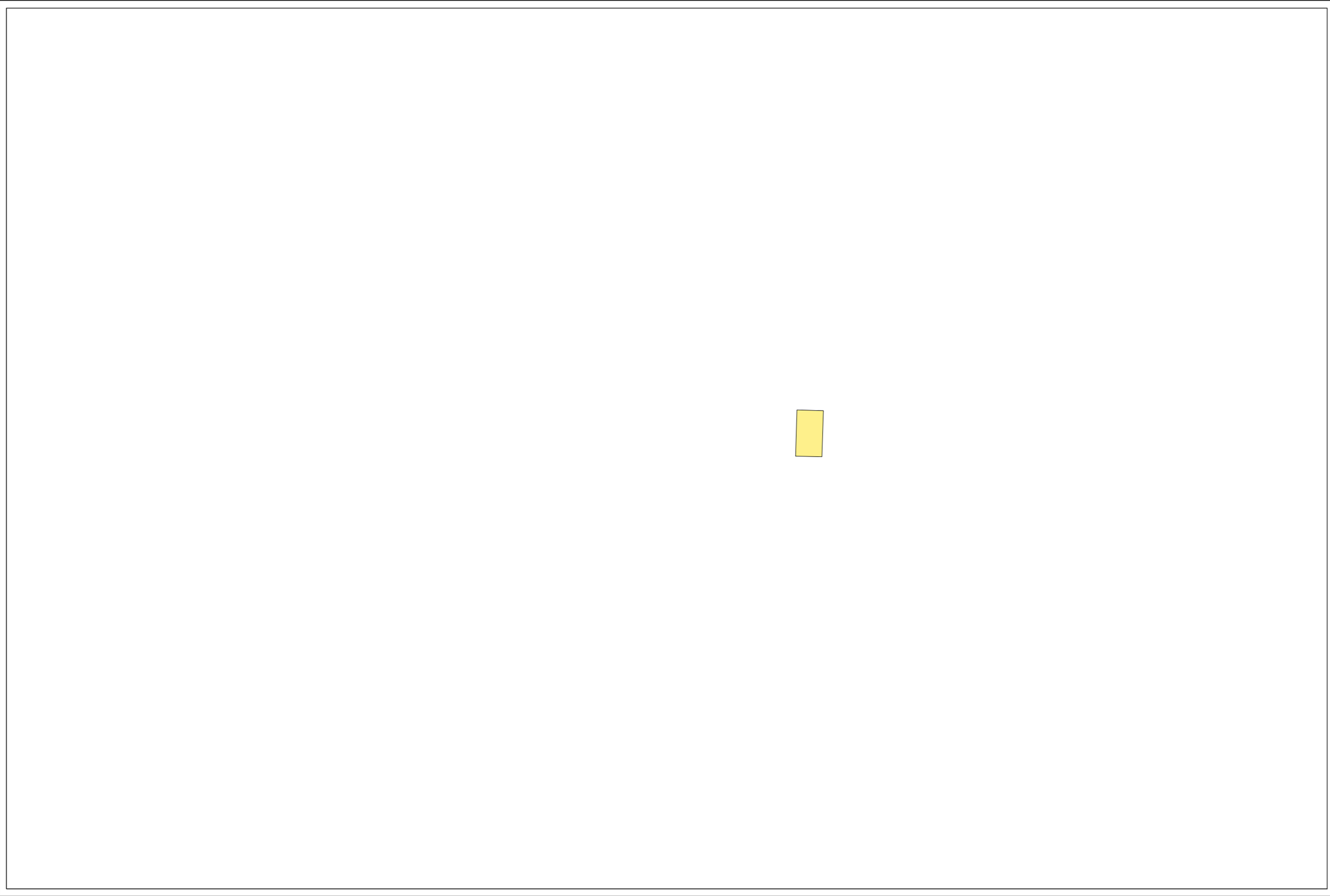


### 凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
—	取付管樹
—	取付管(管止め)
—	処理分区



# 下水道施設平面図



D08-15	E08-11	E08-12
D08-20	E08-16	E08-17
D08-25	E08-21	E08-22



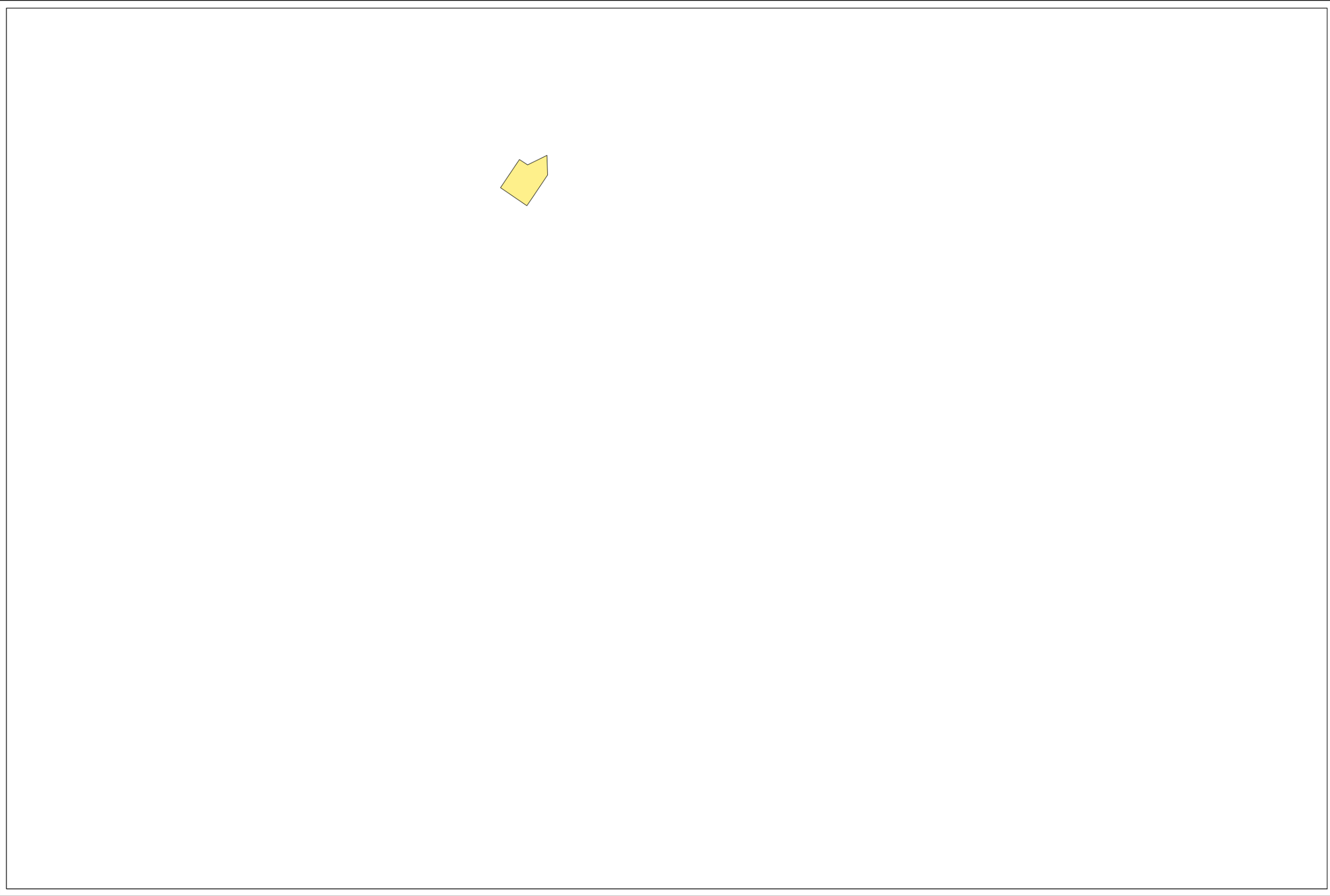
凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



小松市下水道建設課

# 下水道施設平面図

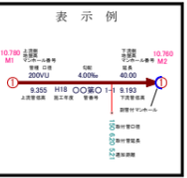


E08-11	E08-12	E08-13
E08-16	E08-17	E08-18
E08-21	E08-22	E08-23



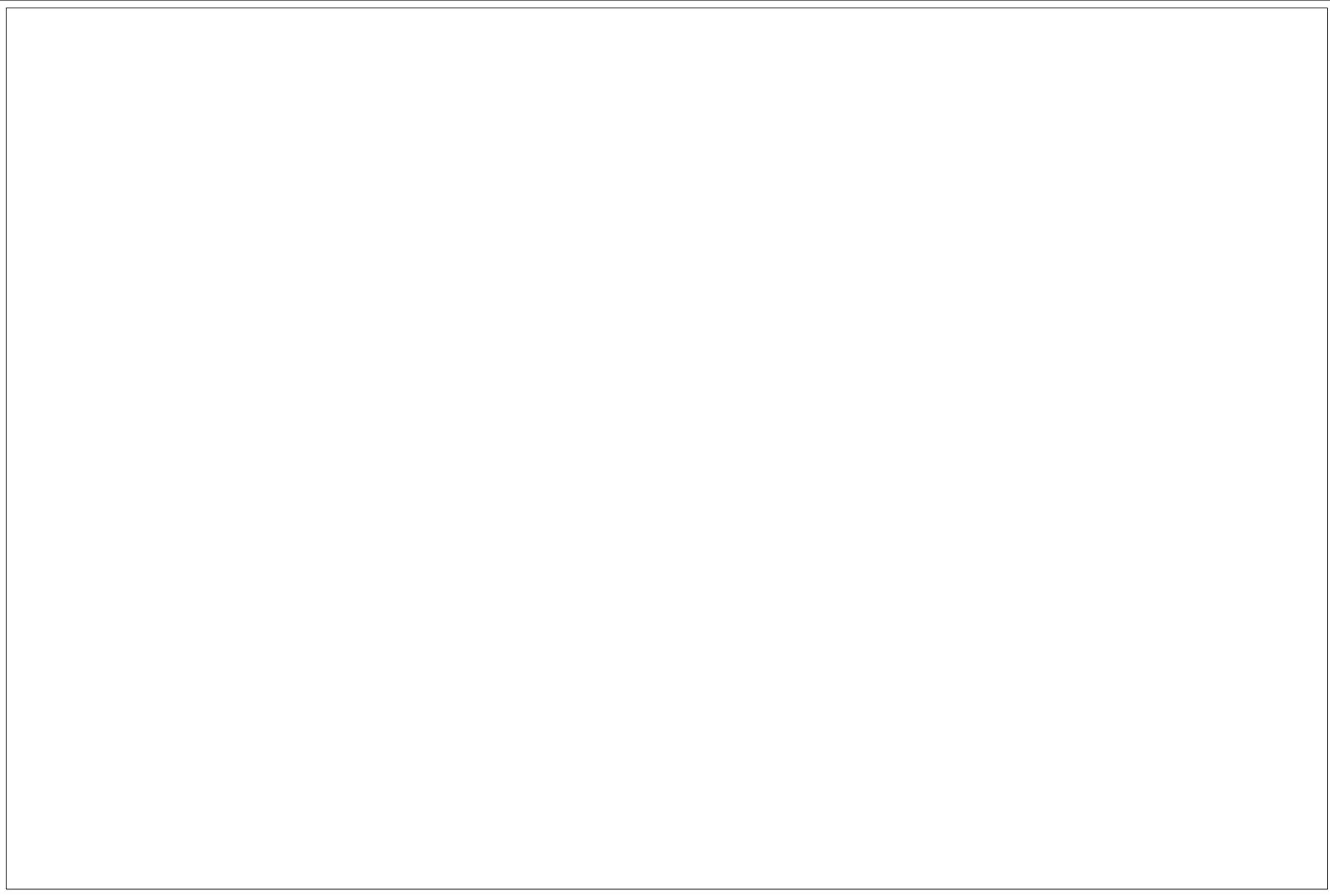
凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
●	ゴミマンホール
Ⓧ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



小松市下水道建設課

# 下水道施設平面図



E08-12	E08-13	E08-14
E08-17	E08-18	E08-19
E08-22	E08-23	E08-24

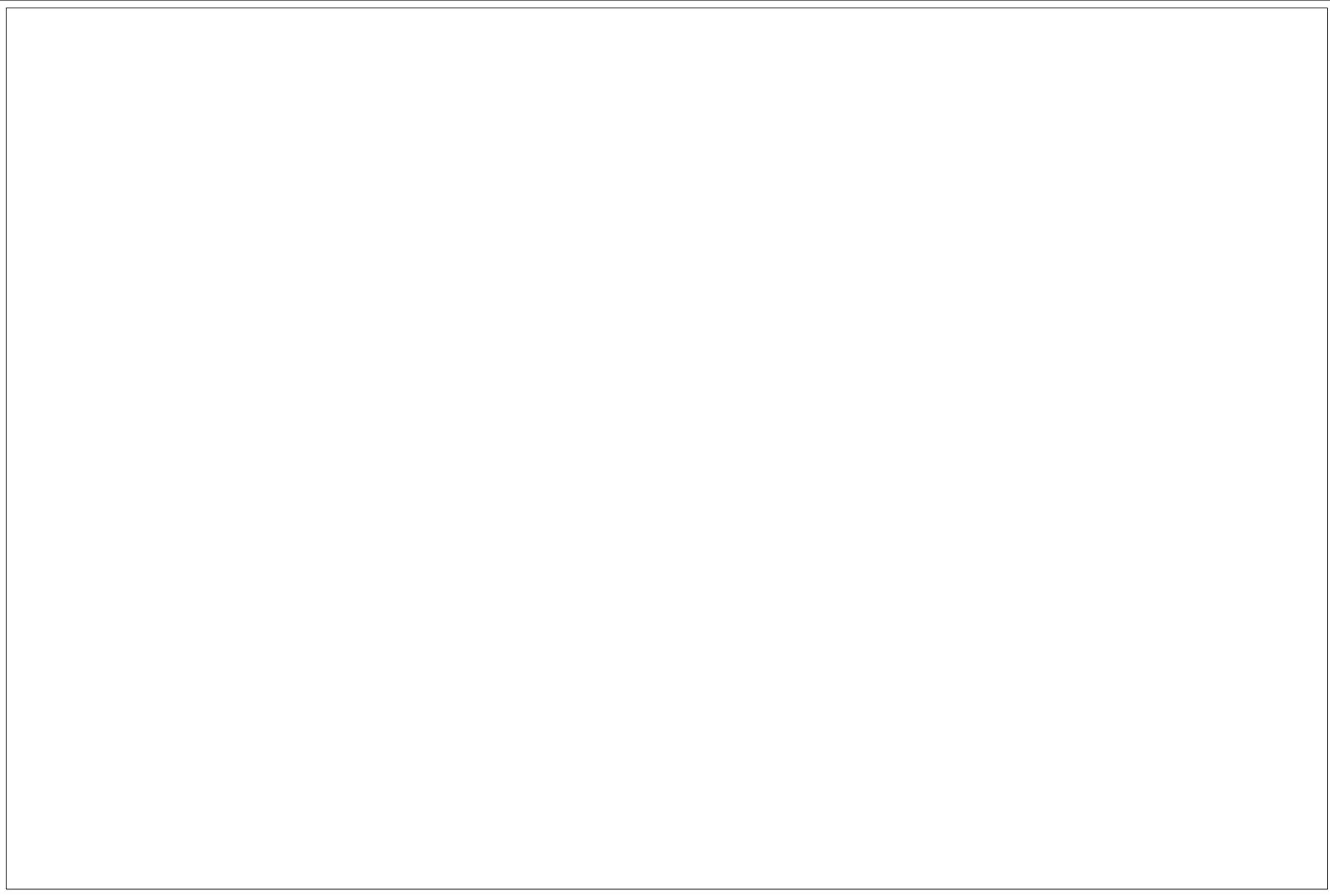


凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図



E08-13	E08-14	E08-15
E08-18	E08-19	E08-20
E08-23	E08-24	E08-25



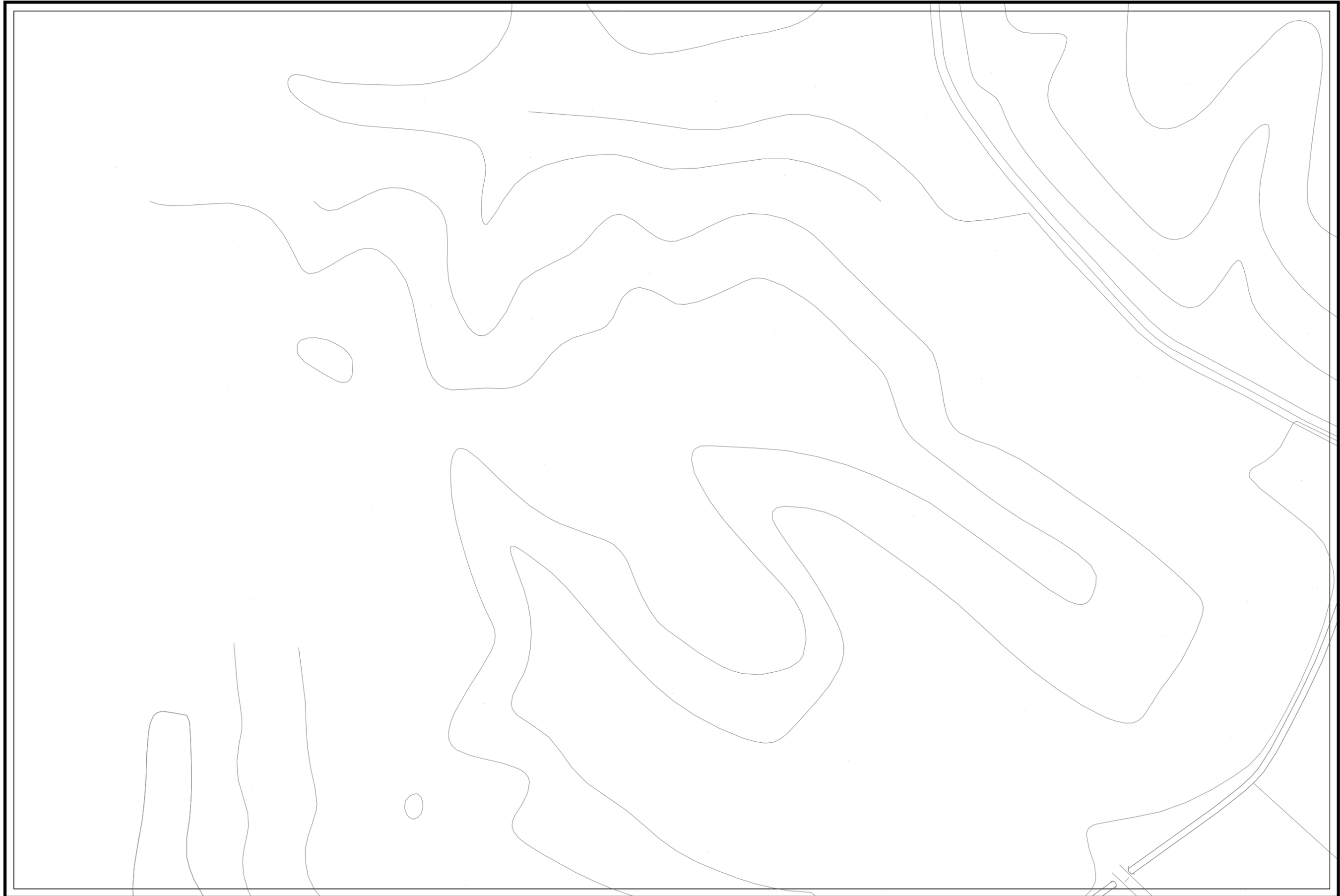
凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



小松市下水道建設課

# 下水道施設平面図



E08-14	E08-15	F08-11
E08-19	E08-20	F08-16
E08-24	E08-25	F08-21

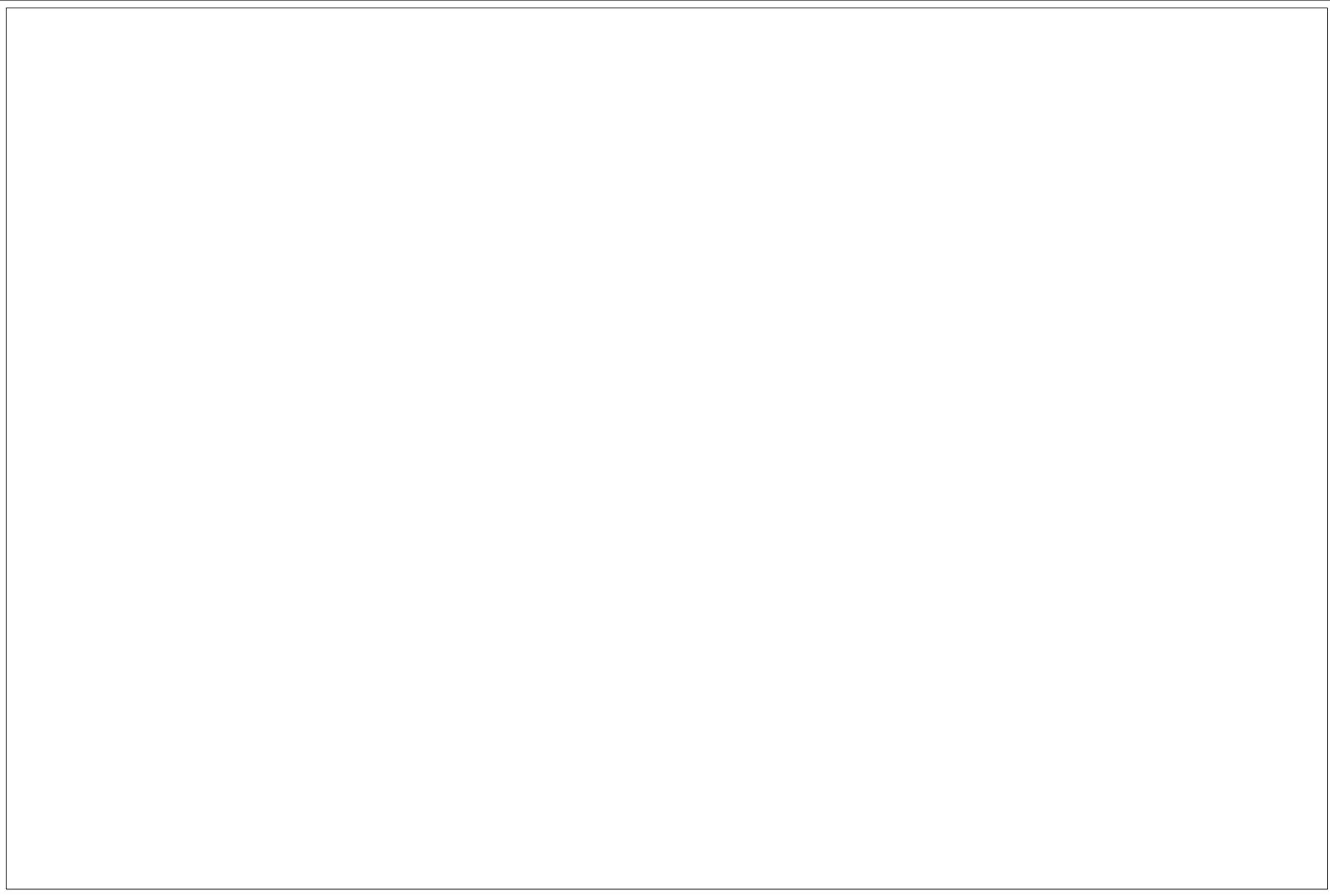


### 凡例

記号	種別
①	1号マンホール(φ90cm)
②	2号マンホール(φ120cm)
③	3号マンホール(φ150cm)
④	4号マンホール(φ180cm)
⑤	5号マンホール(210×120cm)
⑥	6号マンホール(260×120cm)
⑦	特1号マンホール(60×90cm)
⑧	特2号マンホール(120×120cm)
⑨	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
—	取付管樹
—	取付管(管止め)
—	処理分区



# 下水道施設平面図



D08-20	E08-16	E08-17
D08-25	E08-21	E08-22
D09-05	E09-01	E09-02



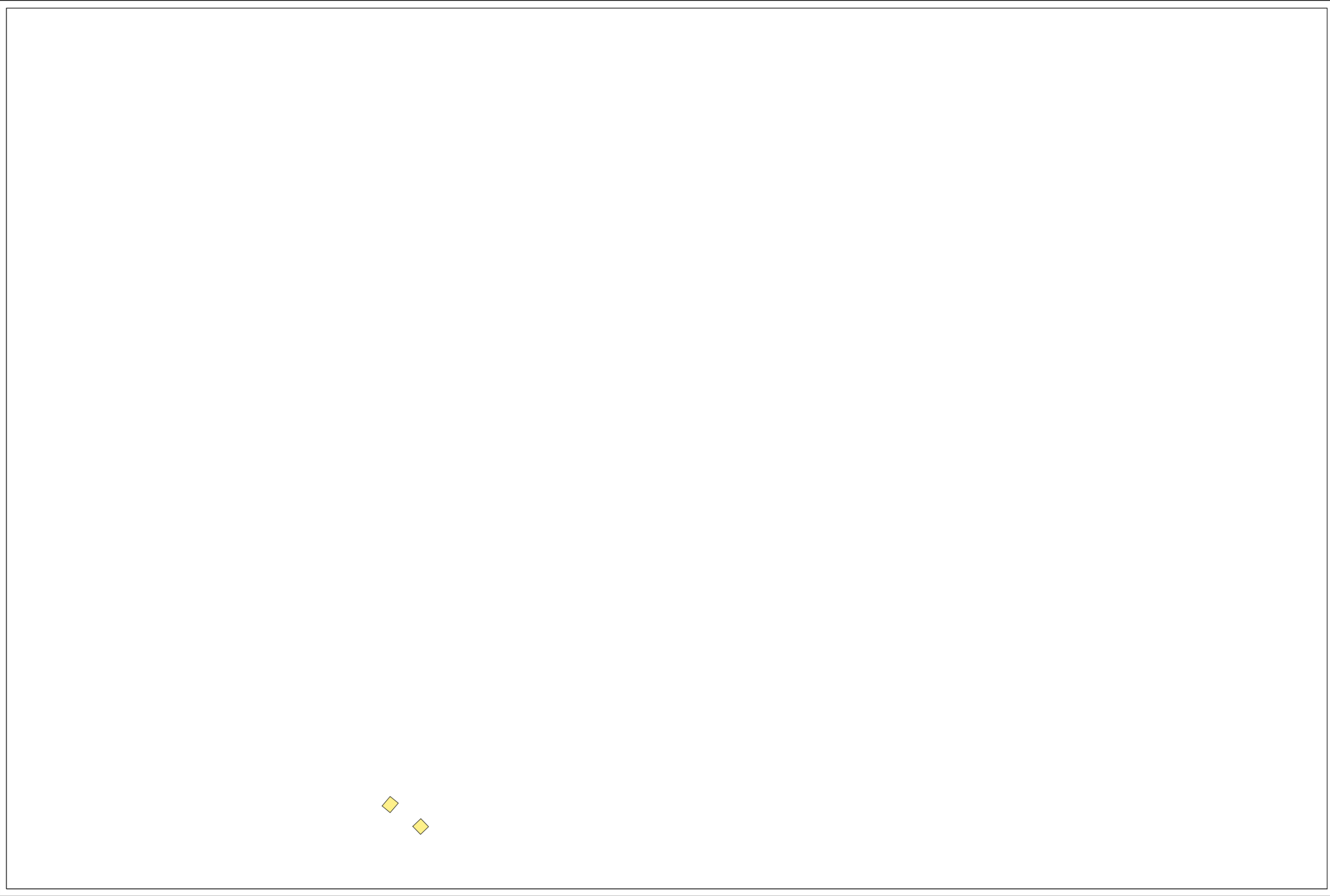
凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



小松市下水道建設課

# 下水道施設平面図



E08-16	E08-17	E08-18
E08-21	E08-22	E08-23
E09-01	E09-02	E09-03

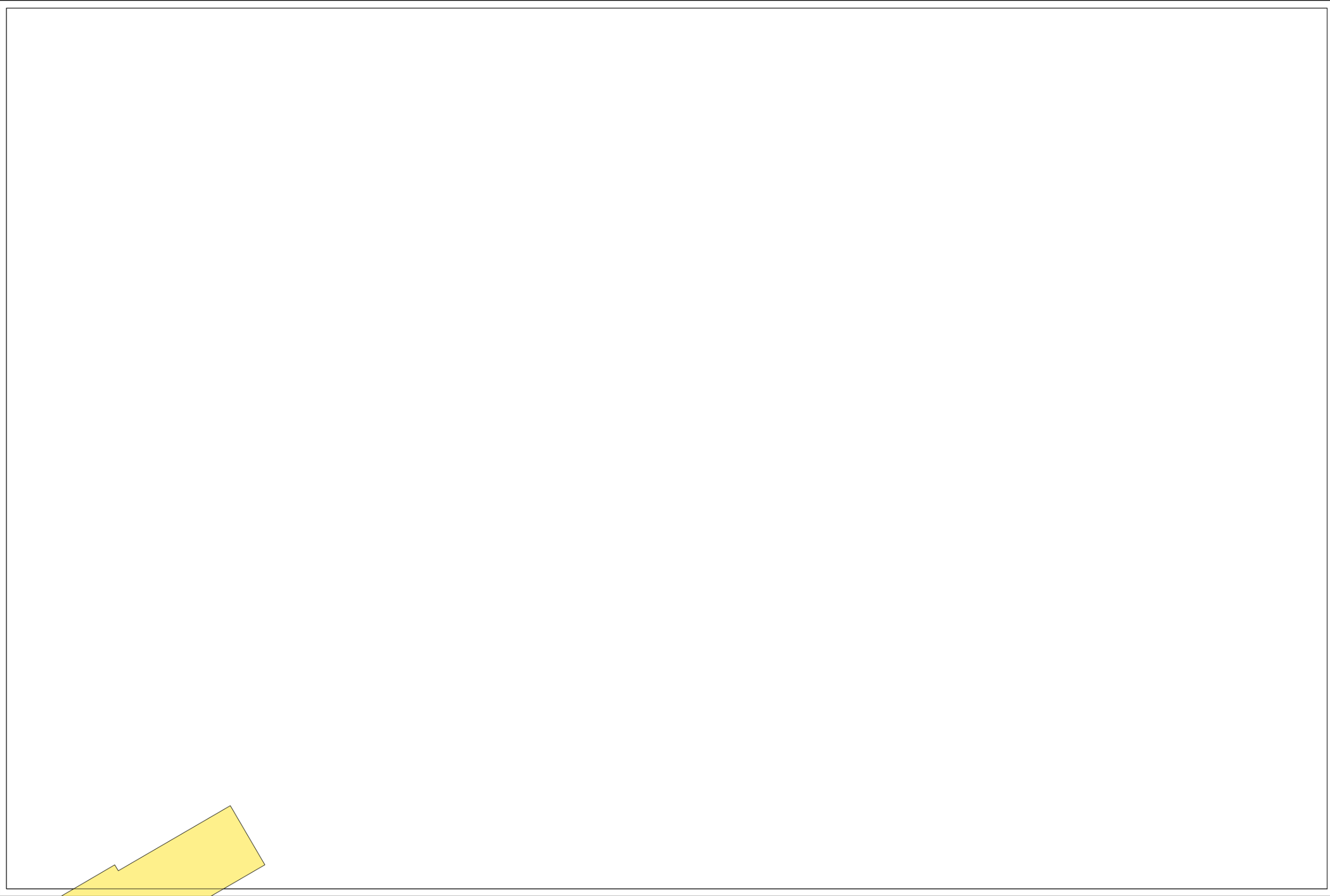


凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
—	取付管樹
—	取付管(管止め)
—	処理分区



# 下水道施設平面図



E08-17	E08-18	E08-19
E08-22	E08-23	E08-24
E09-02	E09-03	E09-04

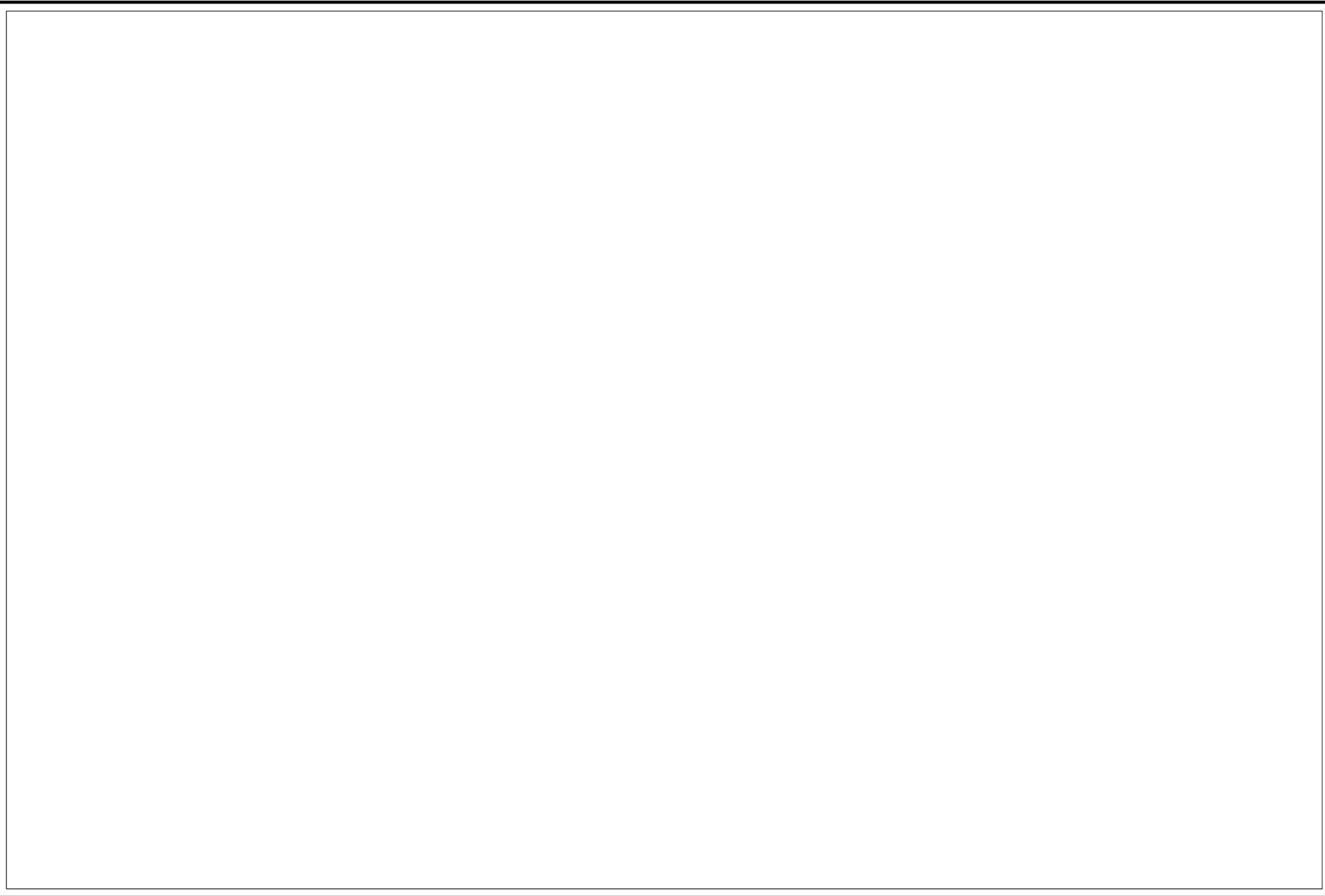


凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図



E08-18	E08-19	E08-20
E08-23	E08-24	E08-25
E09-03	E09-04	E09-05



凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
①	特1号マンホール(60×90cm)
②	特2号マンホール(120×120cm)
③	特3号マンホール(140×120cm)
Ⓐ	A1号マンホール(60×90)
⓪	小口径レンガマンホール
⓫	小口径マンホール塩ビ製
⓬	小口径マンホールCo製
Ⓜ	横円マンホール
Ⓨ	マンホールポンプ
Ⓩ	ゴミマンホール
ⓐ	不明
(汚水:茶色、雨水・合流:紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
→	取付管樹
—	取付管(管止め)
---	処理分区



# 下水道施設平面図



E08-19	E08-20	F08-16
E08-24	E08-25	F08-21
E09-04	E09-05	F09-01



### 凡例

記号	種別
①	Y号マンホール(φ60cm)
②	0号マンホール(φ75cm)
③	1号マンホール(φ90cm)
④	2号マンホール(φ120cm)
⑤	3号マンホール(φ150cm)
⑥	4号マンホール(φ180cm)
⑦	5号マンホール(210×120cm)
⑧	6号マンホール(260×120cm)
⑨	特1号マンホール(60×90cm)
⑩	特2号マンホール(120×120cm)
⑪	特3号マンホール(140×120cm)
⑫	A1号マンホール(60×90)
⑬	小口径レンガマンホール
⑭	小口径マンホール塩ビ製
⑮	小口径マンホールCo製
⑯	横円マンホール
⑰	マンホールポンプ
⑱	ゴミマンホール
⑲	不明
(汚水: 茶色、雨水・合流: 紺色)	
—	汚水幹線管渠
—	汚水枝線管渠
—	汚水圧送管幹線
—	汚水圧送管枝線
—	雨水幹線管渠
—	雨水枝線管渠
—	雨水圧送管幹線
—	雨水圧送管枝線
—	取付管樹
—	取付管(管止め)
—	処理分区



小松市下水道建設課