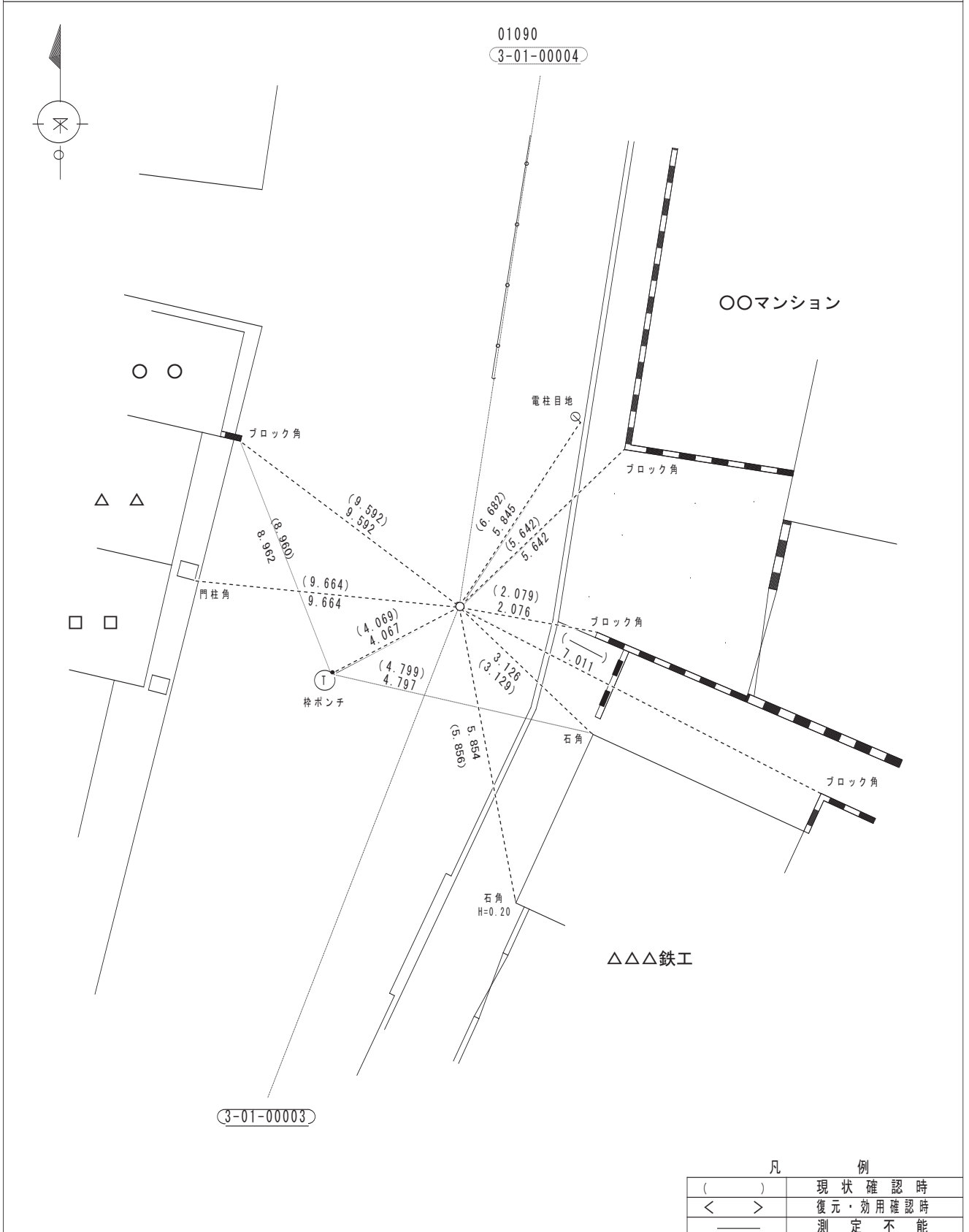


参考図-1

受付番号	〇〇〇〇	実施基準	現 状 確 認	測量年月日	平成〇〇年〇〇月〇〇日
< 保全工区名 >		< 公共基準点番号 >		測量業者(測量者)	点 検
01100 〇〇〇		3-01-00001 金 属 標		〇〇測量設計株式会社	

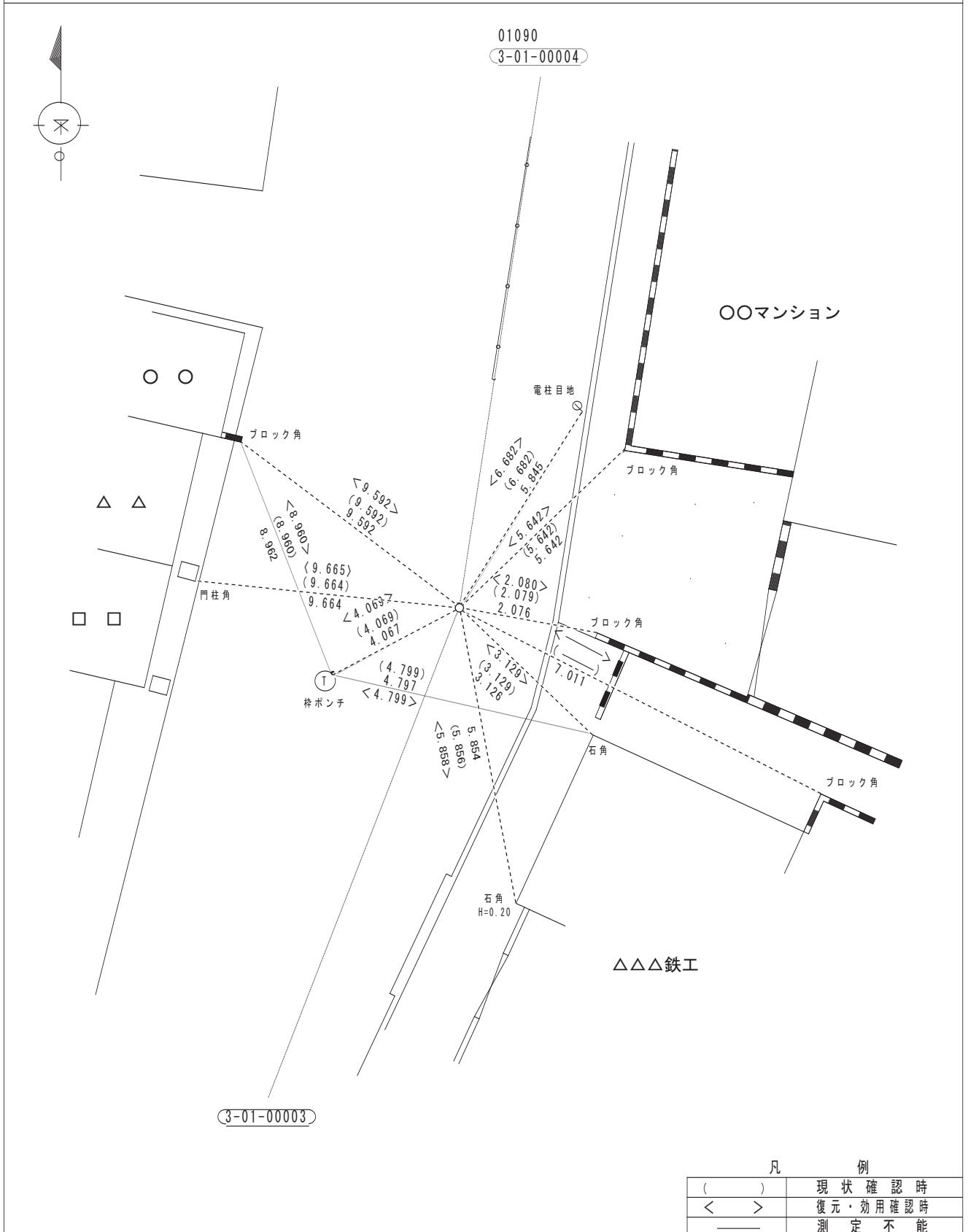
公共基準点 点の記比較図



参考図-2

受付番号	〇〇〇〇	実施基準	効用確認	測量年月日	平成〇〇年〇〇月〇〇日
< 保全工区名 >		< 公共基準点番号 >		測量業者(測量者)	点検
01100 〇〇〇		3-01-00001 金属標		〇〇測量設計株式会社	

公共基準点 点の記比較図



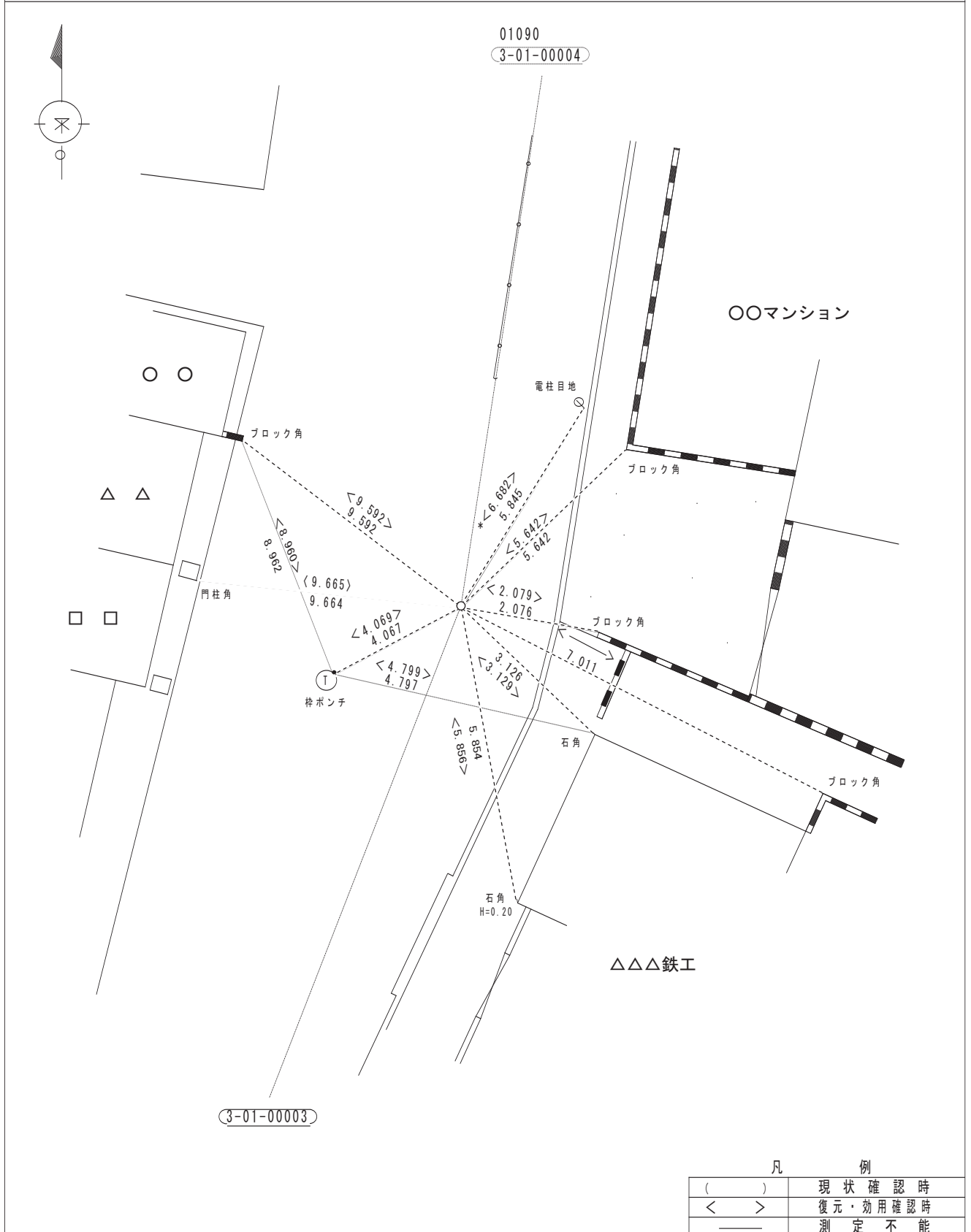
凡 例

()	現 状 確 認 時
< >	復 元 ・ 効 用 確 認 時
—	測 定 不 能

参考図-3

受付番号	〇〇〇〇	実施基準	復元	測量年月日	平成〇〇年〇〇月〇〇日
< 保全工区名 >		< 公共基準点番号 >		測量業者(測量者)	点検
01100 〇〇〇		3-01-00001 金属標		〇〇測量設計株式会社	

公共基準点 点の記比較図



参考図－4

受付番号	〇〇〇〇	実施基準	現 状 確 認	測量年月日	平成〇〇年〇〇月〇〇日
<保全工区名>		<公共基準点番号>		測 量 業 者 (測 量 者)	点 検
01100 〇〇〇		3 - 01 - 00001 亡 失 確 認		〇〇測量設計株式会社	

公共基準点 点の記比較図



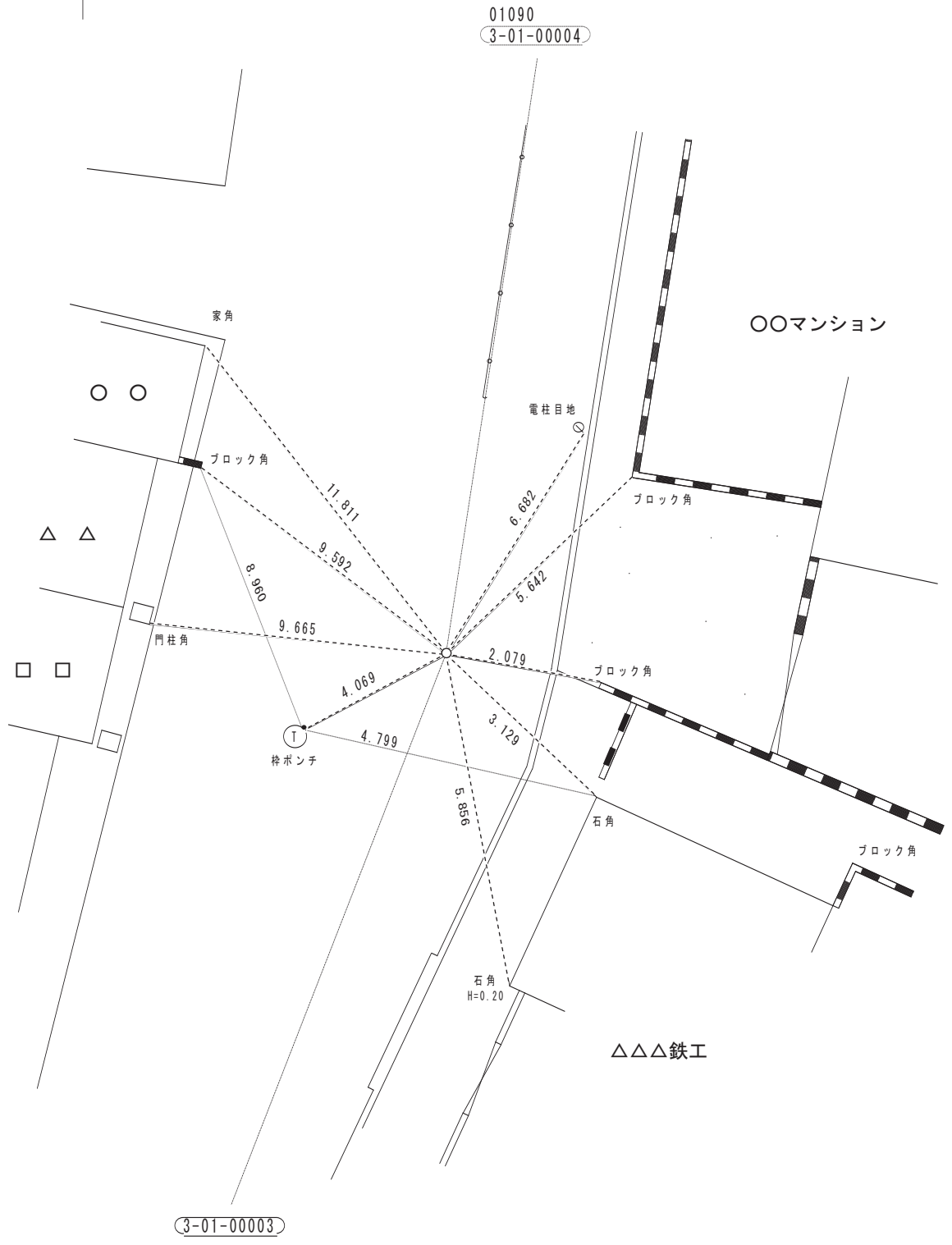
凡 例

()	現 状 確 認 時
< >	復 元 ・ 効 用 確 認 時
—	測 定 不 能

工区名	01100 000
作成日	平成00年00月00日

3-01-00001

(金属標)

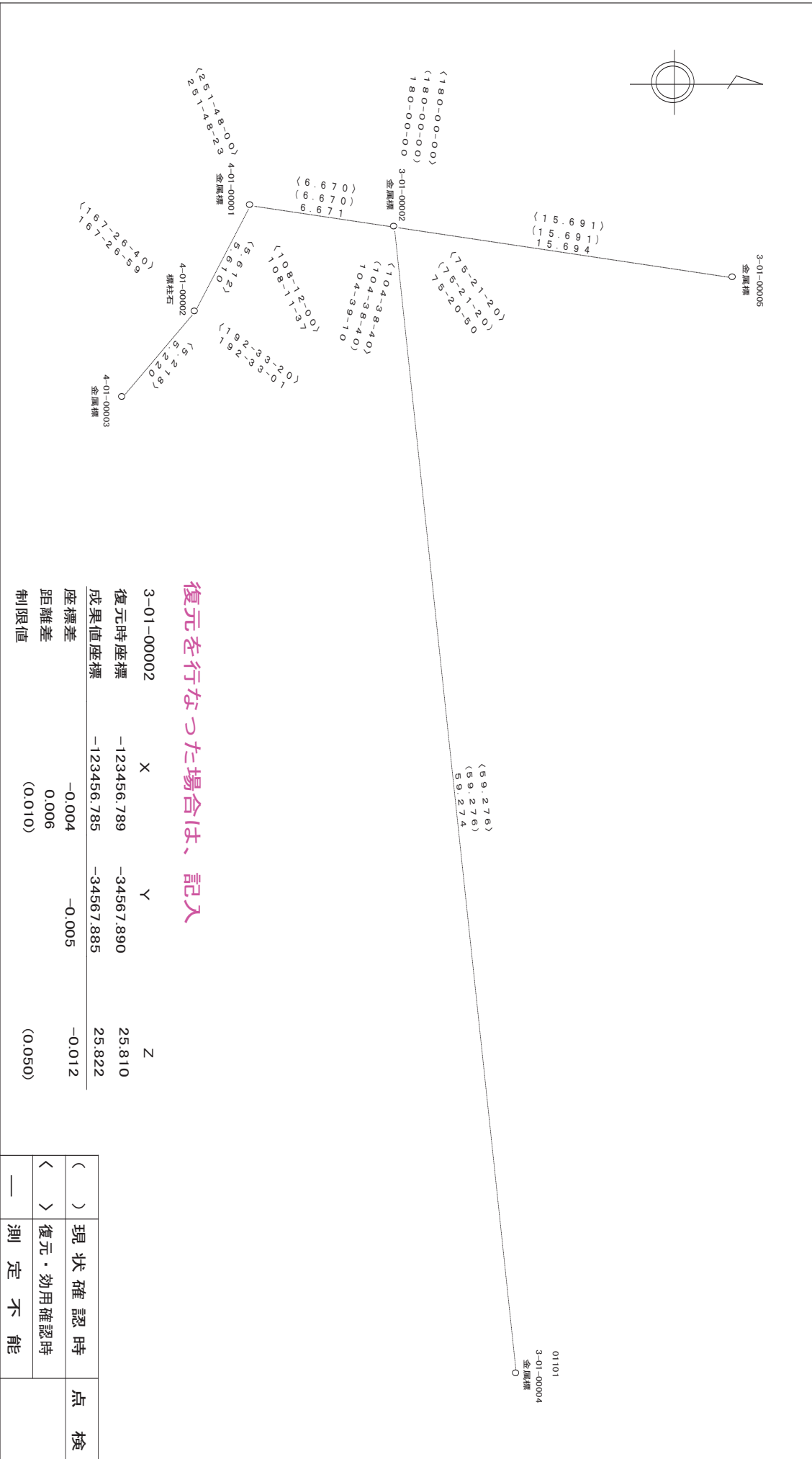


3-01-00003

公共基準点網図比較図

作成年月日 平成〇〇年〇〇月〇〇日

保全工区名 〇〇〇〇〇



復元を行なった場合は、記入

3-01-00002	X	Y	Z
復元時座標	-123456.789	-34567.890	25.810
成果値座標	-123456.785	-34567.885	25.822
座標差	-0.004	-0.005	-0.012
距離差	0.006		
制限値	(0.010)		(0.050)

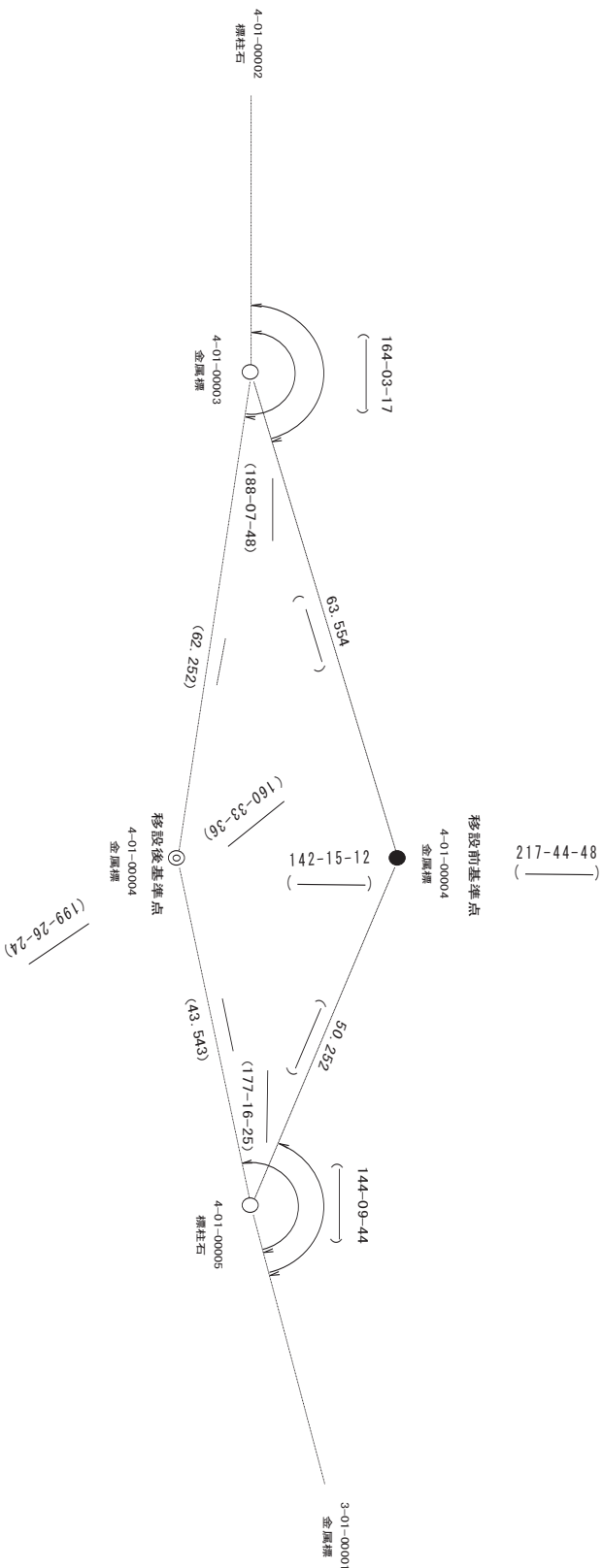
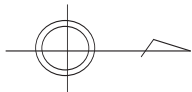
()	現状確認時	点検
< >	復元・効用確認時	
—	測定不能	

参考図-6

公共基準点網図新旧対照比較図

作成年月日 平成〇〇年〇〇月〇〇日

保全工区名 〇〇〇〇〇



点検	移設前	移設後
123.456	—	—
(123.456)	—	—
—	測定不能	—

参考図-7