



C15~30
 鉄筋D10t' ヅチ150
 (外周部 隅鉄筋D13)

100 350
 50 170/180

非常用発電機
 割り栗石 50~100
 クラッシャーランt=30~50

電源取り入れ口
 SUS M12=150×6
 ケミカルアンカー
 エフレックス管Φ80

3,200
 1,000
 800
 1,000
 200

450 3,600 2,750 400 2,603

社会福祉法人千葉県福祉援護会
 障害者支援施設「ローゼンヴィラ藤原」

特記事項	計画名称	発注者	検印	部門長	設計	作図	図面番号 EM-10
	障害者支援施設「ローゼンヴィラ藤原」LPG非常用自家発電機設置工事						
	図面名称 発電機設置図(中庭地上)	尺度 1/50					