



- ※1. 分電盤基礎
W=600, D=300, H=100
- ※2. エコキュート基礎
W=1000, D=1000, H=150
- ※3. プロワ基礎
W=750, D=650, H=150
- ※4. LP6ボンベ置場
W=2000, D=500, H=150
- ※1~4共に D10@200-呼び (シングル)

スリーブ開口補強リスト

径孔	1F梁	2F梁	RF梁
Φ100	16	9	6
Φ100 1.0D	0	8	0
Φ100 1/3D	0	7	2
Φ150	8	15	4
Φ150 1.0D	0	5	2
Φ150 1/3D	0	7	3
Φ200	10	5	9
Φ200 1.0D	0	3	0
Φ200 1/3D	0	3	3
Φ250	0	4	2
Φ250 1.0D	0	0	1
Φ250 1/3D	0	4	4

特記事項	工事名称	令和5年度志摩消防署志摩分署等高台移転工事 (建築工事)	図面名称	1階梁伏図、2階梁伏図	三重県志摩市		
	設計者	日本工営都市空間株式会社	図面番号	1階梁伏図、2階梁伏図	縮尺	1:150 (A1) 1:300 (A3)	令和5年 3月
		日本工営都市空間株式会社 一級建築士事務所 愛知県知事登録 (イ-4) 第3767号 管理建築士 岸見 淳平 一級建築士番号 第306011号 設計者 富田 哲人 一級建築士番号 第381431号		株式会社夏目構造設計事務所 一級建築士事務所 愛知県知事登録 (イ-1) 第6861号 設計者 夏目 敬介 一級建築士番号 第340218号 構造設計一級建築士番号 第9443号			図面番号