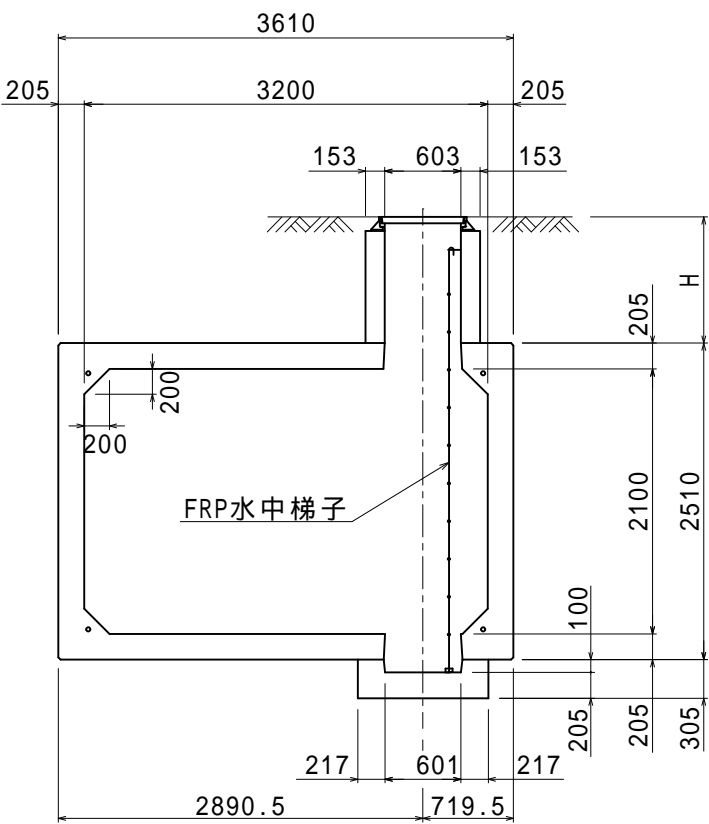


耐震性貯水槽 70 m<sup>3</sup> 組立図

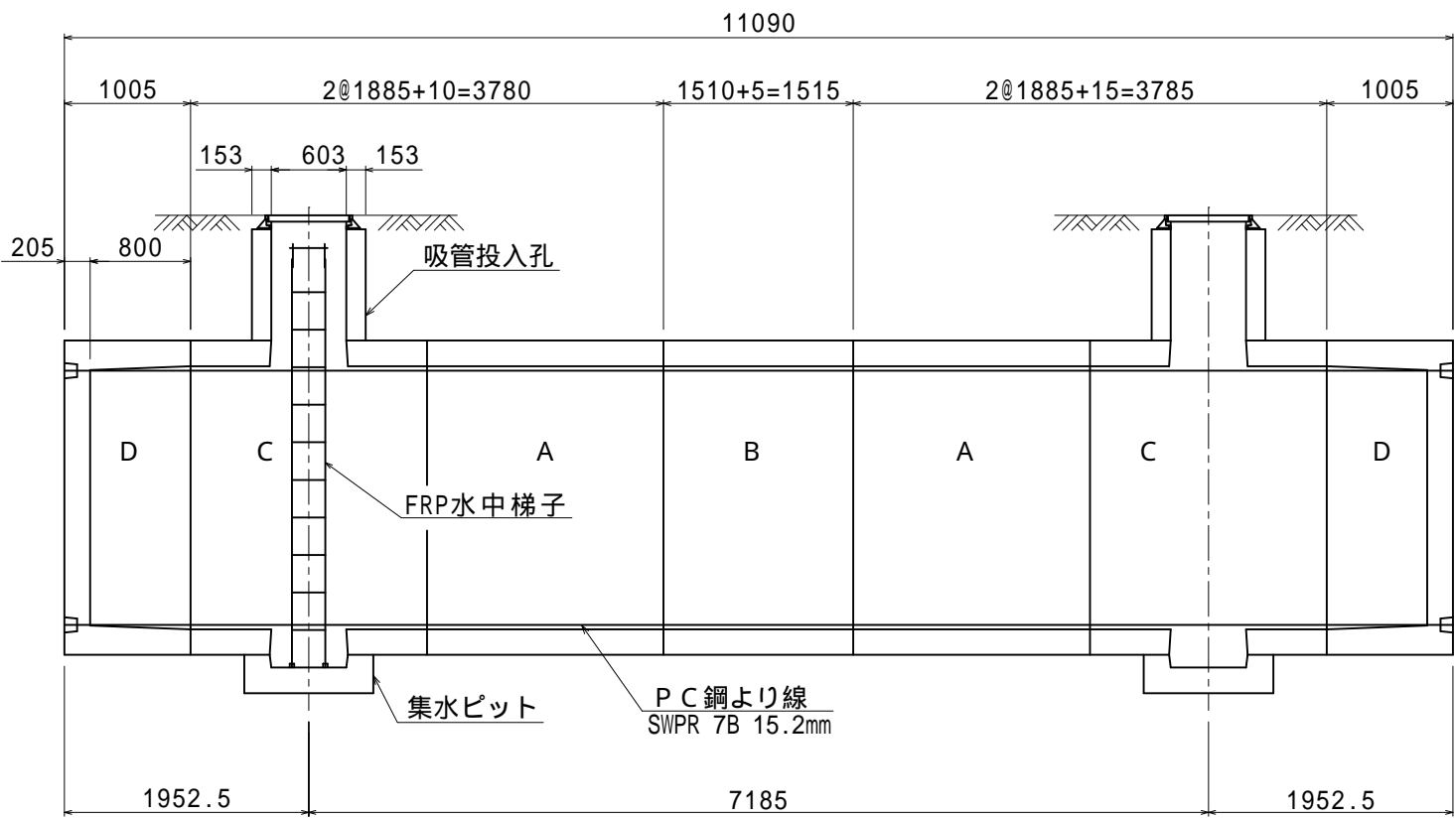
A 1 : S=1/30  
A 3 : S=1/60

集水ピットH=305mm

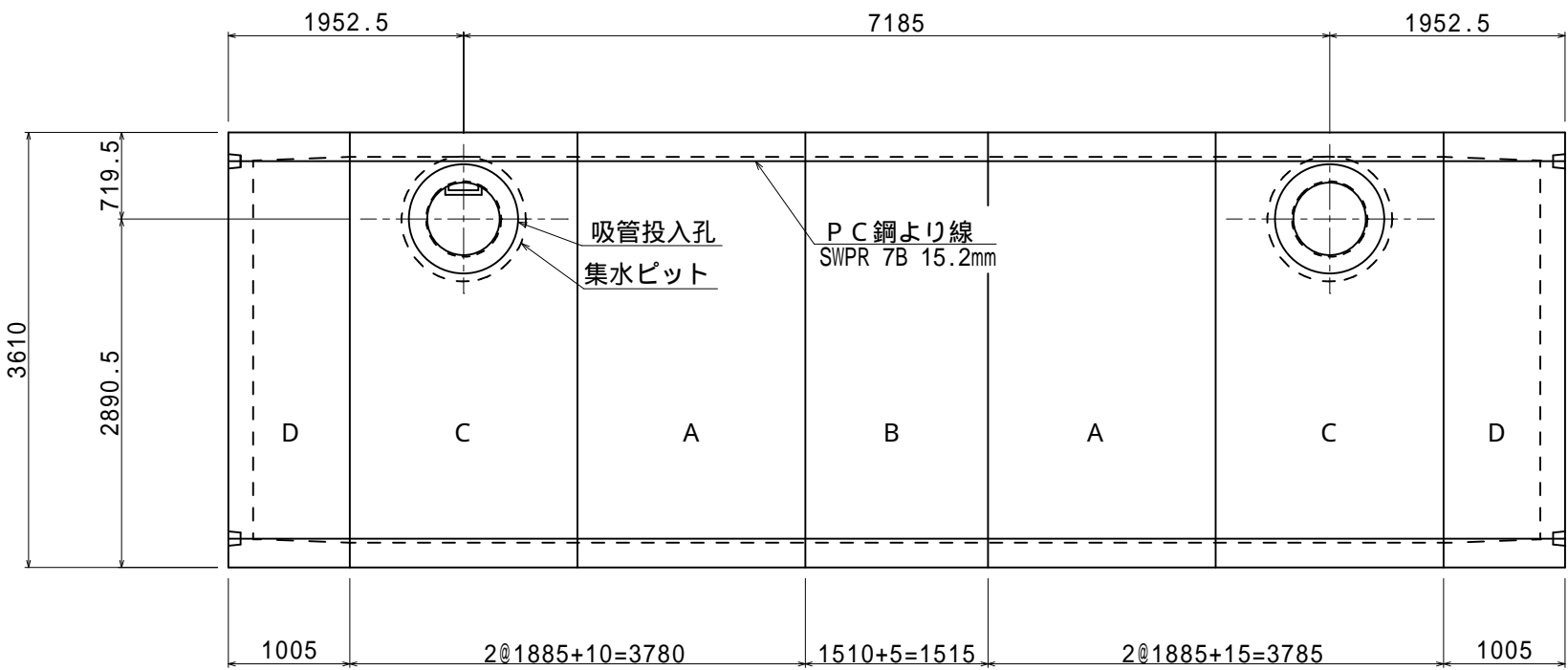
断面図



側面図



平面図



| 土被り<br>H (mm) | 吸管投入孔高<br>(mm) | 鉄蓋厚<br>(mm)                    |
|---------------|----------------|--------------------------------|
| 300           | 190            | 110                            |
| 500           | 390            | 鉄蓋厚が<br>110mm未満の場合<br>モルタルにて調整 |
| 700           | 590            |                                |
| 1000          | 890            |                                |

容量70.67m<sup>3</sup>

| 図番          | 名称                          | 単位 | SCALE | 図示 | 照査 | 設計 | 製図 | 平成20年11月 1日 | 株式会社 日 東 |
|-------------|-----------------------------|----|-------|----|----|----|----|-------------|----------|
| NT70T2-LHU3 | 耐震性貯水槽 70m <sup>3</sup> 組立図 | mm |       |    | 柳田 | 岡本 | 野上 |             |          |