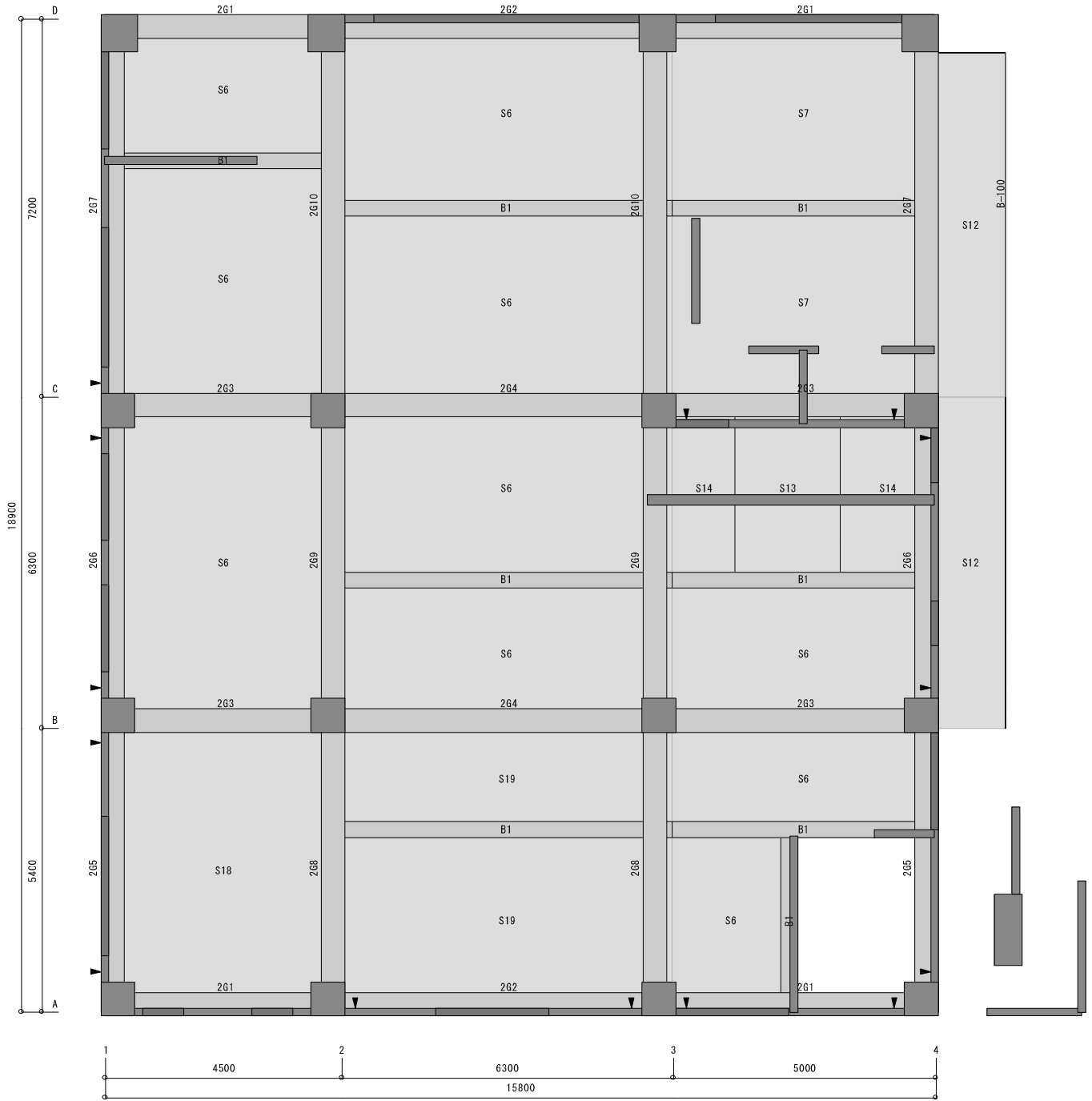
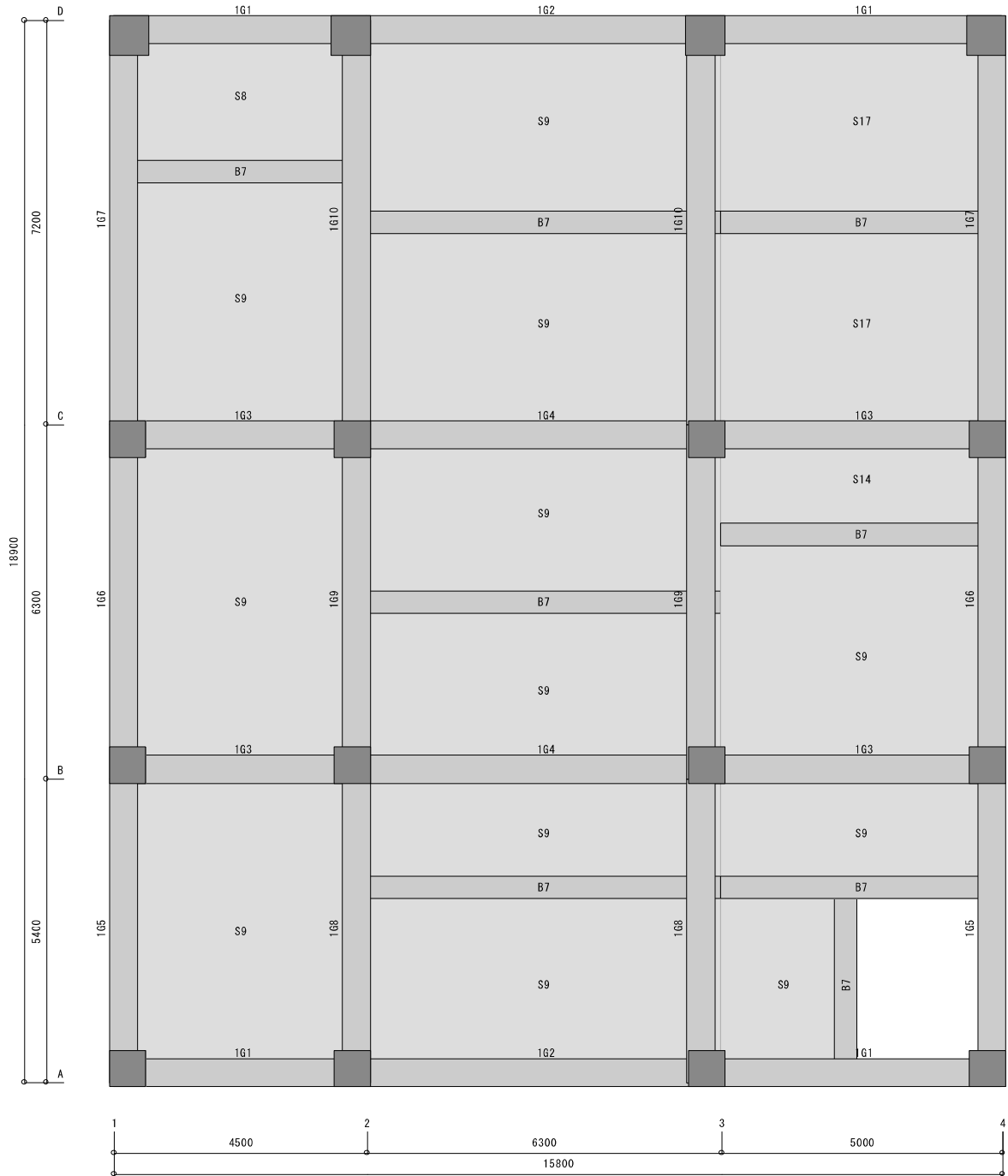


1.2.1 床伏図



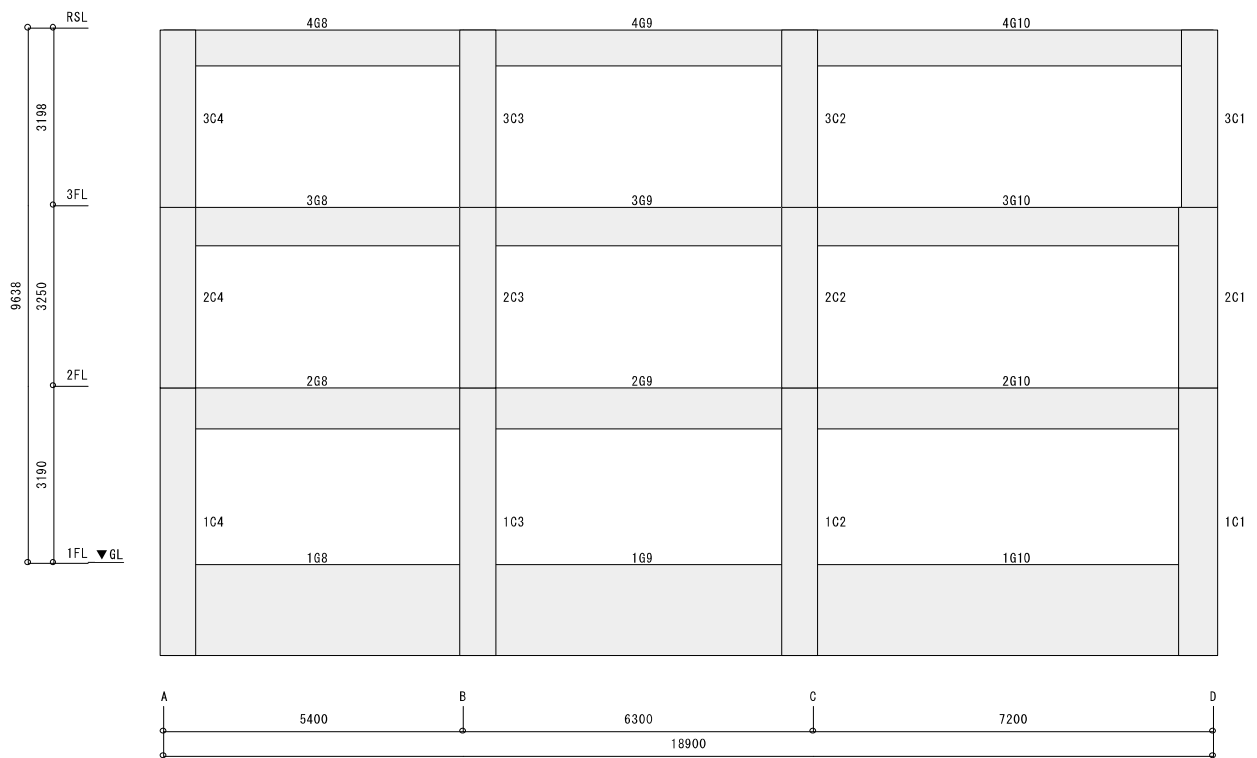
【2FL層 1階】スケール：1/110

1.2.1 床伏図



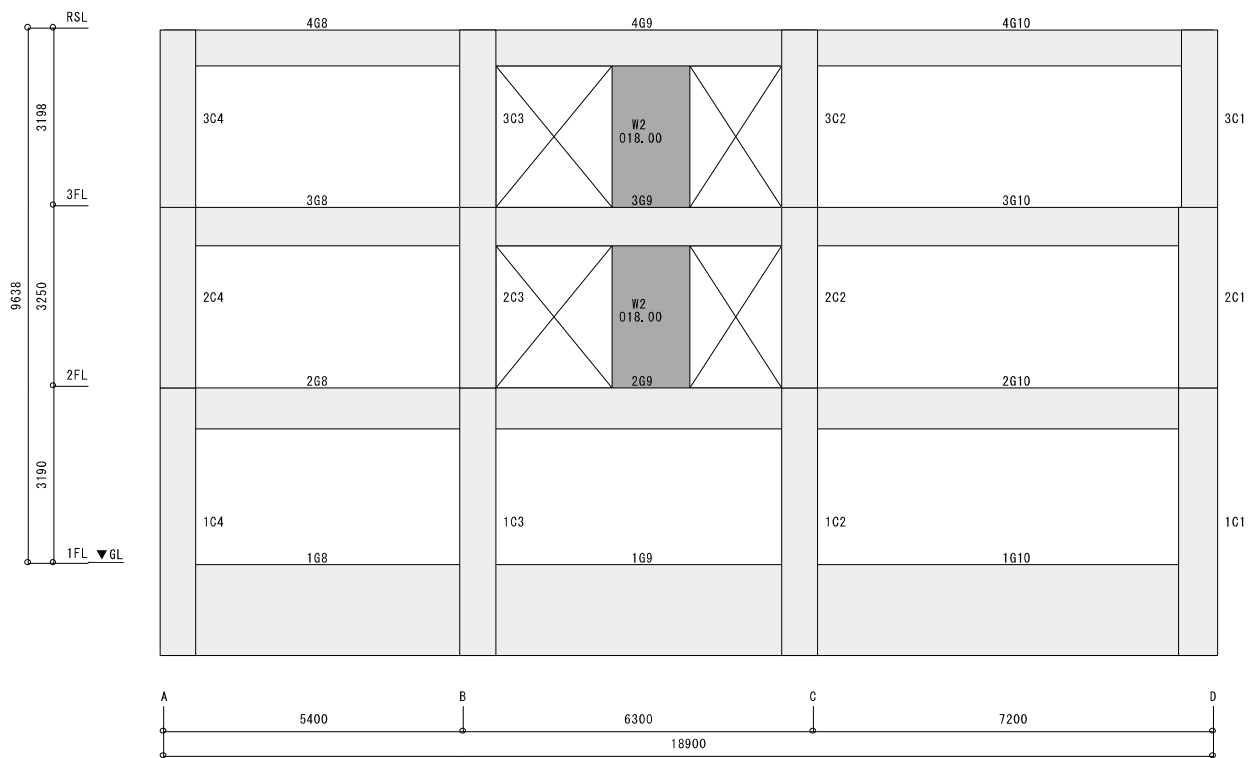
【1FL層 1階】スケール：1/110

1.3.1 略軸組図



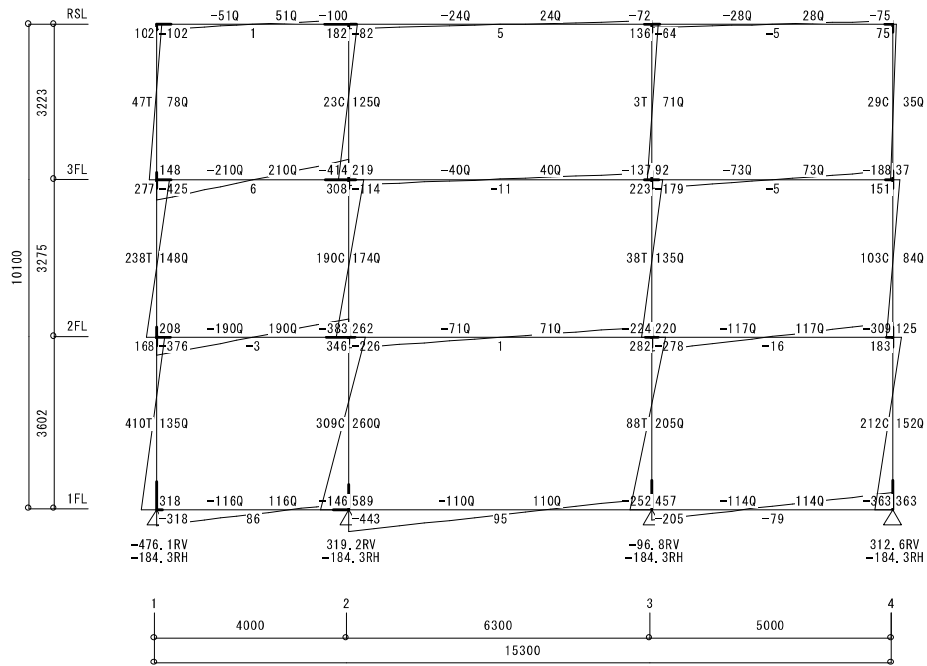
【2フレーム】 スケール : 1/130

1.3.1 略軸組図

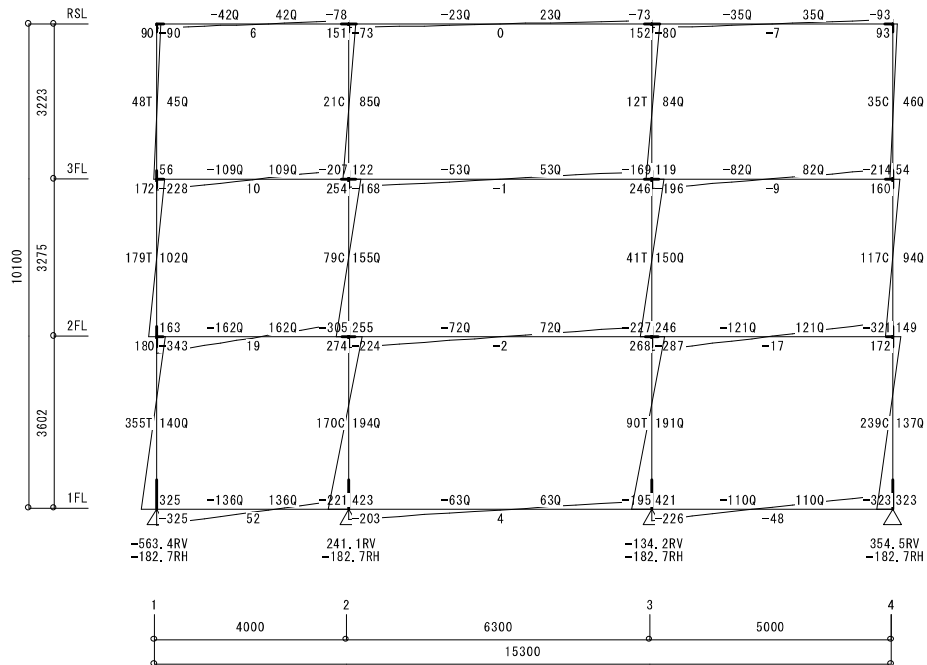


【3フレーム】 スケール : 1/130

6.3.1 応力図 <地震荷重>

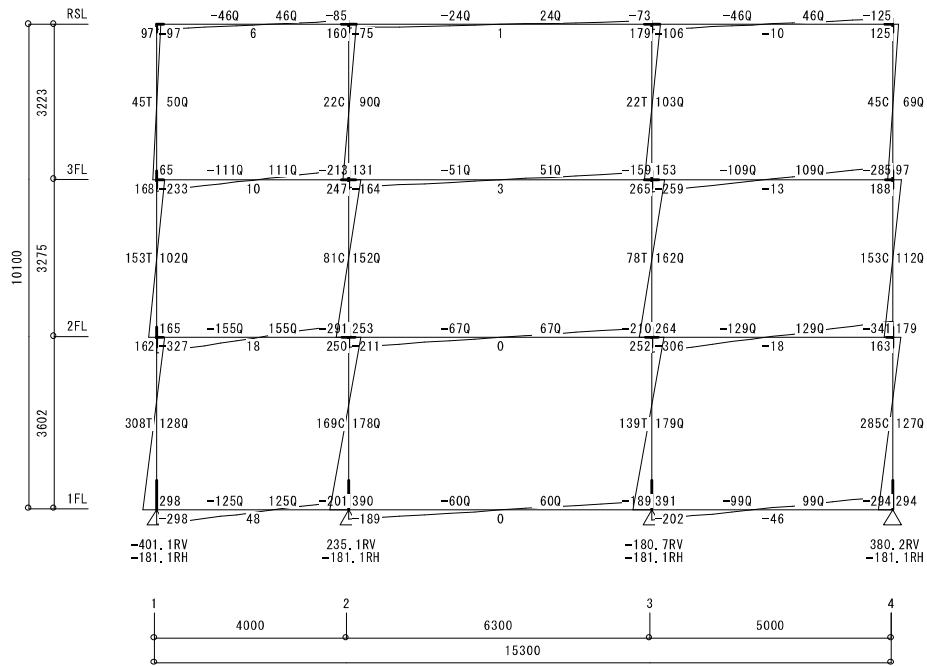


【A7レーム X方向正加力】スケール：1/150

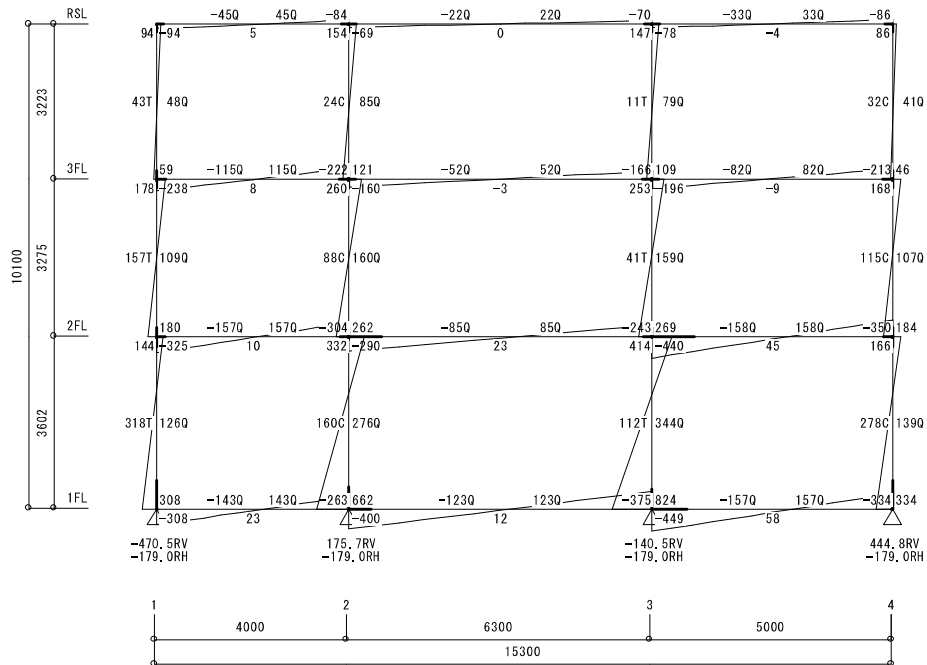


【B7レーム X方向正加力】スケール：1/150

6.3.1 応力図 <地震荷重>

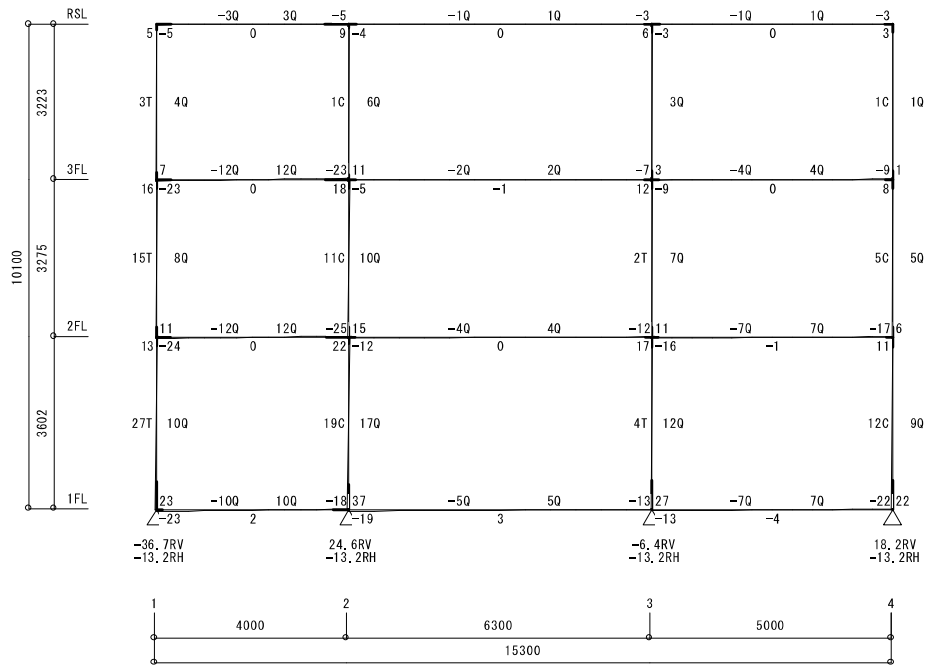


【Cフレーム X方向正加力】スケール：1/150

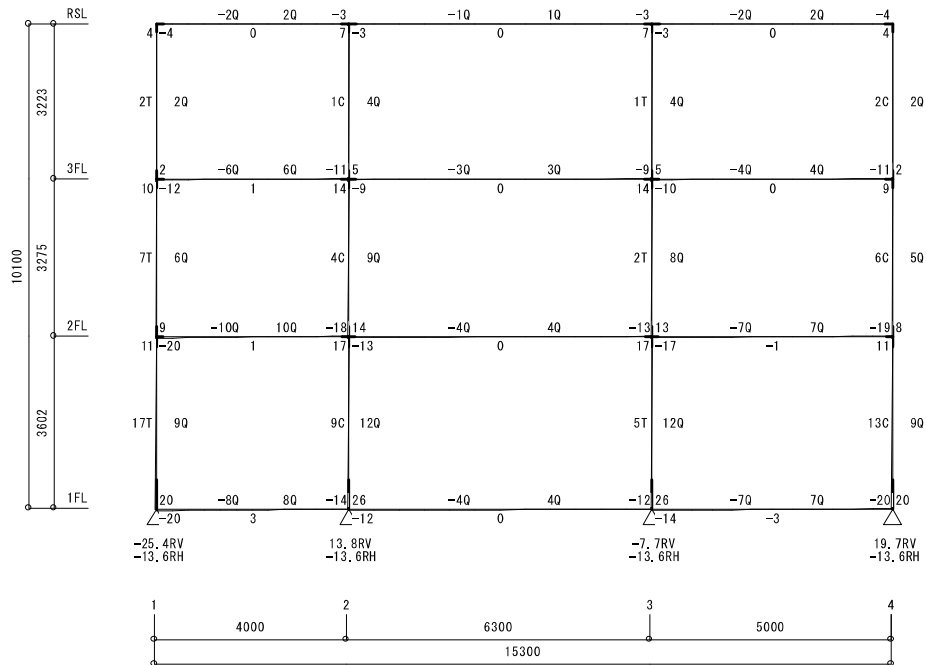


【Dフレーム X方向正加力】スケール：1/150

6.3.2 応力図 <風荷重>

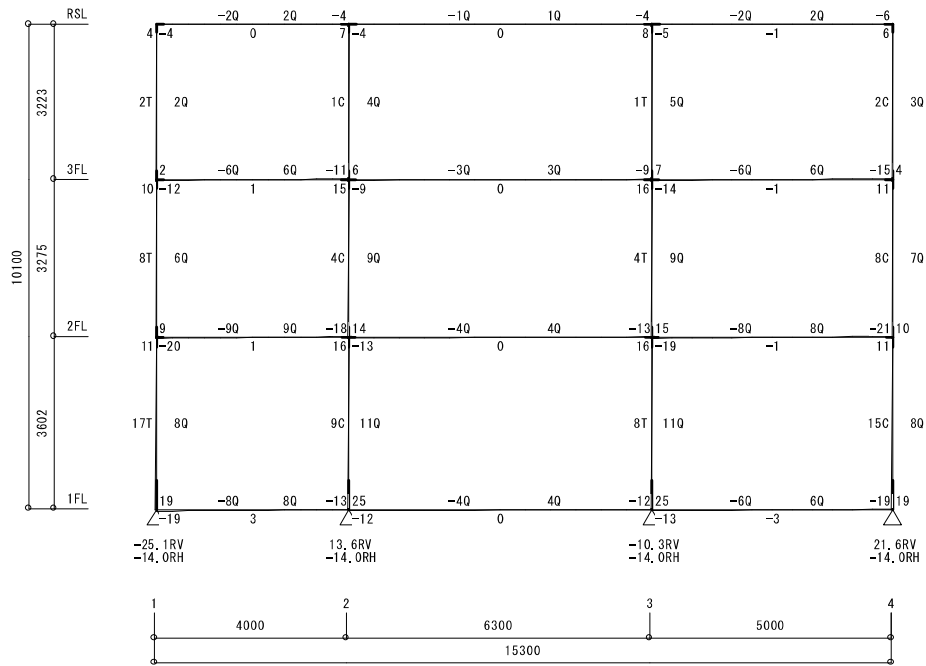


【Aフレーム X方向正加力】スケール：1/150

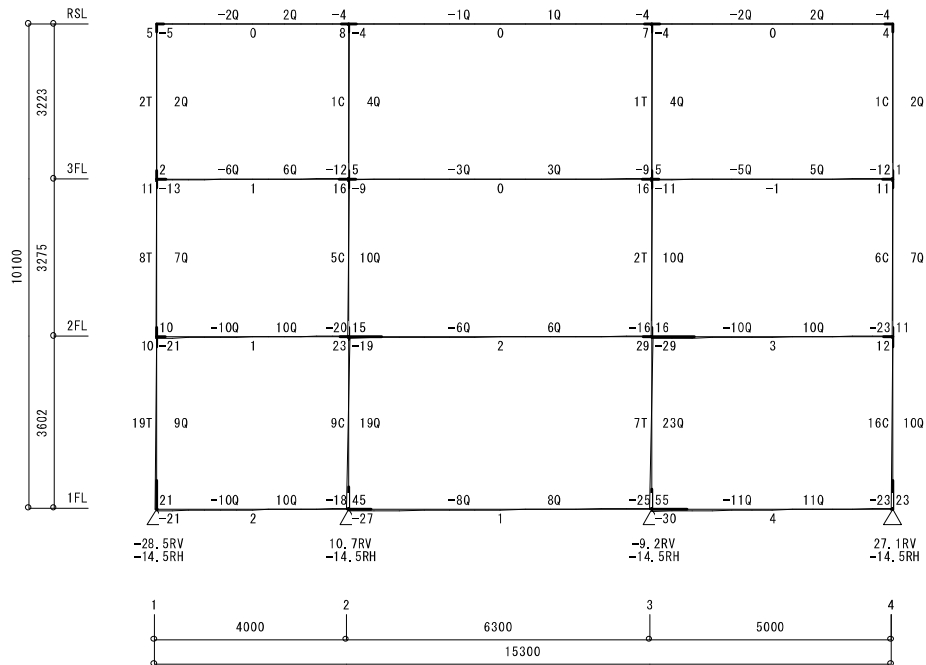


【Bフレーム X方向正加力】スケール：1/150

6.3.2 応力図 <風荷重>



【Cフレーム X方向正加力】スケール：1/150



【Dフレーム X方向正加力】スケール：1/150