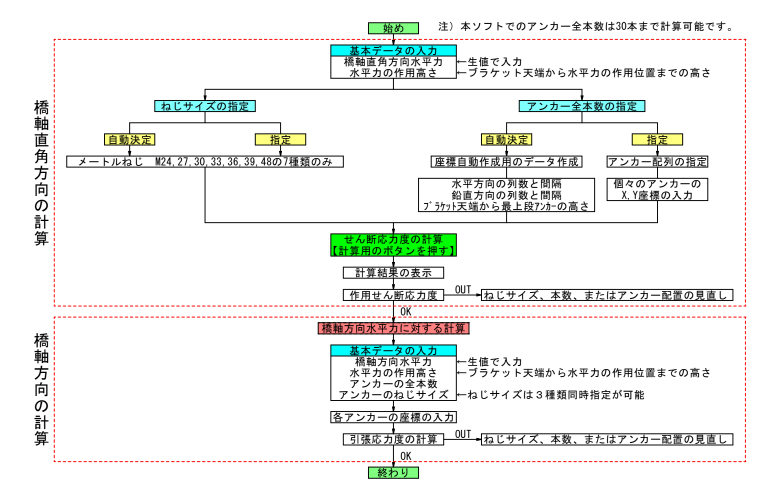
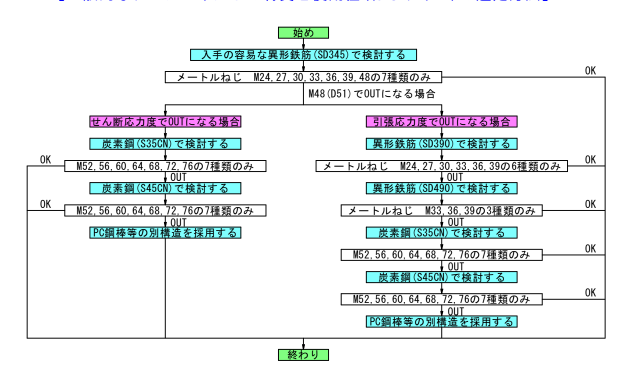
## 【本ソフトでのアンカーボルトの使用径と配置の決定手順】



## 【一般的なアンカーボルトの材質と使用径(ねじサイズ)の選定方法】



注)
- 一般的には入手の容易なSD345のD25~D51とする。ただし、せん断応力度より異形鉄筋の最大径D51以上必要となる場合には、なるペくアンカーの本数を増やすのがよいものと思われますが、設置場所よりアンカー本数を増やせない場合には、特注品の炭素鋼S35CN等を使用するのがよいものと思われます。なお、引張応力度のみでアンカーボルト径が決定される場合は、材料の製品価格や入手難易度等よりSD345→SD390→SD490→S35CN→S45CNの順番で材質をアップするのがよいものと思われます。