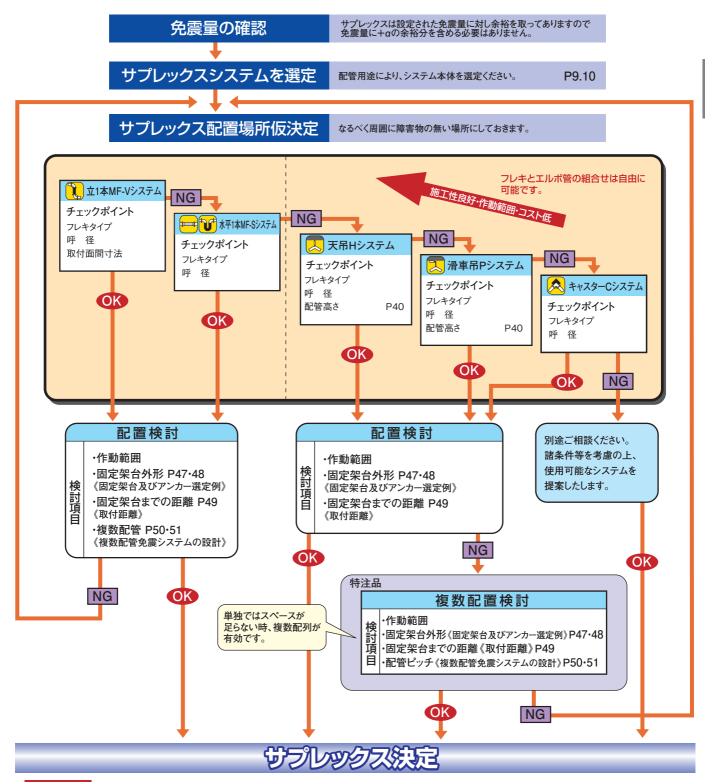
## ■免震サプレックス選定手順

サプレックスの選定は、配置場所・配管用途など複数の条件を総合的に判断して選定することが必要です。 省スペース(作動範囲)施工性・コスト等に優れる立1本、水平1本で最初に検討されることをお勧めします。



## ポイント1

免震配管を設計する上で一番問題となるのがスペースです。免震ピット高に余裕が有る時は立1本MF-Vシステム、排水は水平1本MF-Sシステム、消火系はH・Pシステム、MB-MKシステムがお勧めです。

## ポイント2

フレキ及びエルボの周囲に障害物になる物は配置できません。

## ポイント3

キャスターCシステムは、大口径に適します。 200A以上を複数配管する場合は、はじめからCシステムで検討されるのが近道です。