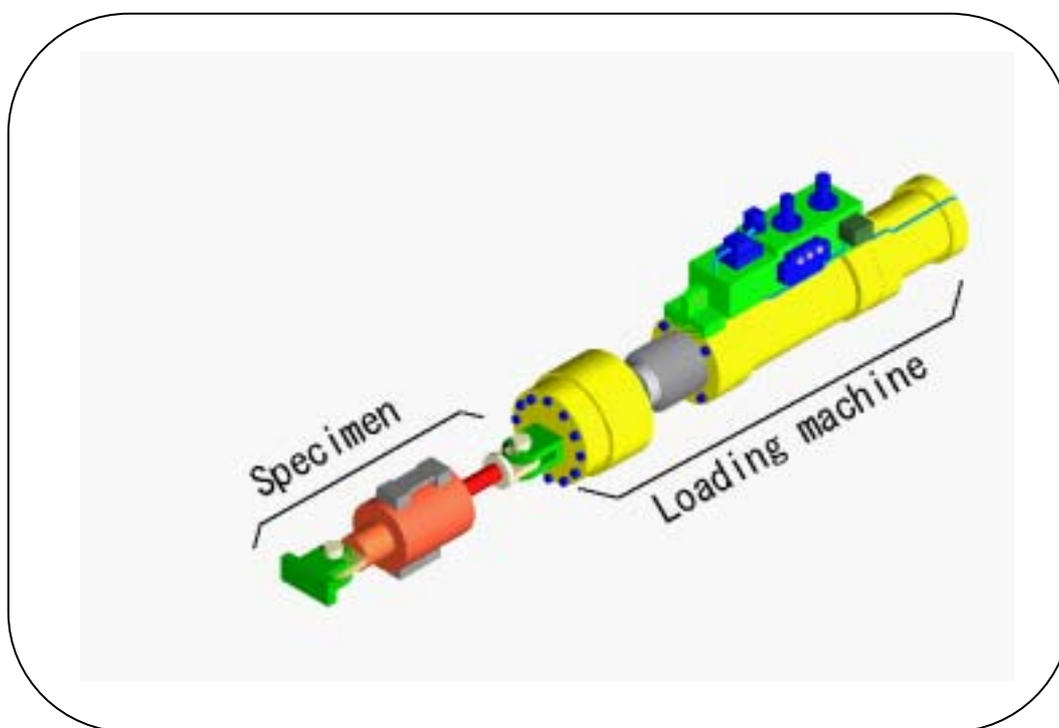


b 免震・制振部材の性能評価・評定に関わる性能試験



制振用ダンパー試験模式図

免震および制振部材の性能評価のための静的加力試験や動的加振試験を行うことができます。加振機の諸元は次の通りです。

最大推力：300kN

最大振幅：±300(mm)

最大加振速度：300(mm/sec)[30(kine)]

最大加速度：0.5G[490(gal)]

無負荷状態におけるデータ