

「COLLABO POWER」の設置要領

n 設置にあたっての基本的考え方

木造住宅の耐震上の最大の弱点となっている下層階の開口部壁に可能な限り制震用オイルダンパー「COLLABO POWER」を設置する。

筋交いの入っている外壁であっても、住宅全体としての縦方向・横方向のバランス上、ダンパーの設置が必要な場合は、取り付け可能な箇所に「COLLABO POWER」を設置する。

住宅内部の空間が大きいときは、間仕切壁にも東西南北のバランスを考慮つつ「COLLABO POWER」を設置する。

参考：100㎡程度の標準的な構造の住宅の場合：40～70基

二階建ての住宅への 制震用オイルダンパーの 設置例		床面積	38.07坪
1階		62.93㎡	
2階		62.93㎡	
合計		125.86㎡	

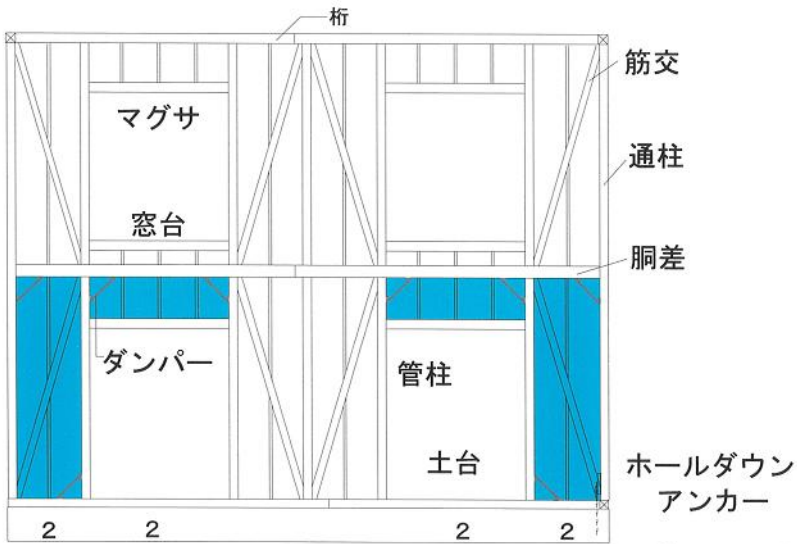


「COLLABO POWER」の設置要領

① ②

③

④



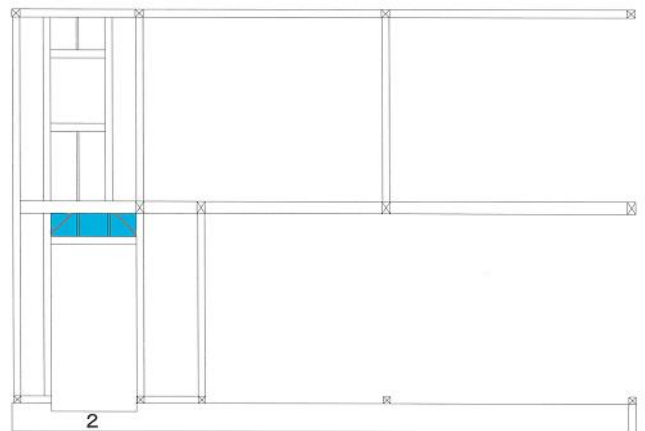
A 軸組図

①

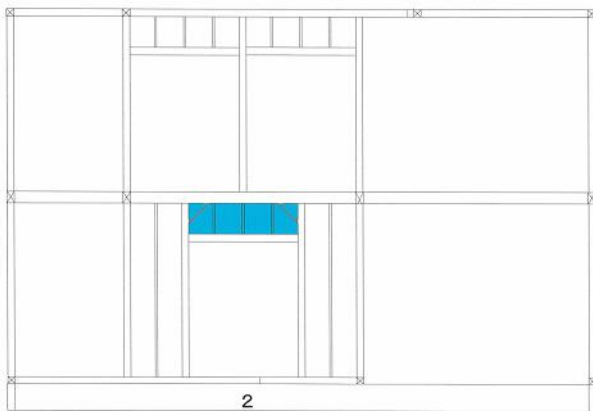
②

③

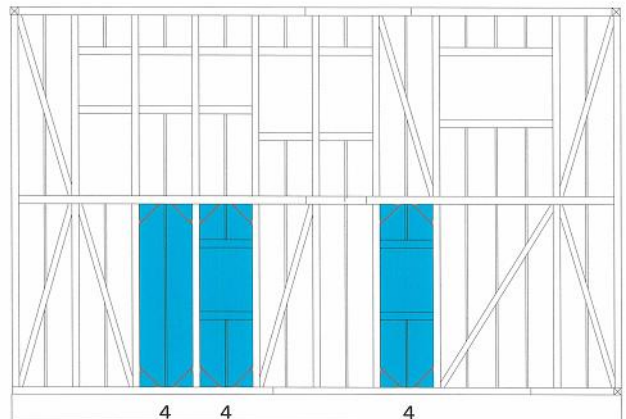
④



B 軸組図



C 軸組図



D 軸組図

