

防火ダンパーの性能試験方法

正 誤 票

区分	位置	誤	正
附属書 C	C.4 a)	試験体は…壁の取付けはダクト外火災（室内火災）を想定した加熱炉内側（図 C.1 の A）と、ダクト内火災を想定した加熱炉外側との 2 方向とする。加熱炉内側（図 C.1 の B）に取り付けた場合はダンパー内に火が入らないように塞ぎ板で塞ぐ。	試験体は…壁の取付けはダクト外火災（室内火災）を想定した加熱炉内側（図 C.1 の A）と、ダクト内火災を想定した加熱炉外側（図 C.1 の B）との 2 方向とする。加熱炉内側に取り付けた場合はダンパー内に火が入らないように塞ぎ板で塞ぐ。

平成 29 年 2 月 1 日作成