

証 明 書

三菱電機システムサービス株式会社

産業システムセンター機電マニファクチャリング部

部長 梶村 浩 殿

東京都中央区日本橋堀留町二丁目8番4号



一般財団法人建材試験センター

理事長 福水 健 文



平成30年12月10日付けで申請された以下の製品は、次の告示に該当することを証明する。

平成31年 1月29日

1. 対象製品

商品名：「外壁用温度ヒューズ連動防火ダンパー」

2. 該当告示及びその内容

平成12年建設省告示第1369号第1第三号ロに定める防火ダンパー

3. 申請内容の説明

詳細を別添1に示す。

4. 証明の条件

本証明は、申請者の提出資料に基づいて判断したものである。提出資料の内容に含まれないもの、もしくは異なるものについては、証明の対象外である。

当該製品の取り付け要件については、証明の対象外である。

1. 商品名

「外壁用温度ヒューズ連動防火ダンパー」

2. 申請の概要(申請者の提出資料による)

2-1. 製造者名

三菱電機システムサービス株式会社

2-2. 製品の形状・寸法等

製品の形状及び寸法を表1に、ダンパー(羽根)の寸法を表2に示す。

表1 製品の形状及び寸法

形名	開口面積 (m ²)	寸法(mm)											
		A	B	C	D	E	□F	G	H	H2	J	J2	T
W-105KTDA(C)(M)	0.998	1260	1210	750	1030	1183	1180	1070	896.5	1035	1113	1180	1.6
W-105KSDA(C)(M)													1.5

表2 ダンパー(羽根)の寸法

形名	ダンパー(羽根)寸法(mm)							羽根枚数
	a	b	c	d	e	f	t	
W-105KTDA(C)(M)	1150	1144	123	927.5	215	55	1.6	矩形1枚
W-105KSDA(C)(M)							1.5	