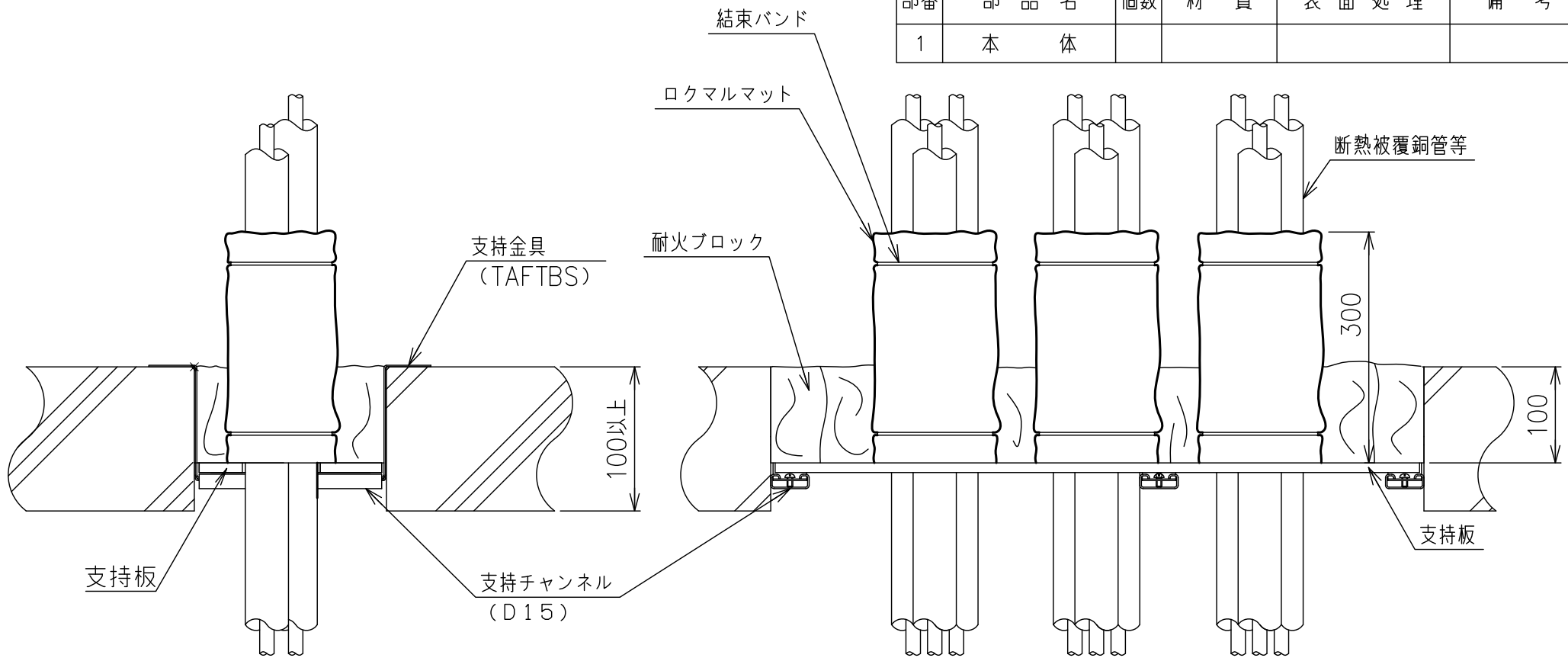


部番	部品名	個数	材質	表面処理	備考
1	本体				



適用開口面積: 0.75㎡以下  
 占積率: 38.4%以下

ケーブルサイズ: 6,600V 1,600mm以下  
 ケーブルラック: 鋼製、ステンレス鋼製、アルミ合金製  
 鋼製、ステンレス鋼製メッシュラック

合成樹脂製可とう電線管: 呼び径54以下  
 波付硬質合成樹脂管: 呼び径100以下  
 硬質塩化ビニル電線管: 呼び径100以下  
 鋼製電線管: 呼び径104以下  
 金属製可とう電線管: 呼び径101以下

銅管: 外径φ54mm以下、保温材38mm以下 (合成ゴム系)  
 外径φ44.5mm以下、保温材20mm以下

アルミニウム管: 外径φ38.1mm以下、保温材20mm以下  
 硬質ポリ塩化ビニル管: 呼び径100以下  
 結露防止層付硬質塩化ビニル管: 呼び径50以下  
 リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管: 呼び径100以下  
 被覆付可とう塩化ビニル管: 呼び径25以下  
 可とうポリエチレン管: 呼び径16以下  
 鋼管: 外径φ101.6mm以下 (保温材なし)

外径φ48.6mm以下、保温材38mm以下 (合成ゴム系)  
 外径φ42.7mm以下、保温材20mm以下  
 ステンレス鋼管: 外径φ101.6mm以下 (保温材なし)  
 外径φ50.8mm以下、保温材38mm以下 (合成ゴム系)  
 外径φ42.7mm以下、保温材20mm以下

国土交通大臣認定番号 PS060FL-0772

品番	開口面積 (㎡)
TAFMT-016	0.14~0.16
TAFMT-020	0.18~0.20
TAFMT-024	0.22~0.24

\*貫通する配管の措置方法については、認定書を確認の上適切に行ってください。

名称 品番 図番	タフロック60マトメル 床貫通部防火措置 (スリーブ無)			
	TAFMT-□+TAFTBS			
訂正 △	K8-0384	訂正	△	NTS
	WEB図面			投影法 三角法