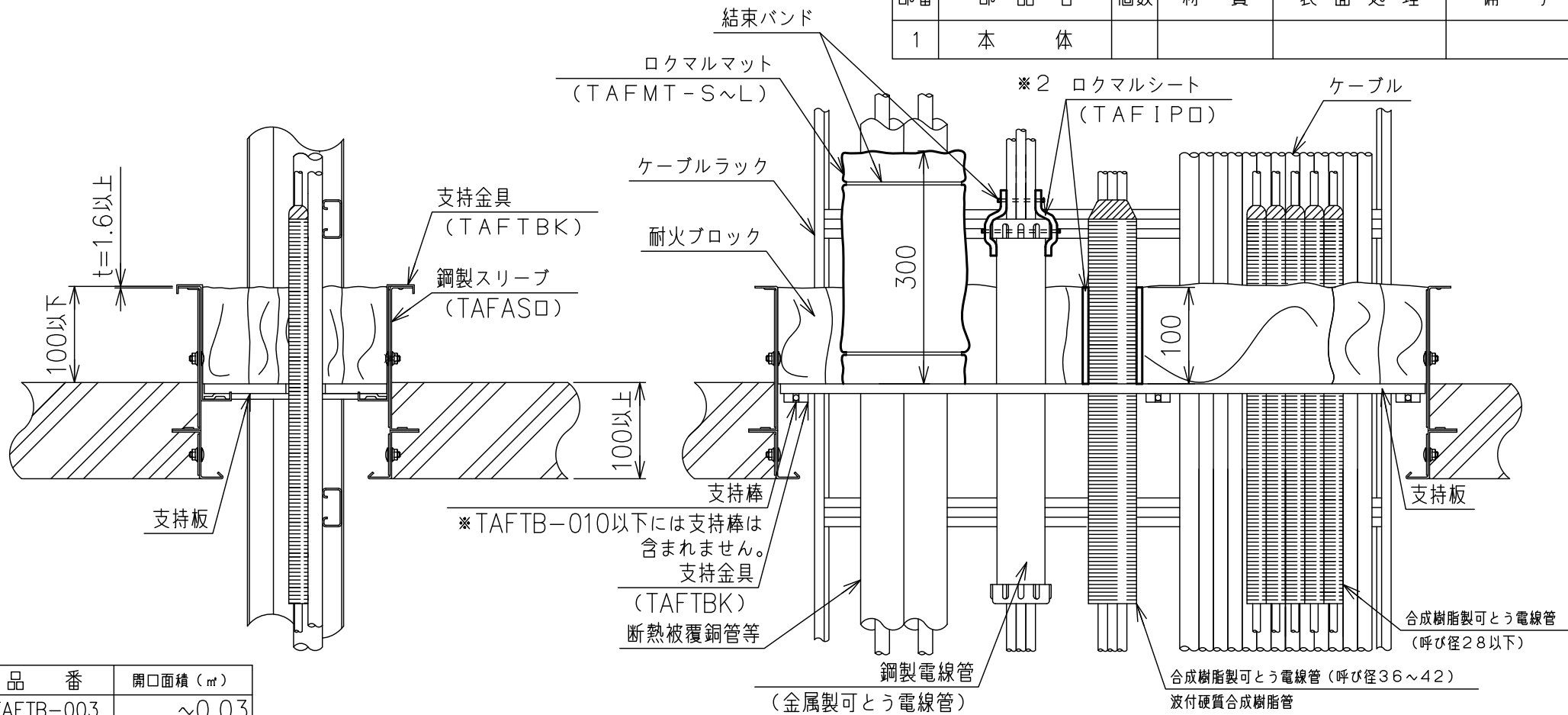


部番	部品名	個数	材質	表面処理	備考
1	本体				



品番	開口面積 (㎡)
TAFTB-003	~0.03
TAFTB-006	0.03~0.06
TAFTB-008	0.06~0.08
TAFTB-010	0.08~0.10
TAFTB-012	0.10~0.12
TAFTB-014	0.12~0.14
TAFTB-016	0.14~0.16
TAFTB-018	0.16~0.18
TAFTB-020	0.18~0.20
TAFTB-022	0.20~0.22
TAFTB-024	0.22~0.24

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

※2 ロクマルシートの巻き数については、
 認定書を確認の上適切に行ってください。
 ※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。

鋼管: 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

名称	タフロック60 床貫通部防火措置 (スリーブ有・上面施工)				
品番	TAFTB-□				
図番	K8-0381	訂正	△	尺度	NTS
WEB図面				投影法	3角法
ネグロス電工株式会社 <small>NEGIROSU</small>					