



中空壁への施工には、鋼製開口補強枠（板厚0.27以上、長さ100以上）が必要になります。

TAFSMT100	25	呼び100	126	85	100~110
TAFSMT75	20	呼び75	90	60	75~80
TAFSMT50	15	呼び50	60	36.5	50~55
品番	適用最小貫通物合計(φ)	推奨ポイド管	φA	φB(有効措置径)	φD(適用開口径)

部番	部品名	個数	材質	表面処理	備考
	本体	1	エチレンプロピレンゴム		

ケーブル	1本あたり: 200mm ² 以下 総合計: 600mm ² 以下/開口	59.7%以下
合成樹脂製可とう電線管 (PF・CD)	呼び54以下	
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	呼び65以下	
被覆付ポリブテン管 (被覆: エラストマー樹脂)	呼び20以下 (被覆2.0以下)	
被覆付ポリブテン管 (被覆: エラストマー・ウレタン樹脂)	呼び20以下 (被覆1.25以下)	
被覆付ポリエチレン管 (被覆: エラストマー樹脂)	呼び20以下 (被覆2.0以下)	
ステンレス鋼フレキシブル管	呼び25以下 (被覆0.75以下)	
貫通物条件	サイズ	占積率

国土交通大臣認定番号: PS060WL-0836

名称 品番 図番	タフロックスマート			
	TAFSMT□			
	S13208	訂正	△0	尺度 NTS
	WEB図面			投影法 3角法