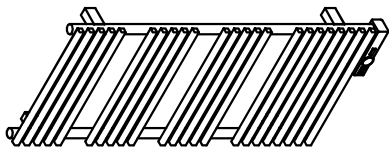


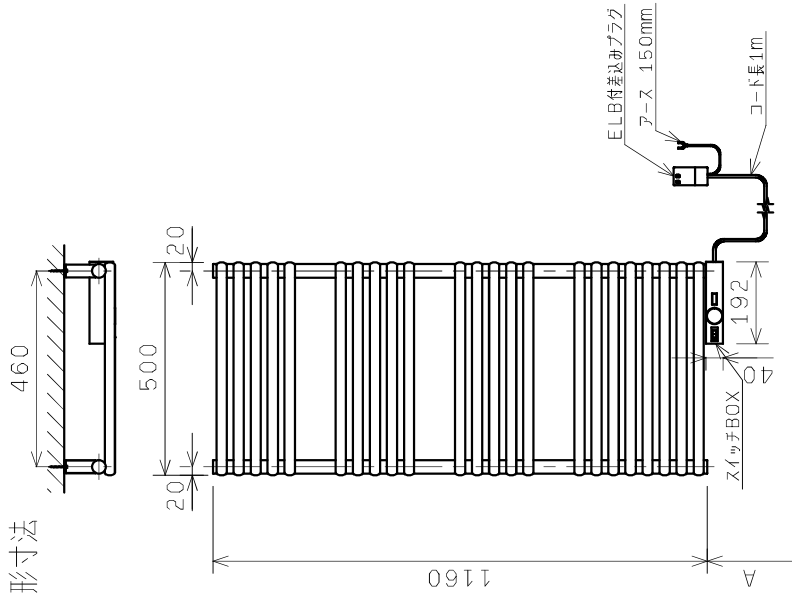
回	変更内容	日付	担当	変更内容	日付	担当
00	凍結温度	07. 1. 31	永山	03 ビス図、取付け方法記入	12. 02. 06	永山
01	スイッチBOX位置寸法	07. 7. 10	永山			
02	ビスB、アース線追加	09. 11. 10	永山			

**⚠** 製品は水のかかるところで使用しないでください。  
スイッチボックスに直接水がかかると漏電、感電の原因となります。

### ■ 立体形状



### ■ 外形寸法



### ■ 付属取付金具

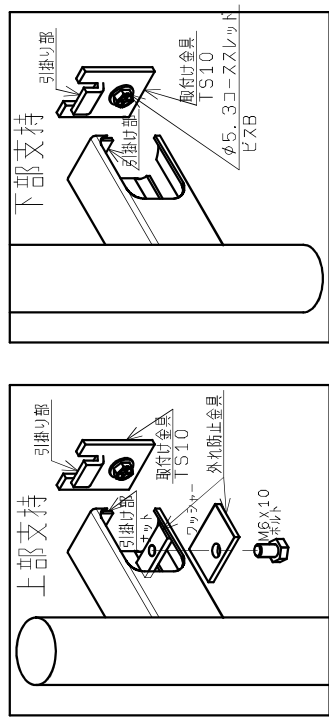
種類	個数
TS10	4

### ■ 付属ビス



### ■ 取付け方法

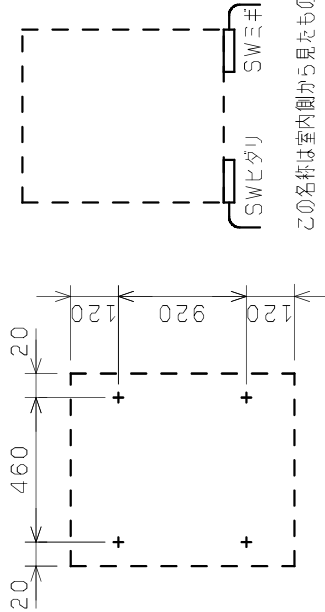
TS10を壁に取付ける。  
上部の引掛け部に外れ防止金具をセットしておく。  
引掛け部をTS10に引掛ける。  
外れ防止金具をTS10に当たる位置までずらしてねじ止める。



(注) 本図はスイッチBOX取付位置が三井の場合です。ヒダリの場合は左右対称形になります。

※A: 床からの高さは、使い勝手とインテリアに合わせてご決定ください。(但し700mm以上)

### ■ 取付金具ビス穴位置



### ■ スイッチBOX取付位置名称 記事

- 重量 : 18.0kg
- 定格電圧 : AC 100V (1P)
- 定格消費電力 : 650W
- 漏電保護器 : 100V, AC, 12A, 15mA (差し込みプラグELB)
- アース線 : Y端子接続 長さ1500mm
- 温度ヒューズ : 98℃
- 液態張りサーモスタット : 30±5℃~80±3℃
- 入切温度差 : 約3℃
- 凍結温度 : -13℃
- 電源コード長 : 1000mm

この名称は室内側から見たものです。

※記載内容は改良のため知らせなく変更する場合があります。

図番	図名	TSNE060
8500009000-8	100V 650W	
製図	永山	尺
担当	大久	度
	大久	/
	相	
	山	
製法	日	12/02/06
尺		
度		
社		
名		
業		
株		
式		
有		
限		
公		
司		