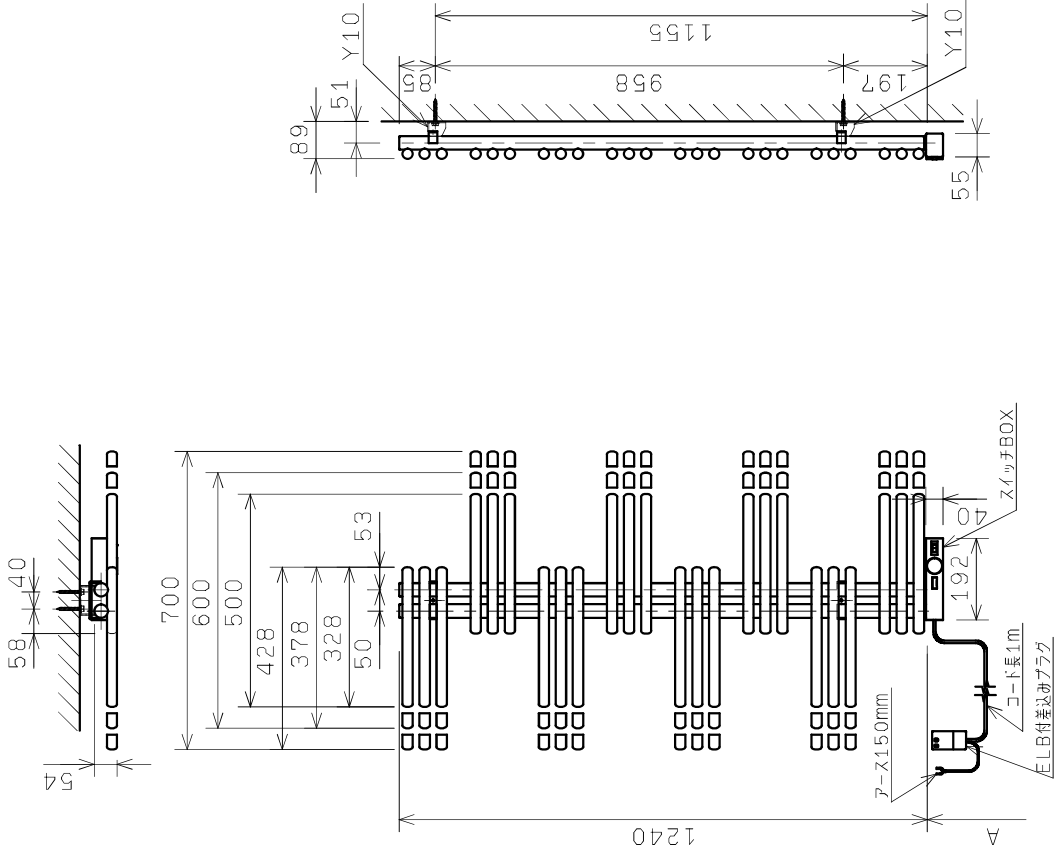


変更内容	日付	担当
00 アース線、ビスA記入	09.12.16	永山
01 ビス図、取付け方法記入	12.02.27	永山



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。

### ■外形寸法



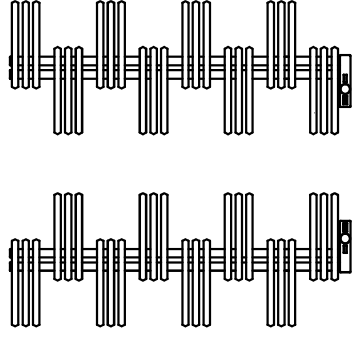
(注) 本図はYSE08/Lの場合です。  
YSE08/Rの場合は左右対称形になります。

※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70mm以上)  
本図はピーエス工業株式会社に帰属します。よって当社に無断で複製・公表・貸与・配布・利用することは固く禁じます。

### ■記事

- 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) 50/60HZ共用 (屋内用)
- アース線 : Y端子接続 長さ150mm
- 温度ヒューズ : 98℃
- 液膨張式サーモスタット : 30±5℃~80±3℃
- 入切温度差 : 約3℃
- 凍結温度 : -13℃
- 電源コード長 : 1000mm

### ■YSE08/Lまたは/R



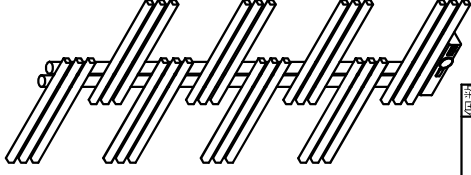
YSE08/L YSE08/R

この名称は室内側から見えます。

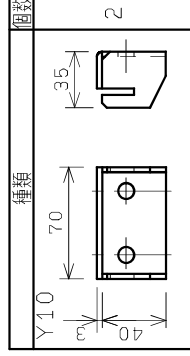
### ■付属ビス ビスA又はBを選択できます。

ビスA	ビスB
コーナ栓 8X60 - プラグ 10X50	ビスA コーナ栓 5.3X40 - プラグ 10X50

### ■立体形状

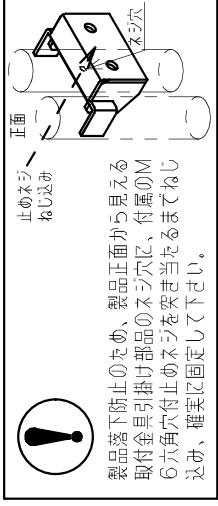


### ■付属取付金具



### ■取付け方法

Y10を壁に取付ける。  
ヒーター本体のコの字型部品をY10に引掛ける。  
M6六角穴付止めネジを前方からコの字型部品にねじ込み、  
Y10に突き当たるまでしっかりねじ込み、確実に固定する。



製品落下防止のため、製品正面から見える取付金具引掛け部品のネジ穴に、付属のM6六角穴付止めネジを突き当たるまでねじ込み、確実に固定して下さい。

※記載内容は改良のためお知らせなく変更する場合があります。

図番	8500222000-4	図名	YSE08/LXR/R-500, 600, 700 100V 650W
製図者	永山	承認者	大久保
製図日	12/02/27	製図場所	三角法付

ピーエス工業株式会社 備考