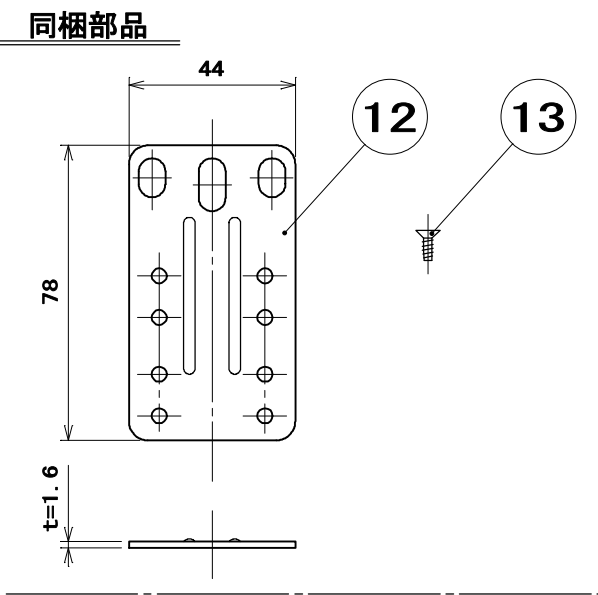
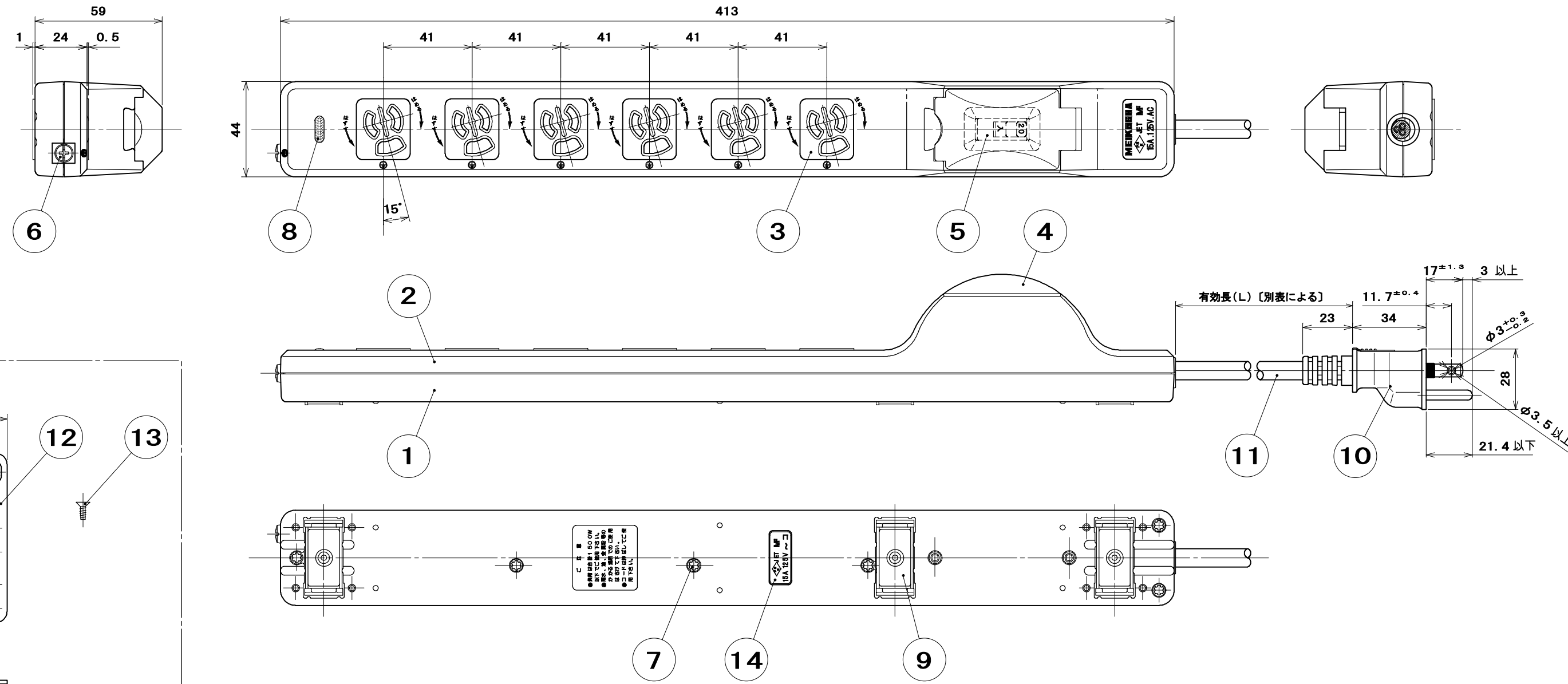
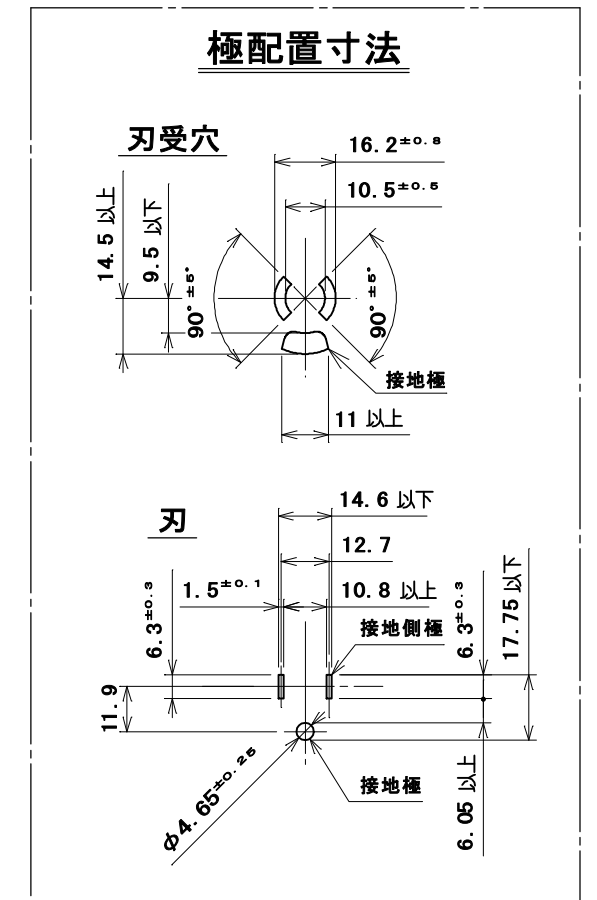


原紙はA2サイズ

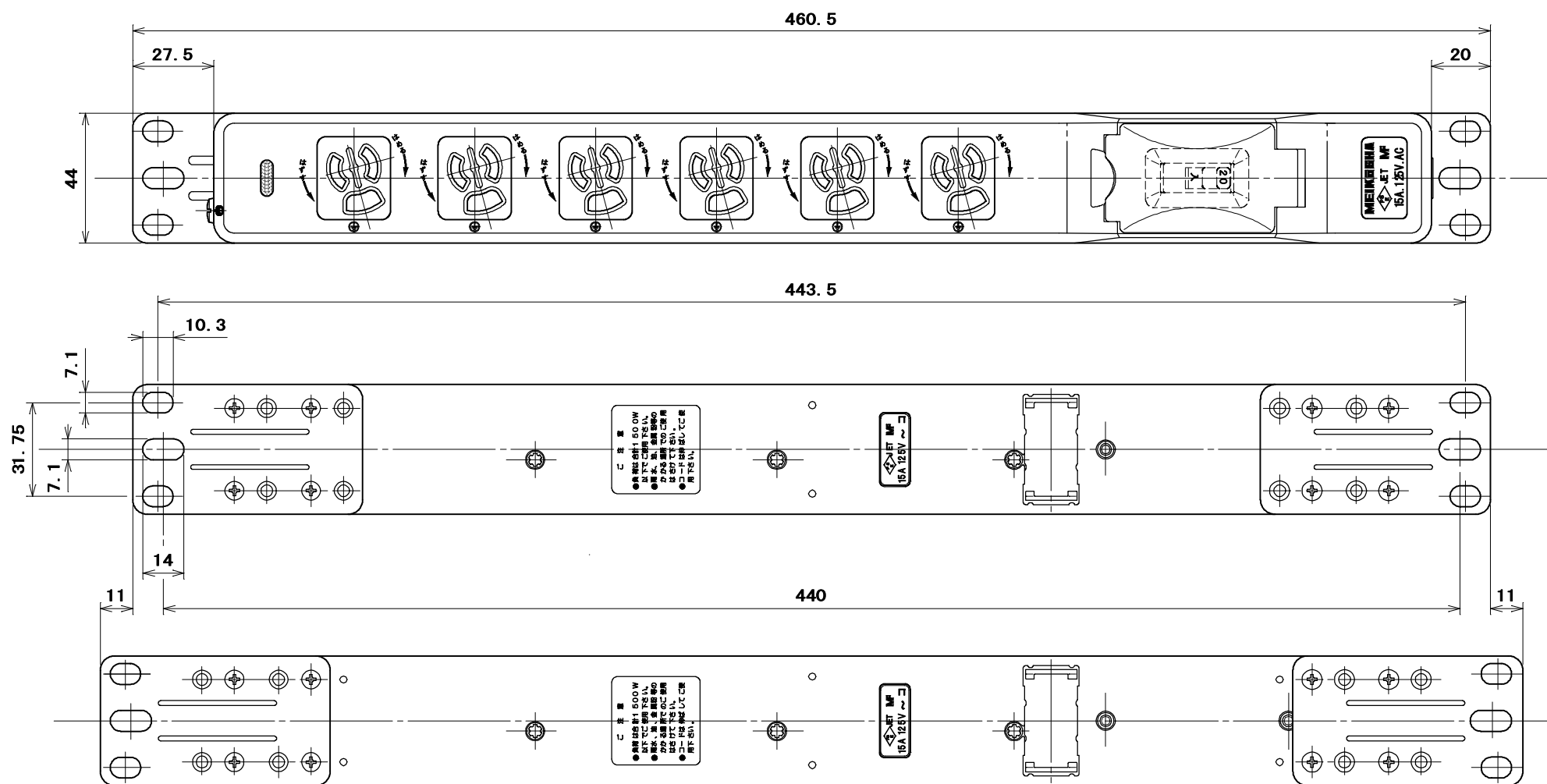


別表	
品番	有効長 (L)
MR7633TJ1	1000 <sup>+80</sup> <sub>0</sub>
MR7633TJ3	3000 <sup>+80</sup> <sub>0</sub>
MR7633TJ5	5000 <sup>+150</sup> <sub>0</sub>



ブレーカ仕様	
フレーム	30A
極及び素子数	2P・1E
電流 (40℃)	20A
電圧	100V
遮断容量	2500A

フック金具取付時  
 注) 同梱のフック金具は、マグネットを外した後、付属のタッピンねじにて取り付けください。  
 また、フック金具は、左右夫々 11mm 取り付け位置を変更することが出来ます。



14	電安ラベル (延長コードセット)	1	合成紙 (ユボ)	地色: 青、文字の色: 白	
13	タッピンねじ皿 2種	8	炭素鋼線	亜鉛めっき・クロメート処理	φ3×8
12	フック金具	2	銅板	亜鉛めっき・クロメート処理	t=1.6
11	コード (VCTF)	1	2mm <sup>2</sup> 3心色: 白/黒/緑/黄又は緑		
10	15A接地ラインプラグ (耐トラッキングタイプ)	1	外郭: 塩化ビニル樹脂 中駒: ユリア樹脂	色: 白 色: 黒	
9	マグネット	3			
8	パイロットランプ	1	ネオン管	100V用	
7	LH-Pタイツねじ	6	炭素鋼線	亜鉛めっき・クロメート処理	φ3×18
6	大頭丸平小ねじ	1	黄銅線	ニッケルめっき	M4×8
5	コード短絡保護用瞬時付 20A安全ブレーカ	1	テンパール工業製: BCN-1H20 (AT40℃、短ハンドル仕様)		
4	カバー	1	ポリカーボネート樹脂	色: 透明	UL94 V-2
3	蓋中駒	6	ユリア樹脂	色: グレー	
2	蓋外郭	1	ポリカーボネート樹脂	色: 白	UL94 V-0
1	器台	1	ポリカーボネート樹脂	色: 白	UL94 V-0
部番	部品名	個数	材質	処理	摘要
R 度	三角法	定格 2P+E.15A.125V.	品名 20A安全ブレーカ付抜け止め接地タップ 6コ口 (マグネット、ランプ付)		
1/2	単位 mm	作成 2005年1月20日	耐トラッキング接地プラグ付 (VCTF)		