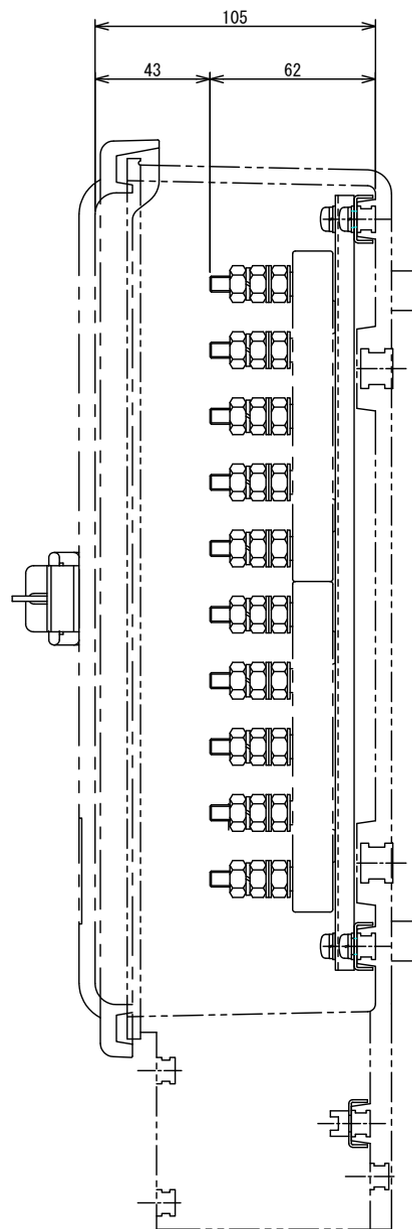
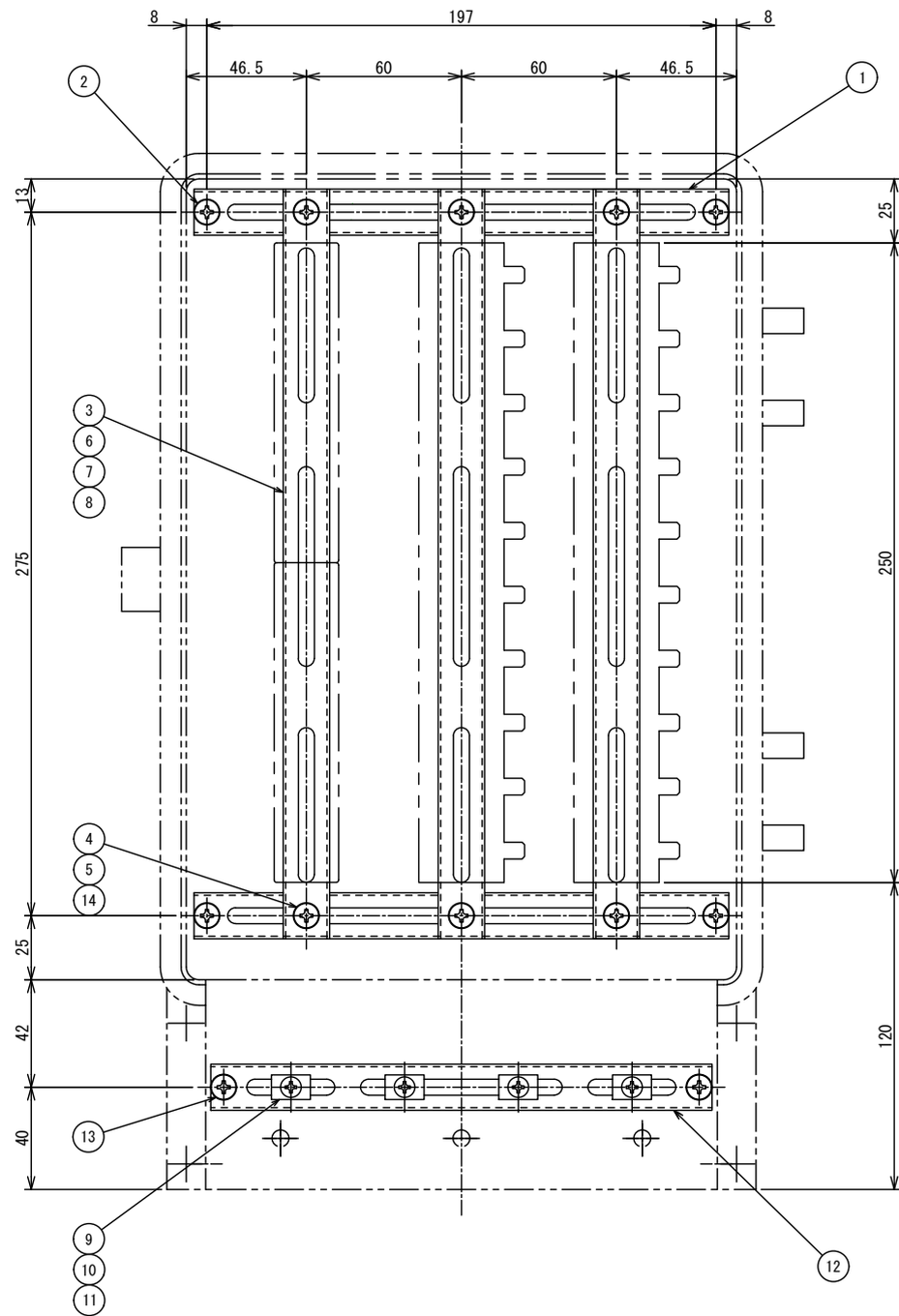


品番	品名	品質形状	数量
1	本体	FRP成形品	1個
2	扉	FRP成形品	1個
3	電線孔蓋	FRP成形品	1個
4	— 取付ネジ	SUS皿M5×12	4本
5	— 取付ネジ	SUSナベM5×15 (W1, SW1付)	2本
6	鎖錠金具	SUSパチン錠	1個
7	— 取付ネジ	SUSナベM4×8	2本
8	丁番軸	SUS $\Phi 5 \times 43L$	2本
9	扉パッキン	合成ゴム t4×10	1式
10	社名板	黄銅製 t0.3 貼付け	1枚
11	ケーブル導入孔受板	SUS304 t1.5	1個
12	— 取付ネジ	SUSナベM5×8 (W1, SW1付)	3本
13	— 取付ネジ	SUSナベM5×25 (W1, SW1付)	2本
14	内張	各種	別図指示 1式
15	電線孔キャップ	合成ゴム $\Phi 42$ 用	1個
16	電線孔キャップ	合成ゴム $\Phi 34$ 用	2個
17	取付金具	各種	別図指示 1式
18	— 取付ボルト	SUS六角M8×15 (W1, SW1付)	4本

備考
 1. 塗装は7.5BG7/1.5アクリルウレタン樹脂塗装仕上げ
 2. 品番17はステンレスバンドを除き溶融亜鉛メッキHDZ50とする
 3. 本体埋込を除きネジ、ボルト類は全てステンレス製とする

名称	接続箱	N 1形
	JW形	



品番	品名	品質形状	数量
1	端子取付棧 (横)	SPCC t1.0	2本
2	—取付ネジ	SUSナベM5×8 (W1, SW1付)	4本
3	配線端子取付板	SPCC t1.0	3本
4	—取付ネジ	SUSナベM5×18 (W1, SW1付)	6本
5	—取付ナット	ネジクナット RF-5	6個
6	配線端子	普通5芯及びFTB10芯	指示による
7	—取付ネジ	SSナベM5×8	端子数による
8	—取付ナット	ネジクナット RF-5	12個
9	ケーブル固定具	ナイロン締付形	4個
10	—取付ネジ	SUSナベM5×8	4本
11	—取付ナット	ネジクナット RF-5	4個
12	—取付棧	SPCC t1.0	1本
13	—取付ネジ	SUSナベM5×8 (W1, SW1付)	2本
14	スペーサ	T形ナット	6個

備考
 ・各種取付棧、品番1, 3, 12は粉体塗装 (白色) 仕上
 ・品番6の数量及び配置は指示による

名称	内張及び配線端子取付図 接続箱	N 1 形
----	--------------------	-------