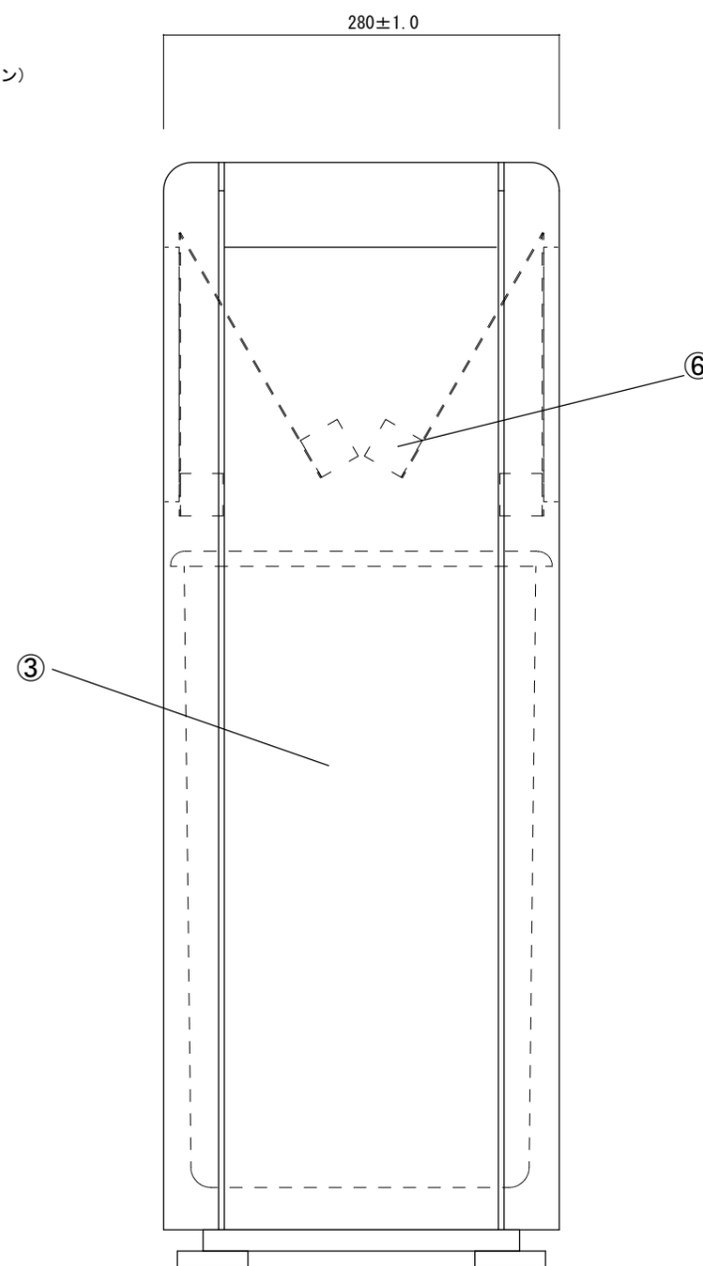
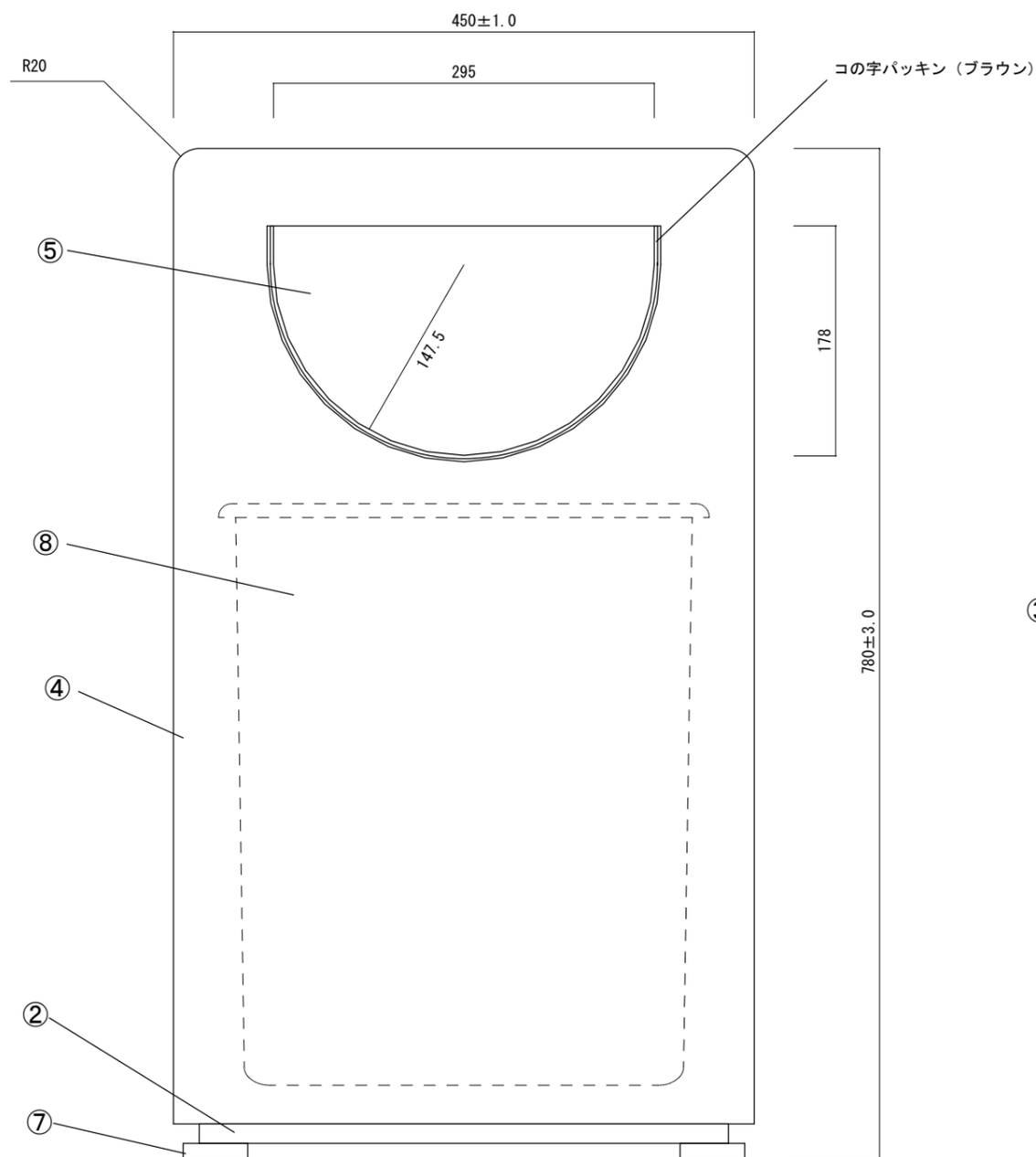


寸法範囲	公差
0以上~5未満	±0.2以下
5以上~30未満	±0.3以下
30以上~100未満	±0.5以下
100以上~500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

※指示ナキ公差ハ、上記公差ニ準ズル

	部品名	数	規格	材質	備考
①	天板	1	SECC t=1.0	粉体塗装	カラー：茶
②	底板	1	SECC t=1.0	粉体塗装	カラー：茶
③	側板（左右あり）	2	SECC t=1.0	粉体塗装	カラー：茶
④	扉	1	SECC t=1.0	粉体塗装	カラー：アイボリー
⑤	投入口 ベラ板	2	アクリル板 t=3.0		
⑥	バランスー	2	SPCC t=1.2		
⑦	アジャスター	4	φ50 鉄+ABS樹脂		
⑧	中容器	1	ポリエチレン 30L		

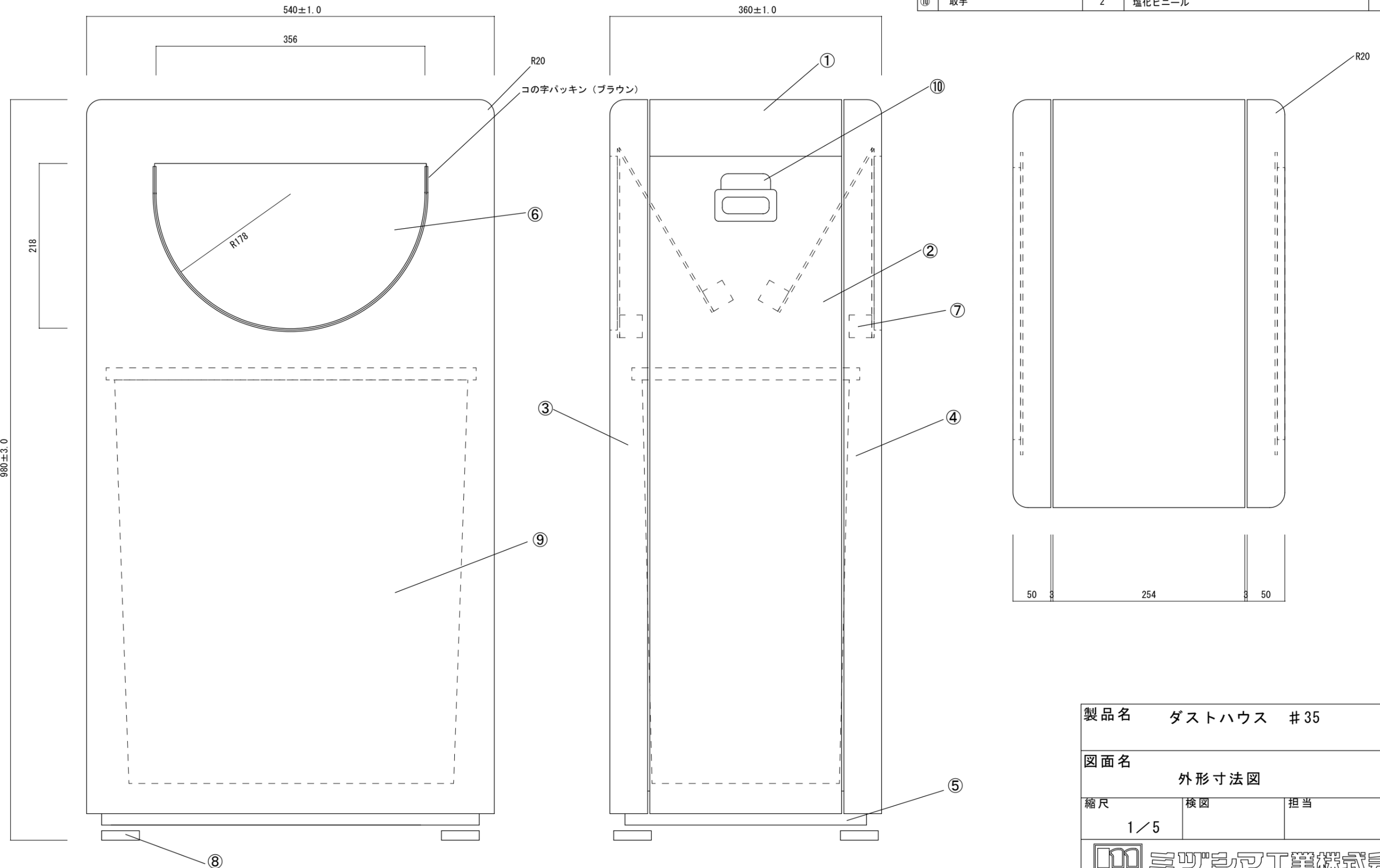


製品名 ダストハウス #30			御承認印
図面名 外形寸法図			年月日
縮尺 1/5	検図	担当	作成日 2013.5.2

寸法範囲	公差
0以上～5未満	±0.2以下
5以上～30未満	±0.3以下
30以上～100未満	±0.5以下
100以上～500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

※指示ナキ公差ハ、上記公差ニ準ズル

	部品名	数	規格	材質	備考
①	上部フレーム	1	SECC t=1.0	粉体塗装	カラー：茶
②	側面フレーム（左右有り）	2	SECC t=1.0	粉体塗装	カラー：茶
③	扉	1	SECC t=1.0	粉体塗装	カラー：アイボリー
④	背板	1	SECC t=1.0	粉体塗装	カラー：アイボリー
⑤	底板	1	SECC t=1.0	粉体塗装	カラー：茶
⑥	投入口（ペラ蓋付き）	2	アクリル板 t=3.0		カラー：茶
⑦	バランスー	2	SPCC t=1.2	粉体塗装	カラー：茶
⑧	アジャスター	4	φ50 鉄+ABS樹脂		
⑨	中容器	1	ポリプロピレン（再生100%） 60L		
⑩	取手	2	塩化ビニール		

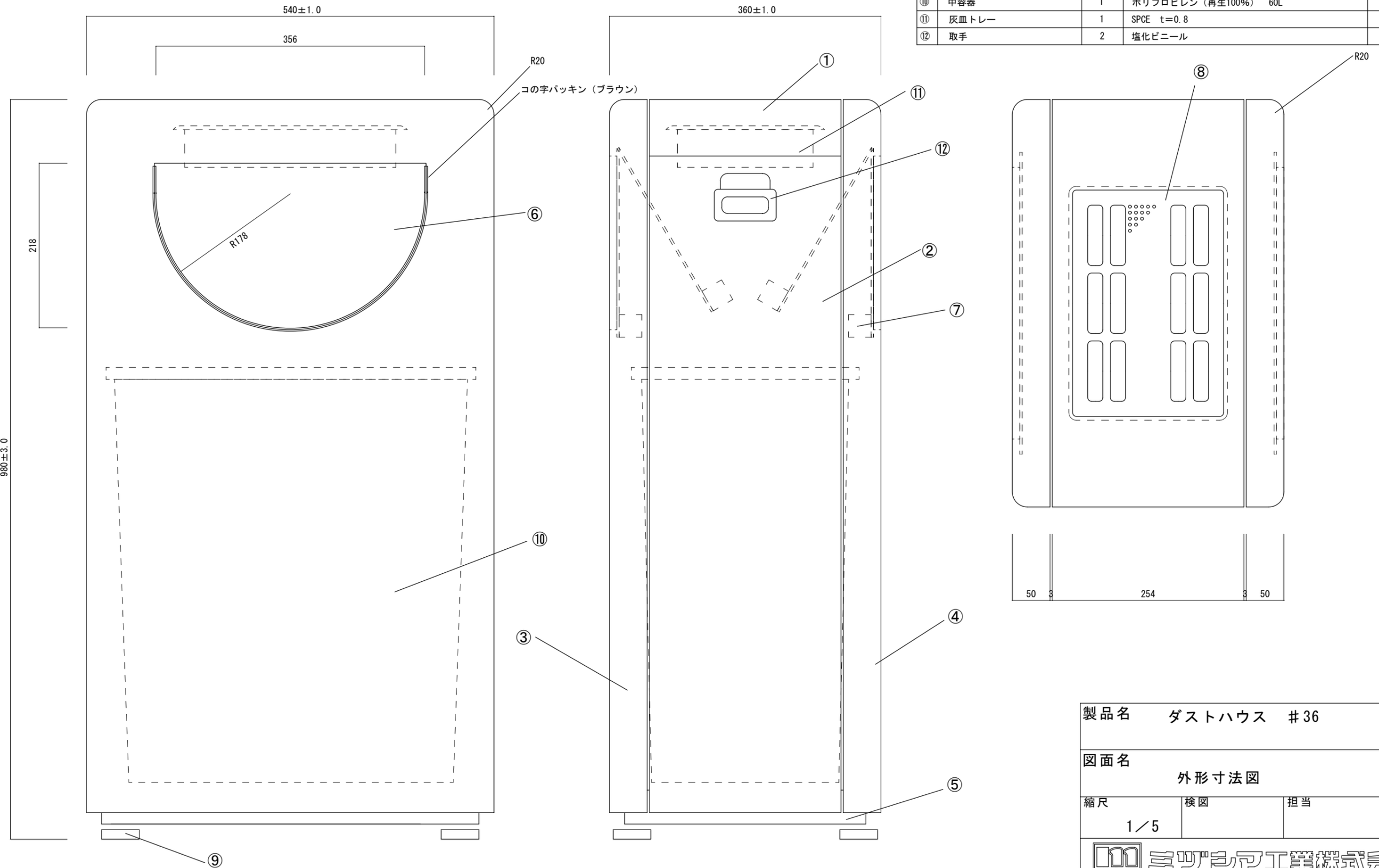


製品名	ダストハウス #35	御承認印
図面名	外形寸法図	年月日
縮尺	1/5	作成日
検図		2013.5.2
担当		
 ミツバシヤ工業株式会社		

寸法範囲	公差
0以上～5未満	±0.2以下
5以上～30未満	±0.3以下
30以上～100未満	±0.5以下
100以上～500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

※指示ナキ公差ハ、上記公差ニ準ズル

	部品名	数	規格	材質	備考
①	上部フレーム	1	SECC	t=1.0	粉体塗装 カラー：茶
②	側面フレーム（左右有り）	2	SECC	t=1.0	粉体塗装 カラー：茶
③	扉	1	SECC	t=1.0	粉体塗装 カラー：アイボリー
④	背板	1	SECC	t=1.0	粉体塗装 カラー：アイボリー
⑤	底板	1	SECC	t=1.0	粉体塗装 カラー：茶
⑥	投入口（ペラ蓋付き）	2	アクリル板	t=3.0	カラー：茶
⑦	バランスー	2	SPCC	t=1.2	粉体塗装 カラー：茶
⑧	火消板	1	SUS	t=1.5	
⑨	アジャスター	4	φ50 鉄+ABS樹脂		
⑩	中容器	1	ポリプロピレン（再生100%）	60L	
⑪	灰皿トレイ	1	SPCE	t=0.8	
⑫	取手	2	塩化ビニール		



製品名	ダストハウス #36	御承認印
図面名	外形寸法図	年月日
縮尺	1/5	作成日
検図	担当	2014. 6. 27