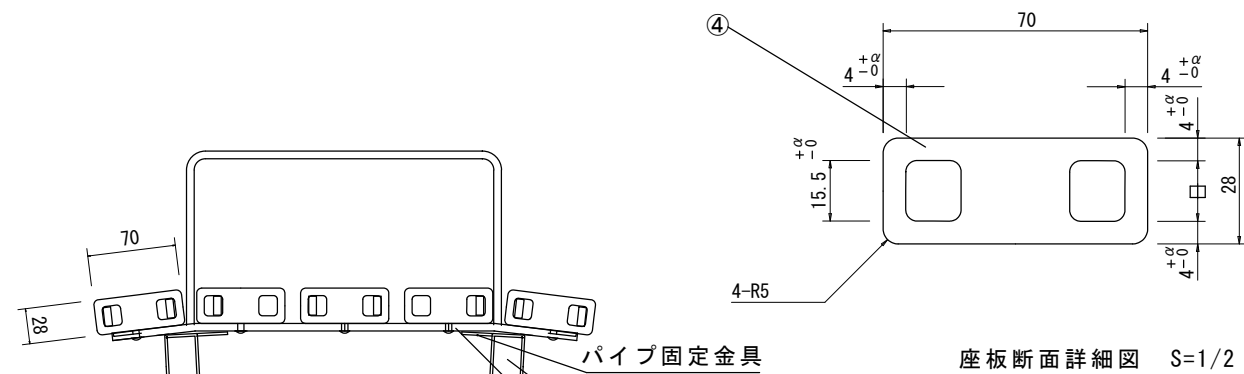


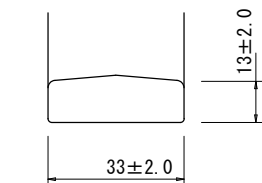
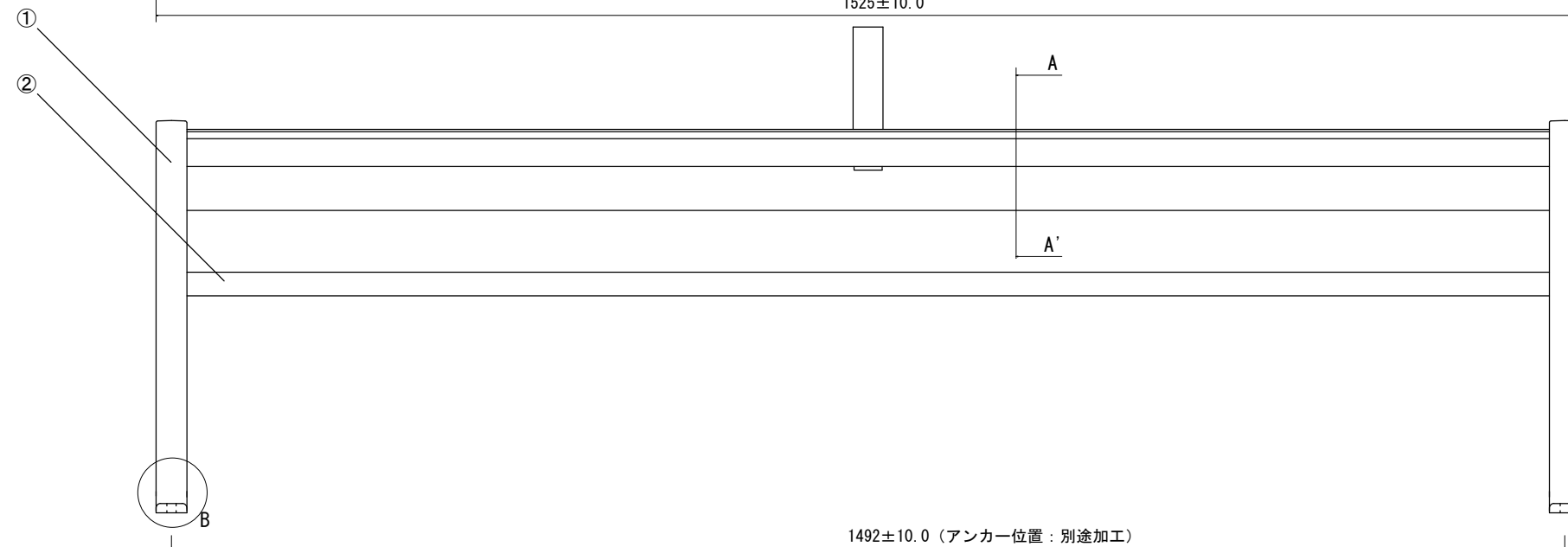
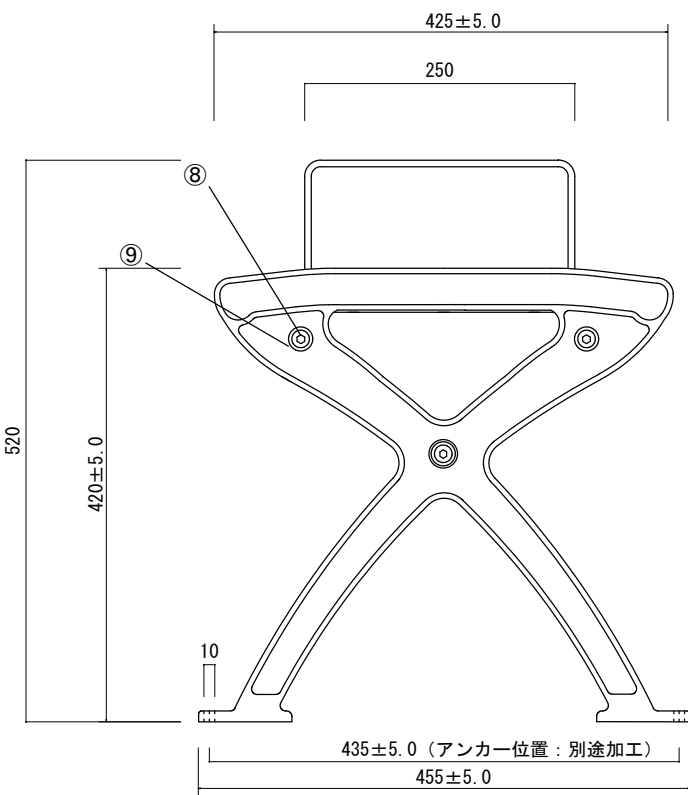
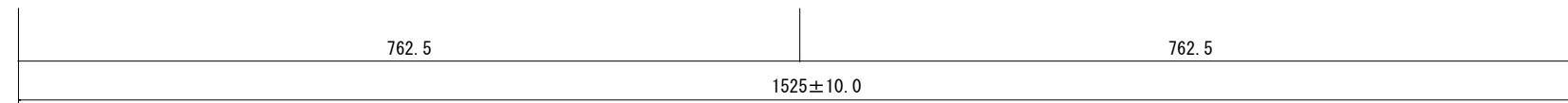
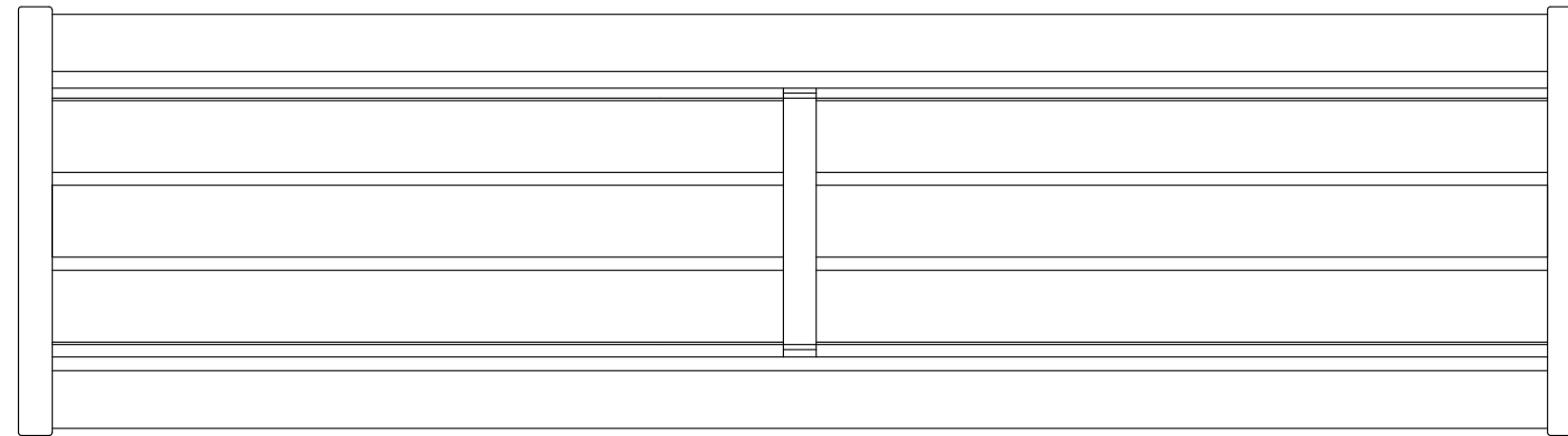
	部品名	数	規格 材質	備考
①	脚	2	アルミ合金鋳物	
②	補強丸パイプ (下)	1	φ25.4×1482L t1.6	パイプナット溶接
③	補強角パイプ	2	26×50×1478L t1.6	パイプナット溶接
④	座板	5	木粉入り樹脂 (表皮: ASA 内部: 発泡ABS 再生40%)	1500L
⑤	座板補強FB	8	SPCC t6×15	
⑥	ハリ	1	SPCC t6×30 FB	
⑦	座板・ハリ取付け用ネジ	5	SUS304 トラスTP (A) M4×30	
⑧	脚・補強パイプ取り付用ボルト	6	SUS304 M10×45 (六角穴付)	高硬度ネジロック塗布
⑨	スプリングワッシャー	6	SUS304 M10mm	
⑩	ハリ・補強パイプ取り付用ネジ	4	SUS304 トラス小ネジM6×8	
⑪	仕切金具	1	FB t6.0×32	

※①②③⑥部品: 粉体塗装 (コロラドグリーン)



SECTION A~A' S=1/6

座板断面詳細図 S=1/2



B部詳細 S=1/2

※別途アンカー用穴 (直径10mm) 対応可能

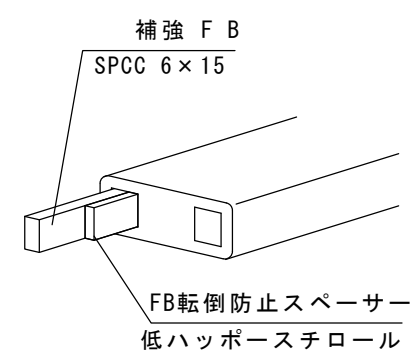
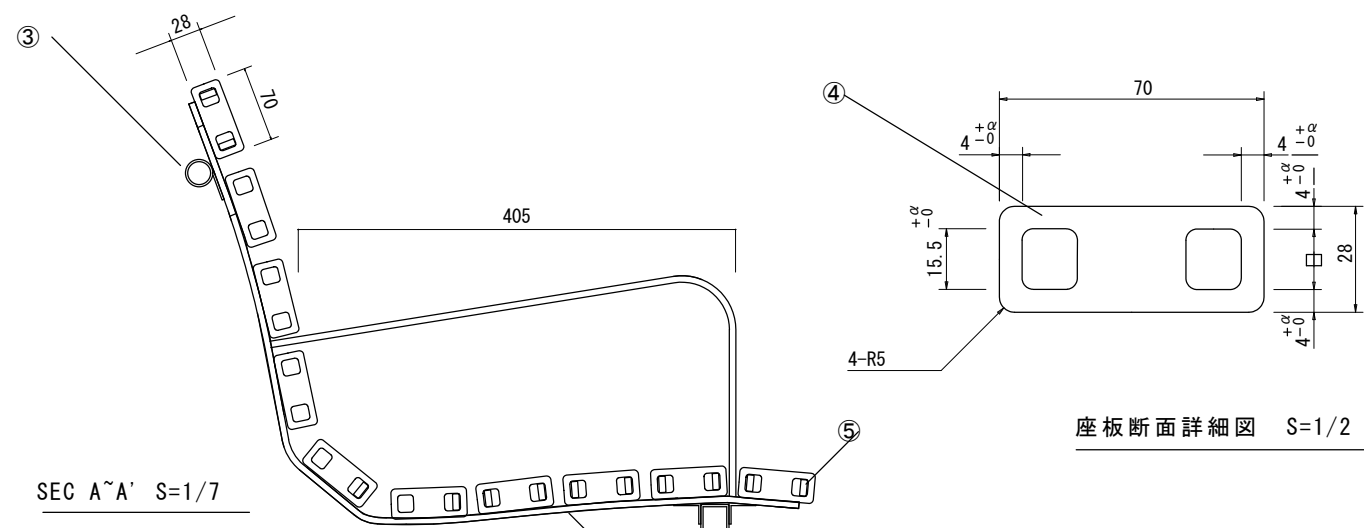
寸法範囲	公差
0以上~5未満	±0.2以下
5以上~30未満	±0.3以下
30以上~100未満	±0.5以下
100以上~500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

※指示ナキ公差ハ、上記公差ニ準ズル

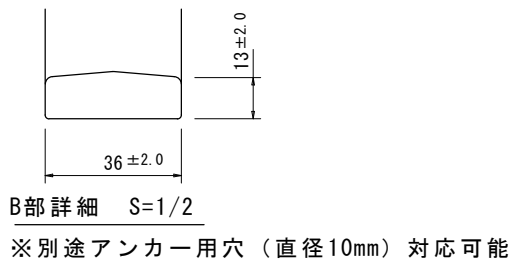
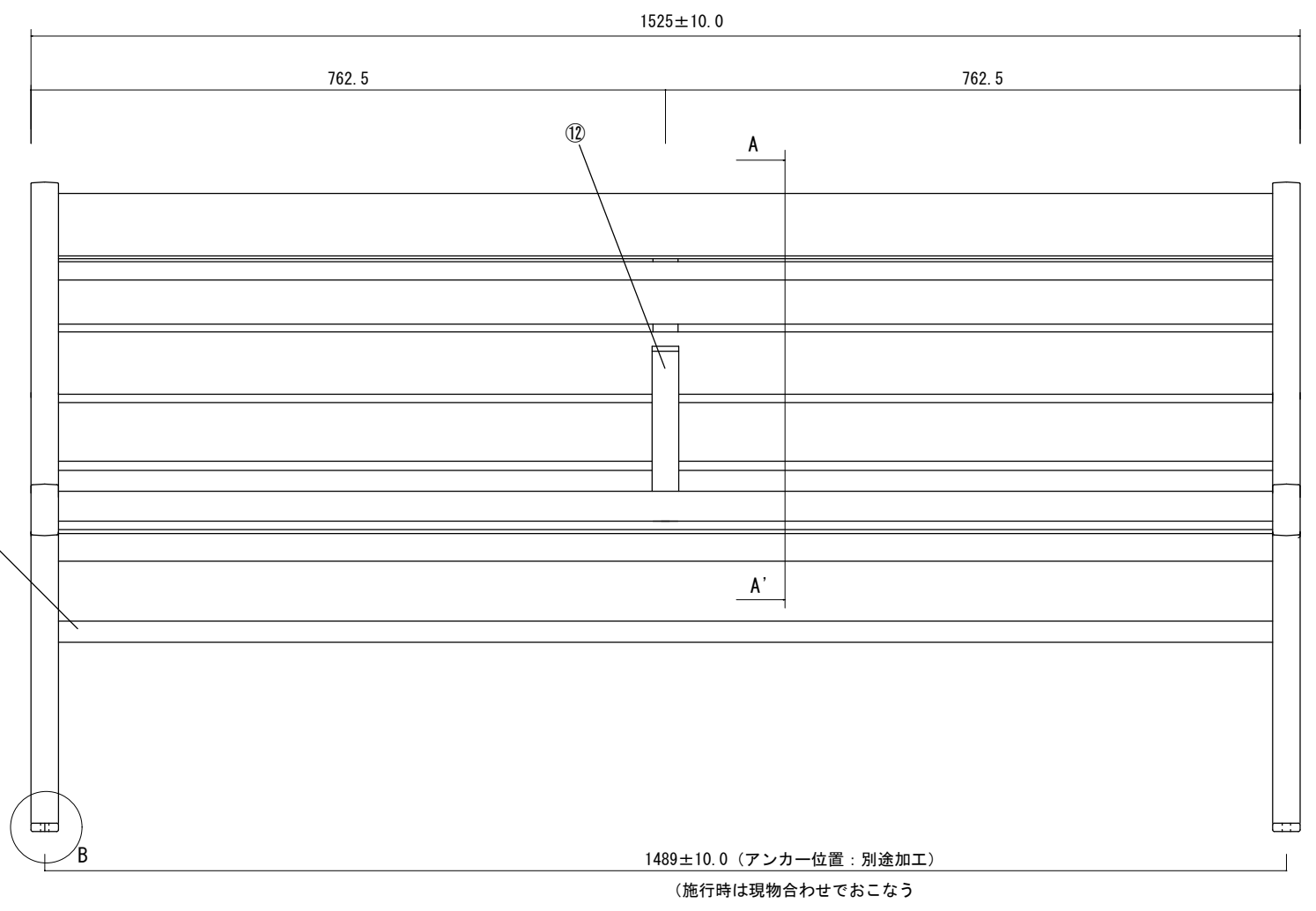
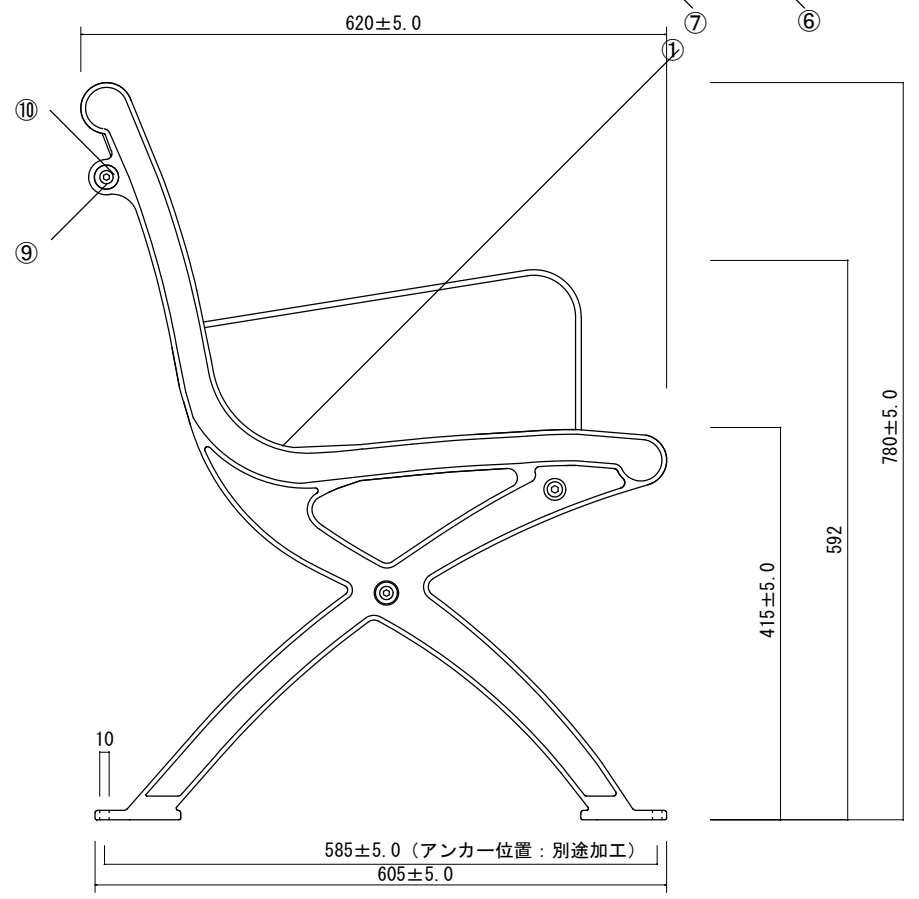
現場名	セパレートベンチSB1-SC (仕切付)		御承認印
図面名	外形寸法図		年月日
縮尺	検図	担当	作成日
1/7			2011.9.16



ミヅシマ工業株式会社



座板断面詳細図 S=1/2



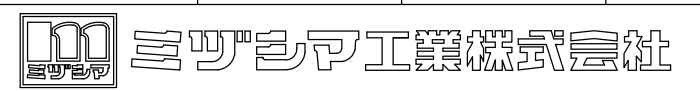
	部品名	数	規格 材質	備考
①	脚	2	アルミ合金鋳物	左右有り
②	補強丸パイプ (下)	1	φ25.4×1482L t1.6	パイプナット溶接
③	補強丸パイプ (上)	1	φ25.4×1482L t1.6	パイプナット溶接
④	座板	10	木粉入り樹脂 (表皮: ASA 内部: 発泡ABS 再生40%)	
⑤	座板補強FB	12	SPCC t6×15 FB	
⑥	補強角パイプ	1	26×50×1778L t1.6	ナット取付け金具溶接
⑦	ハリ	1	SPCC t6×30 FB	
⑧	座板・ハリ取付け用ネジ	10	SUS304 皿TP(A) M4×30	
⑨	脚・補強パイプ取り付用ボルト	6	SUS304 M10×45 (六角穴付)	高硬度ネジロック塗布
⑩	スプリングワッシャー	6	SUS304 M10mm	
⑪	ハリ・補強パイプ取り付用ネジ	3	SUS304 トラス小ネジM6×8	
⑫	仕切金具	1	FB t6.0×32	

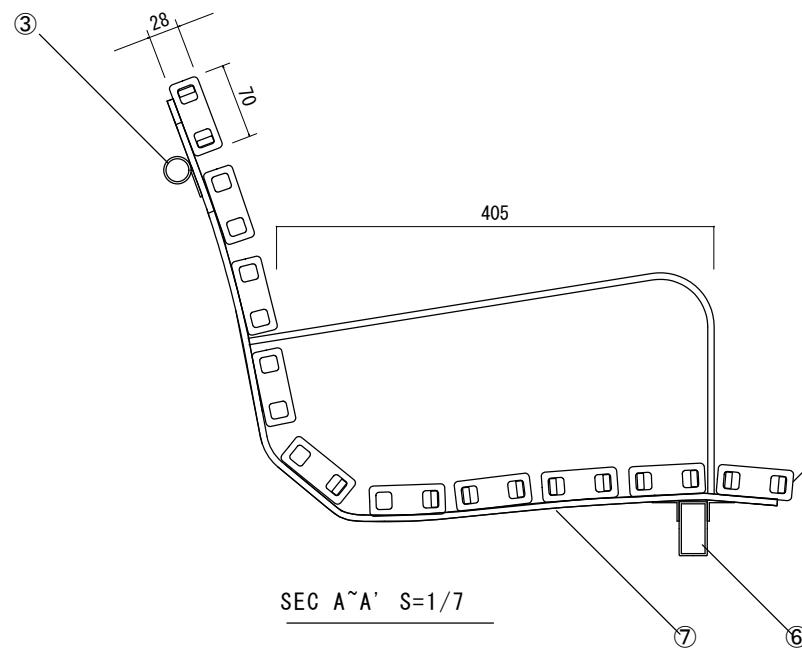
※①②③⑥⑦部品: 粉体塗装 (コロラドグリーン)

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

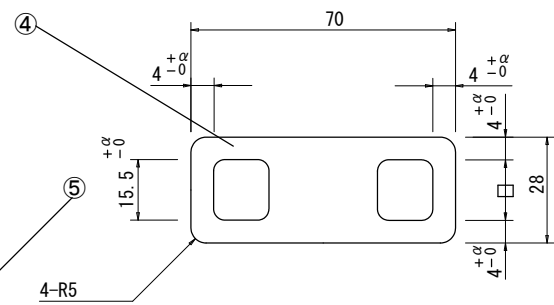
※指示ナキ公差ハ、上記公差ニ準ズル

現場名	セパレートベンチSB1-SW (仕切付)		御承認印
図面名	外形寸法図		年月日
縮尺	検図	担当	作成日
1/8			2011.9.16

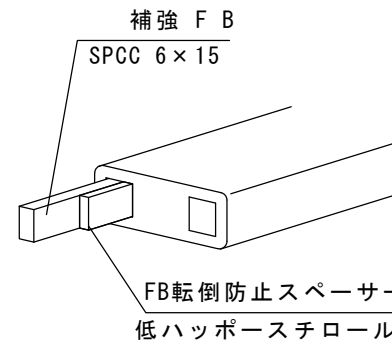




SEC A~A' S=1/7

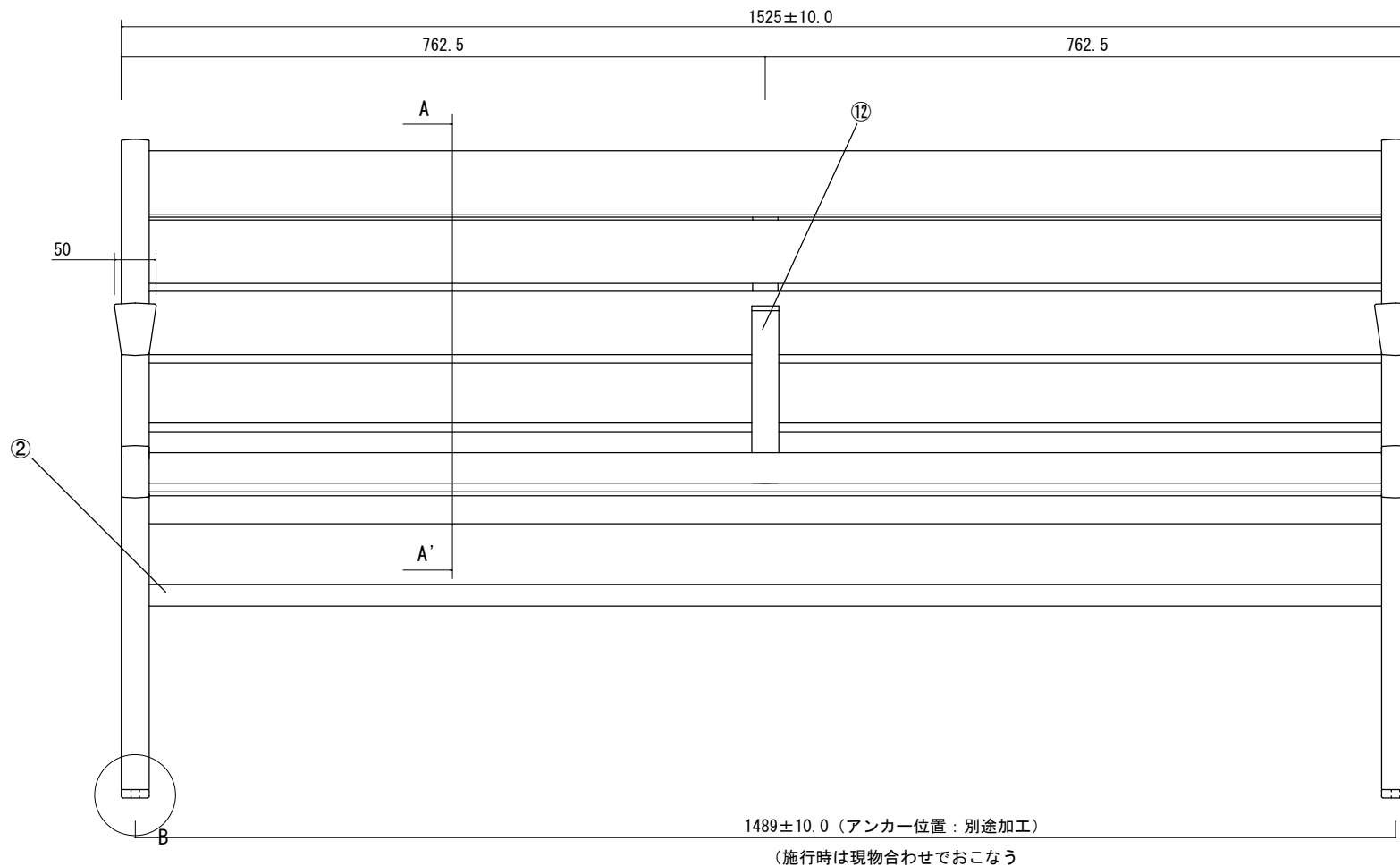
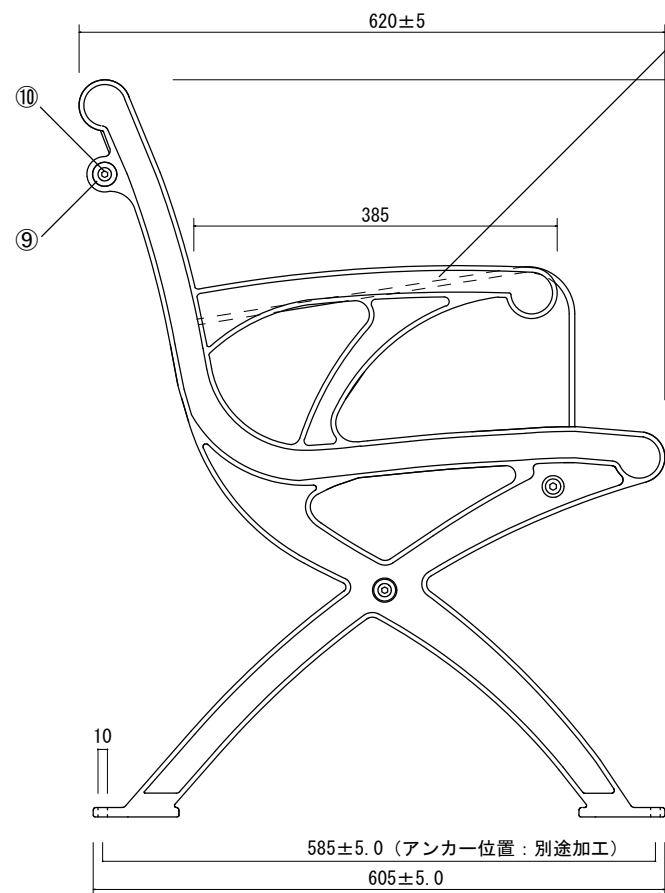


座板断面詳細図 S=1/2

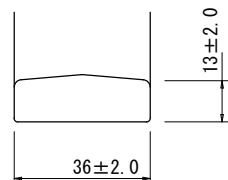


※①②③⑥⑦部品：粉体塗装（コロラドグリーン）

部品名	数	規格 材質	備考
① 脚	2	アルミ合金鋳物	左右有り
② 補強丸パイプ (下)	1	φ25.4×1482L t1.6	パイプナット溶接
③ 補強丸パイプ (上)	1	φ25.4×1482L t1.6	パイプナット溶接
④ 座板	10	木粉入り樹脂 (表皮: ASA 内部: 発泡ABS 再生40%)	1500L
⑤ 座板補強FB	12	SPCC t6×15 FB	
⑥ 補強角パイプ	1	26×50×1478L t1.6	ナット取付け金具溶接
⑦ ハリ	2	SPCC t6×30 FB	
⑧ 座板・ハリ取付け用ネジ	10	SUS304 皿TP(A) M4×30	
⑨ 脚・補強パイプ取り付用ボルト	6	SUS304 M10×45 (六角穴付)	高硬度ネジロック塗布
⑩ スプリングワッシャー	6	SUS304 M10mm	
⑪ ハリ・補強パイプ取り付用ネジ	6	SUS304 トラス小ネジM6×8	
⑫ 仕切金具	1	FB t6.0×32	



(施行時は現物合わせでおこなう)



B部詳細 S=1/2

※別途アンカー用穴 (直径10mm) 対応可能

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

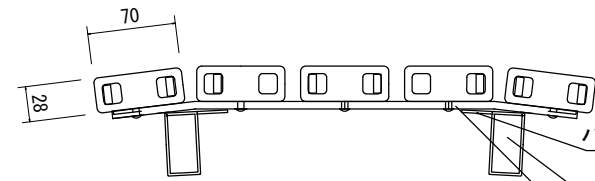
現場名	セパレートベンチSB1-SWE (仕切付)		御承認印
図面名	外形寸法図		年月日
縮尺	1/8	検図	担当
			作成日
			2011.9.16



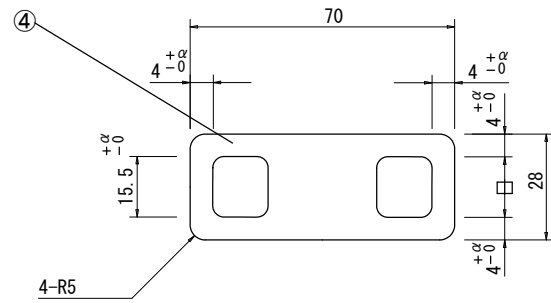
三ツシヤ工業株式会社

	部品名	数	規格 材質	備考
①	脚	2	アルミ合金鋳物	
②	補強丸パイプ (下)	1	φ25.4×1782L t1.6	パイプナット溶接
③	補強角パイプ	2	26×50×1778L t1.6	ナット取付け金具溶接
④	座板	5	木粉入り樹脂 (表皮: ASA 内部: 発泡ABS 再生40%)	1800L
⑤	座板補強FB	8	SPCC t6×15	
⑥	ハリ	2	SPCC t6×30 FB	
⑦	座板・ハリ取付け用ネジ	10	SUS304 トラスTP (A) M4×30	
⑧	脚・補強パイプ取り付用ボルト	6	SUS304 M10×45 (六角穴付)	高硬度ネジロック塗布
⑨	スプリングワッシャー	6	SUS304 M10mm	
⑩	ハリ・補強パイプ取り付用ネジ	8	SUS304 トラス小ネジ6×6	
⑪	仕切金具	2	FB t6.0×32	

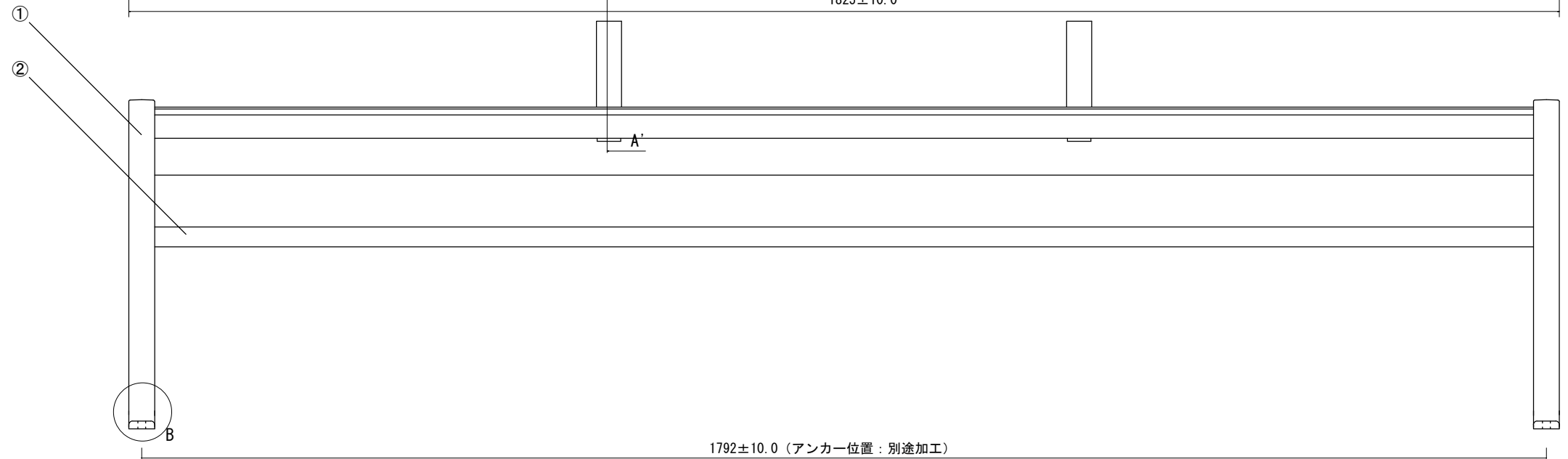
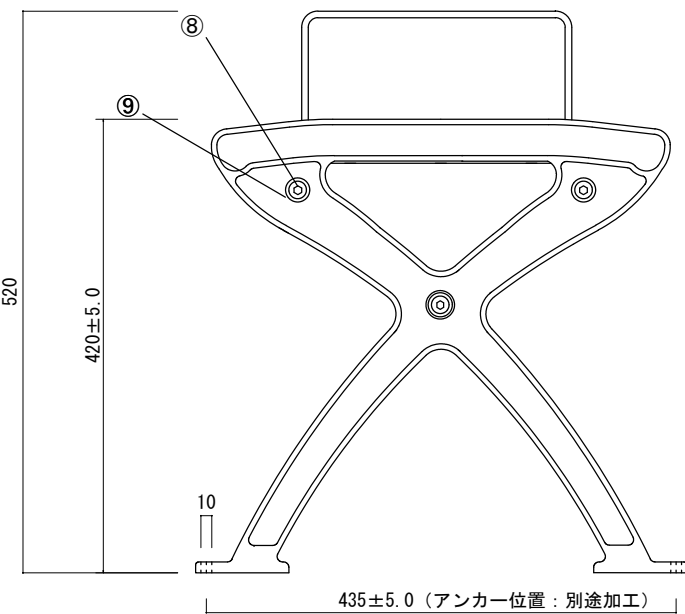
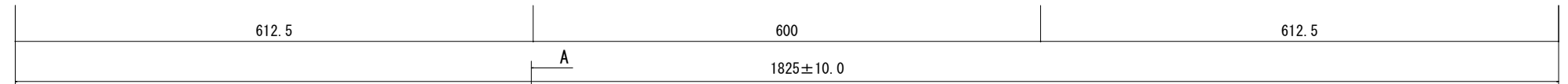
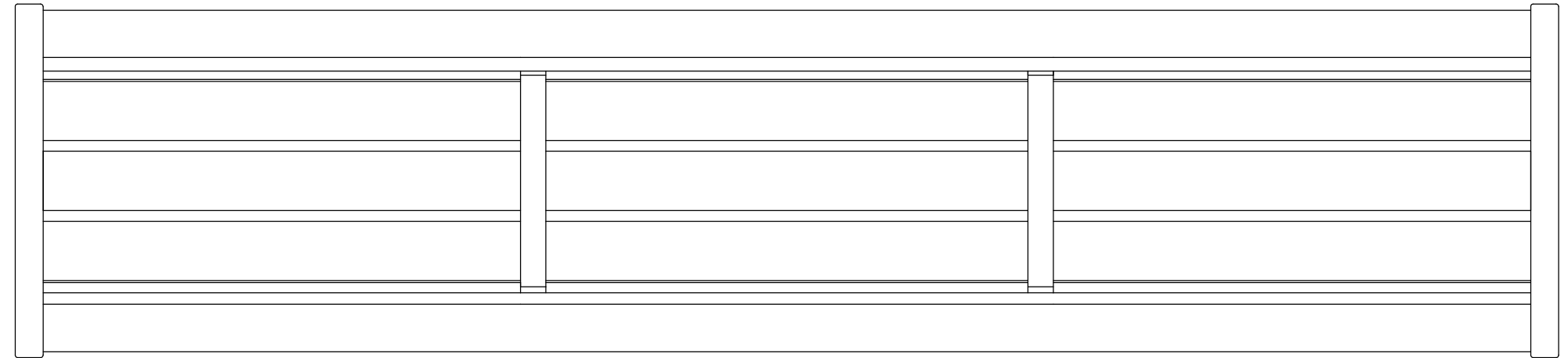
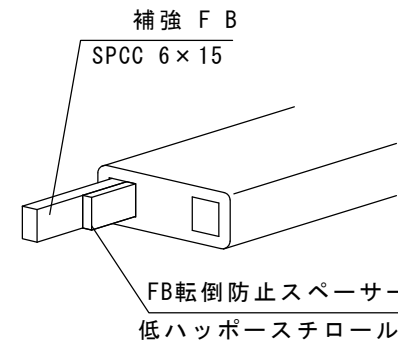
※①②③⑥部品: 粉体塗装 (コロラドグリーン)



SECTION A~A' S=1/6

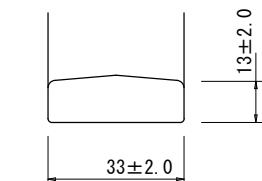


座板断面詳細図 S=1/2



1792±10.0 (アンカー位置: 別途加工)

(施行時は現物合わせでおこなう)



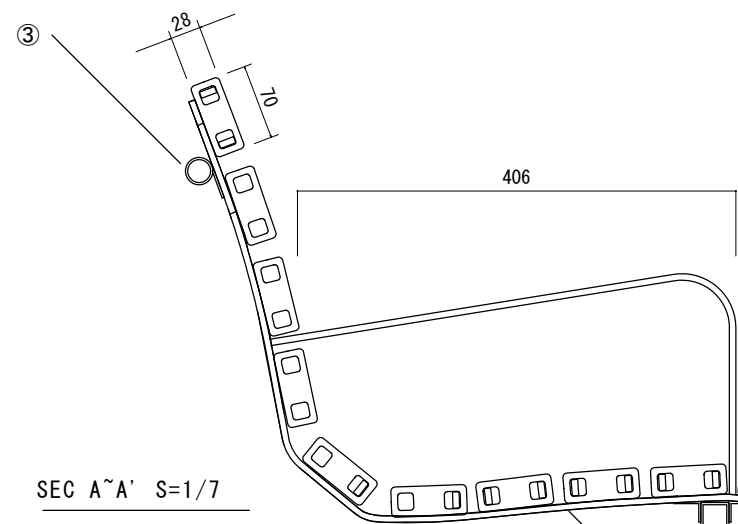
B部詳細 S=1/2

※別途アンカー用穴 (直径10mm) 対応可能

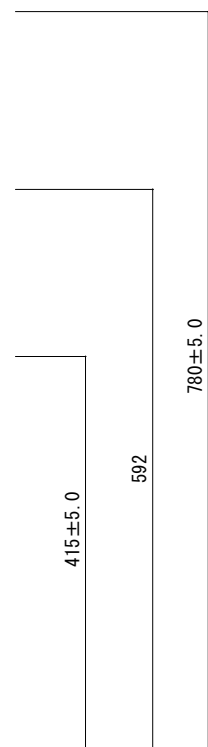
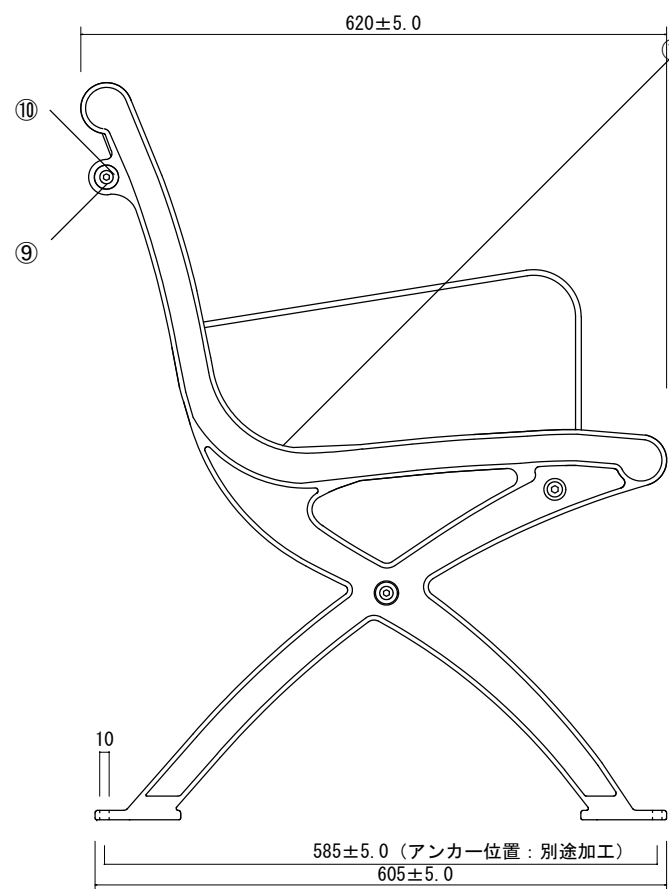
寸法範囲	公差
0以上~5未満	±0.2以下
5以上~30未満	±0.3以下
30以上~100未満	±0.5以下
100以上~500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

※指示ナキ公差ハ、上記公差二準ズル

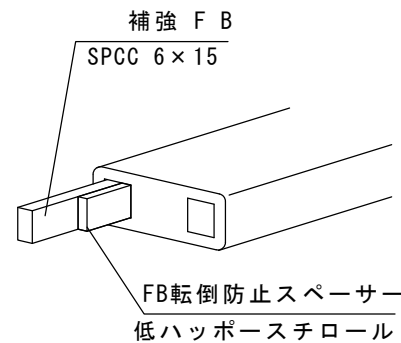
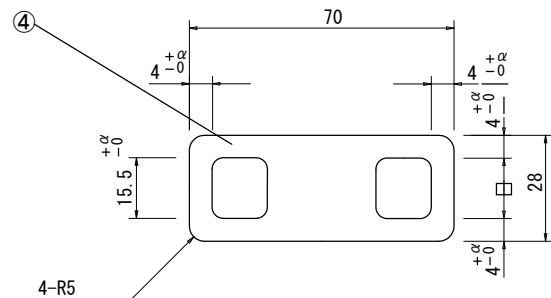
現場名	セパレートベンチSB1-LC (仕切付)		御承認印
図面名	外形寸法図		年月日
縮尺	検図	担当	作成日
1/7			2011.9.16



SEC A~A' S=1/7

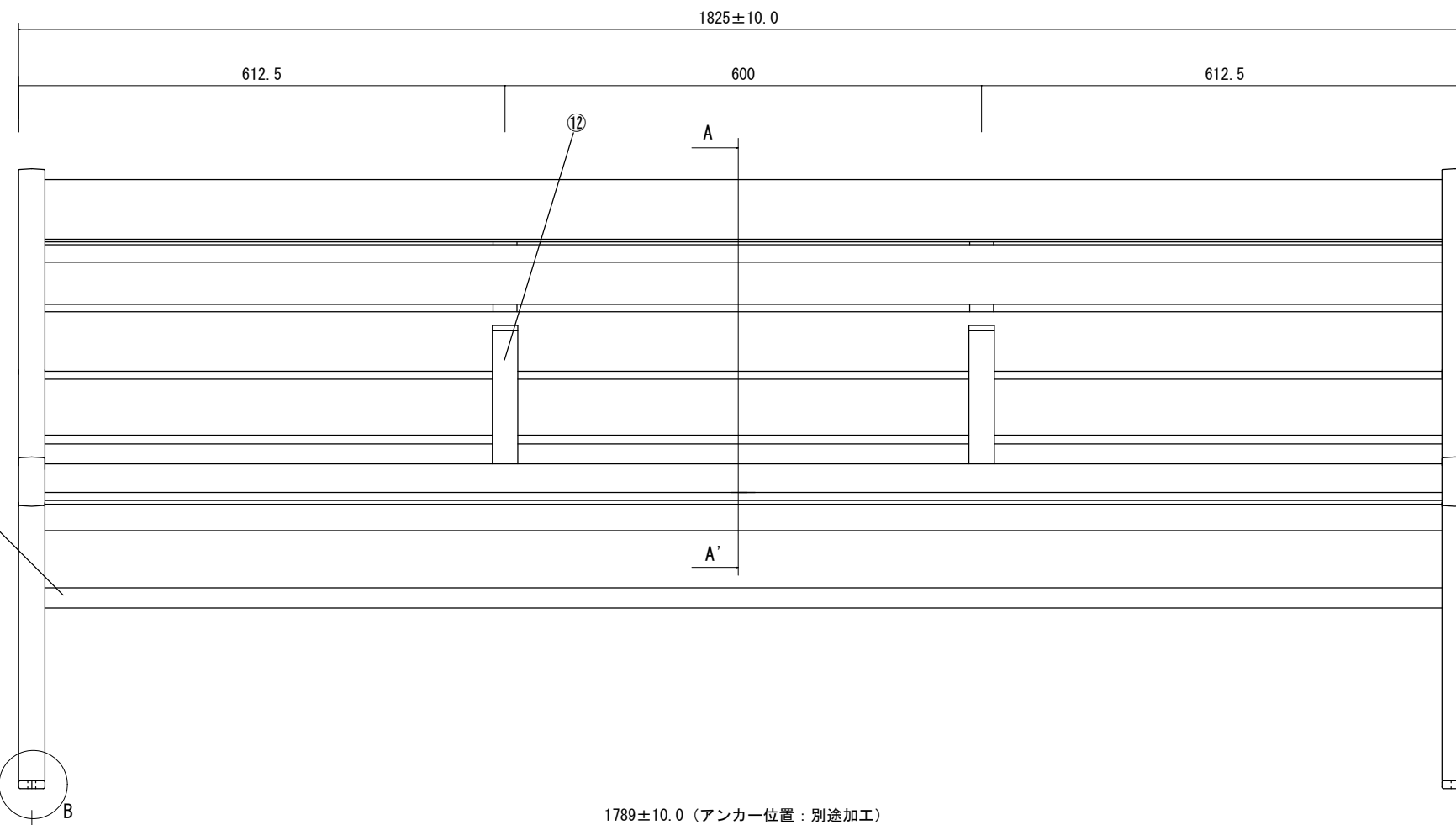


座板断面詳細図 S=1/2

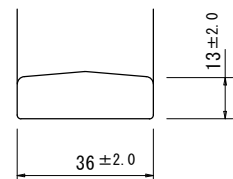


	部品名	数	規格 材質	備考
①	脚	2	アルミ合金鋳物	左右有り
②	補強丸パイプ (下)	1	φ25.4×1782L t1.6	パイプナット溶接
③	補強丸パイプ (上)	1	φ25.4×1782L t1.6	パイプナット溶接
④	座板	10	木粉入り樹脂 (表皮: ASA 内部: 発泡ABS 再生40%)	
⑤	座板補強FB	12	SPCC t6×15 FB	
⑥	補強角パイプ	1	26×50×1778L t1.6	ナット取付け金具溶接
⑦	ハリ	2	SPCC t6×30 FB	
⑧	座板・ハリ取付け用ネジ	20	SUS304 皿TP(A) M4×30	
⑨	脚・補強パイプ取り付用ボルト	6	SUS304 10×45 (六角穴付)	高硬度ネジロック塗布
⑩	スプリングワッシャー	6	SUS304 M10mm用	
⑪	ハリ・補強パイプ取り付用ネジ	3	SUS304 トラス小ネジM6×8	
⑫	仕切金具	2	FB t6.0×32	

※①②③⑥⑦部品: 粉体塗装 (コロラドグリーン)



1789±10.0 (アンカー位置: 別途加工)
(施行時は現物合わせでおこなう)



B部詳細 S=1/2

※別途アンカー用穴 (直径10mm) 対応可能

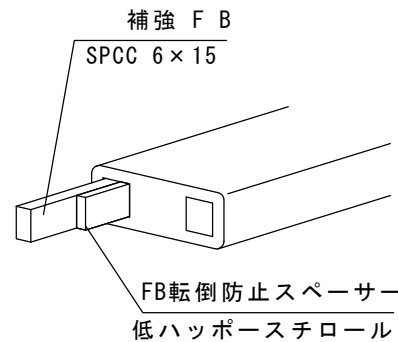
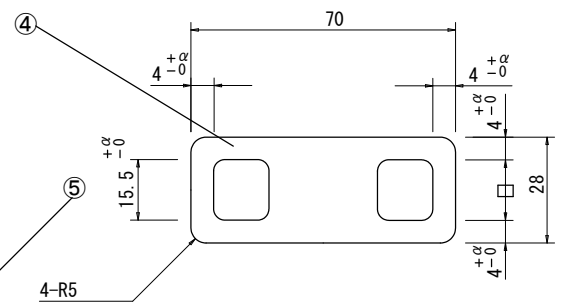
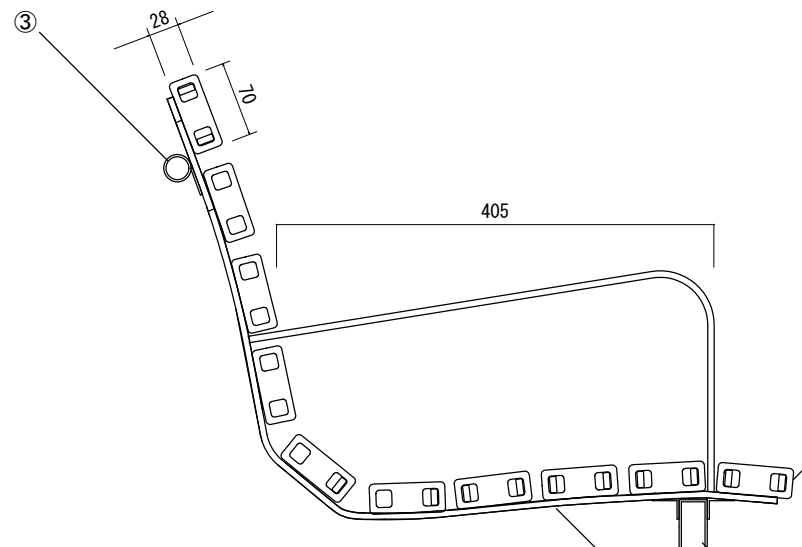
寸法範囲	公差
0以上~5未満	±0.2以下
5以上~30未満	±0.3以下
30以上~100未満	±0.5以下
100以上~500未満	±0.7以下
500以上	±1.0以下

※指示ナキ公差ハ、上記公差ニ準ズル

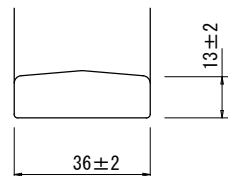
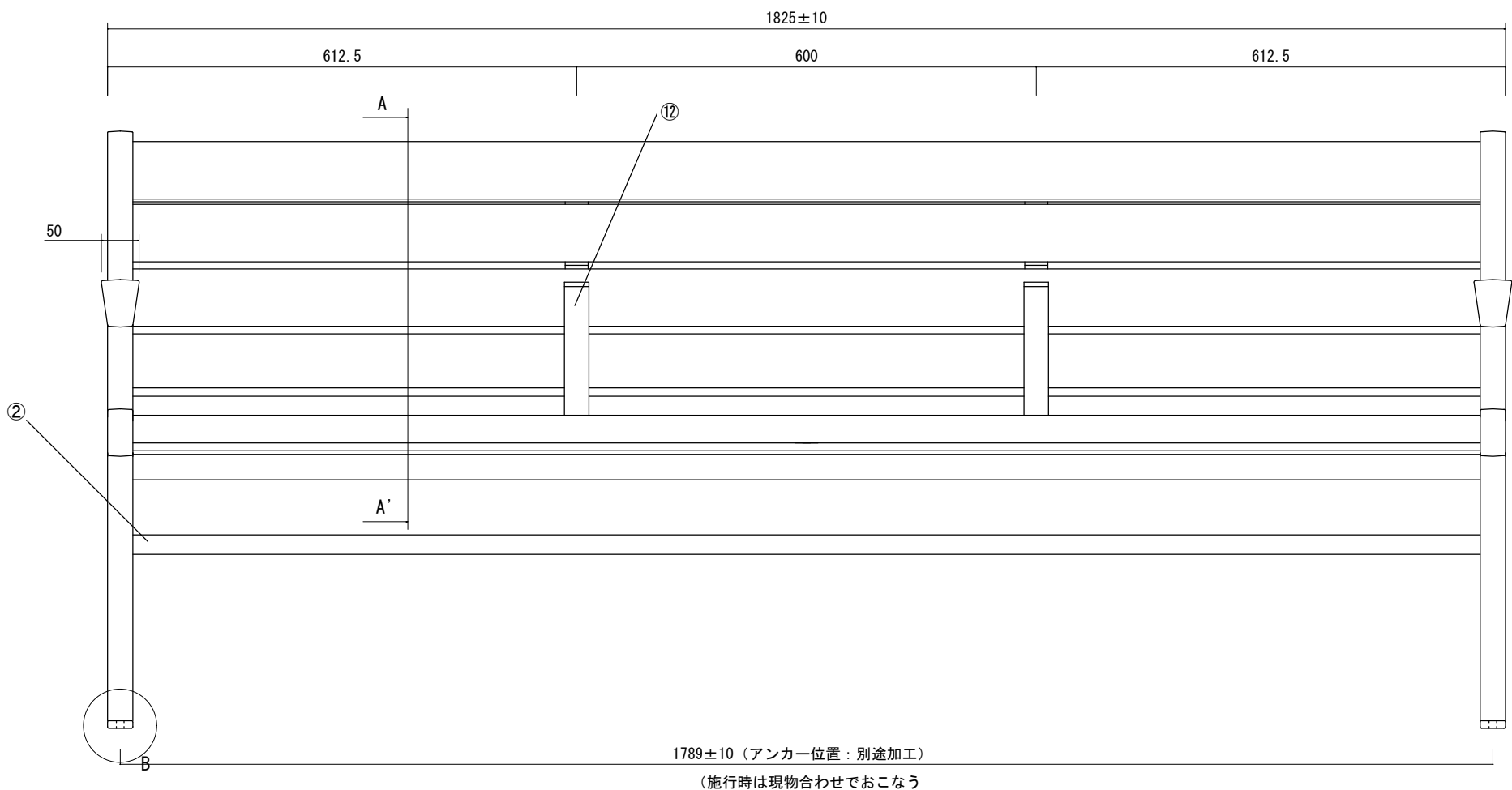
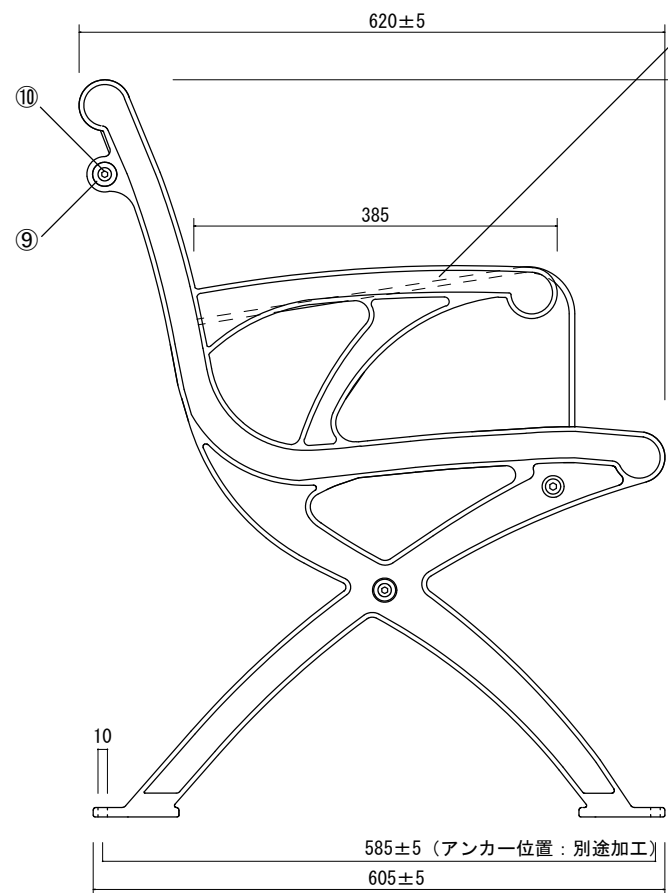
現場名	セパレートベンチSB1-LW (仕切付)		御承認印
図面名	外形寸法図		年月日
縮尺	検図	担当	作成日
1/8			2011.9.16



ミヅシマ工業株式会社



SEC A~A' S=1/7



B部詳細 S=1/2
※別途アンカー用穴(直径10mm)対応可能

部品名	数	規格 材質	備考
① 脚	2	アルミ合金鋳物	
② 補強丸パイプ(下)	1	φ25.4×1782L t1.6	パイプナット溶接
③ 補強丸パイプ(上)	1	φ25.4×1782L t1.6	パイプナット溶接
④ 座板	10	木粉入り樹脂(表皮:ASA 内部:発泡ABS 再生40%)	1800L
⑤ 座板補強FB	12	SPCC t6×15 FB	
⑥ 補強角パイプ	1	26×50×1778L t1.6	ナット取付け金具溶接
⑦ ハリ	2	SPCC t6×30 FB	
⑧ 座板・ハリ取付け用ネジ	20	SUS304 皿TP(A) M4×30	
⑨ 脚・補強パイプ取り付用ボルト	6	SUS304 M10×45(六角穴付)	高硬度ネジロック塗布
⑩ スプリングワッシャー	6	SUS304 M10mm用	
⑪ ハリ・補強パイプ取り付用ネジ	6	SUS304 トラス小ネジM6×8	
⑫ 仕切金具	2	FB t6.0×32	

※①②③⑥⑦部品:粉体塗装(コロラドグリーン)

1789±10 (アンカー位置: 別途加工)
(施行時は現物合わせでおこなう)

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

現場名	セパレートベンチSB1-LWE(仕切付)		御承認印
図面名	外形寸法図		年月日
縮尺	検図	担当	作成日
1/8			2011.9.16

