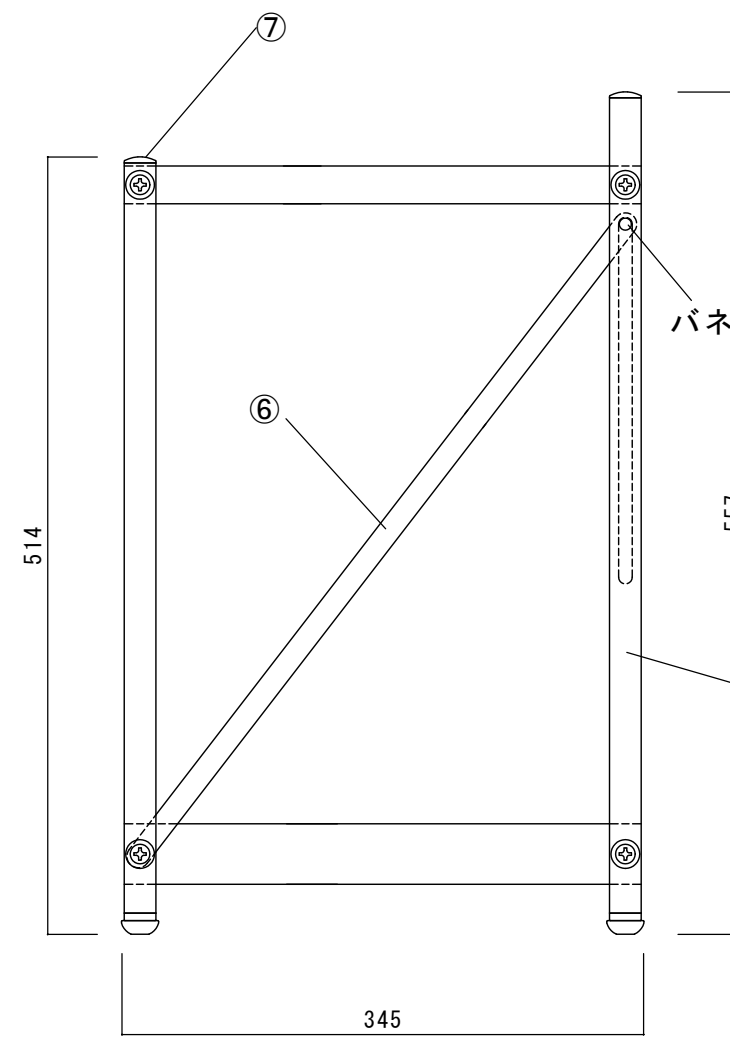
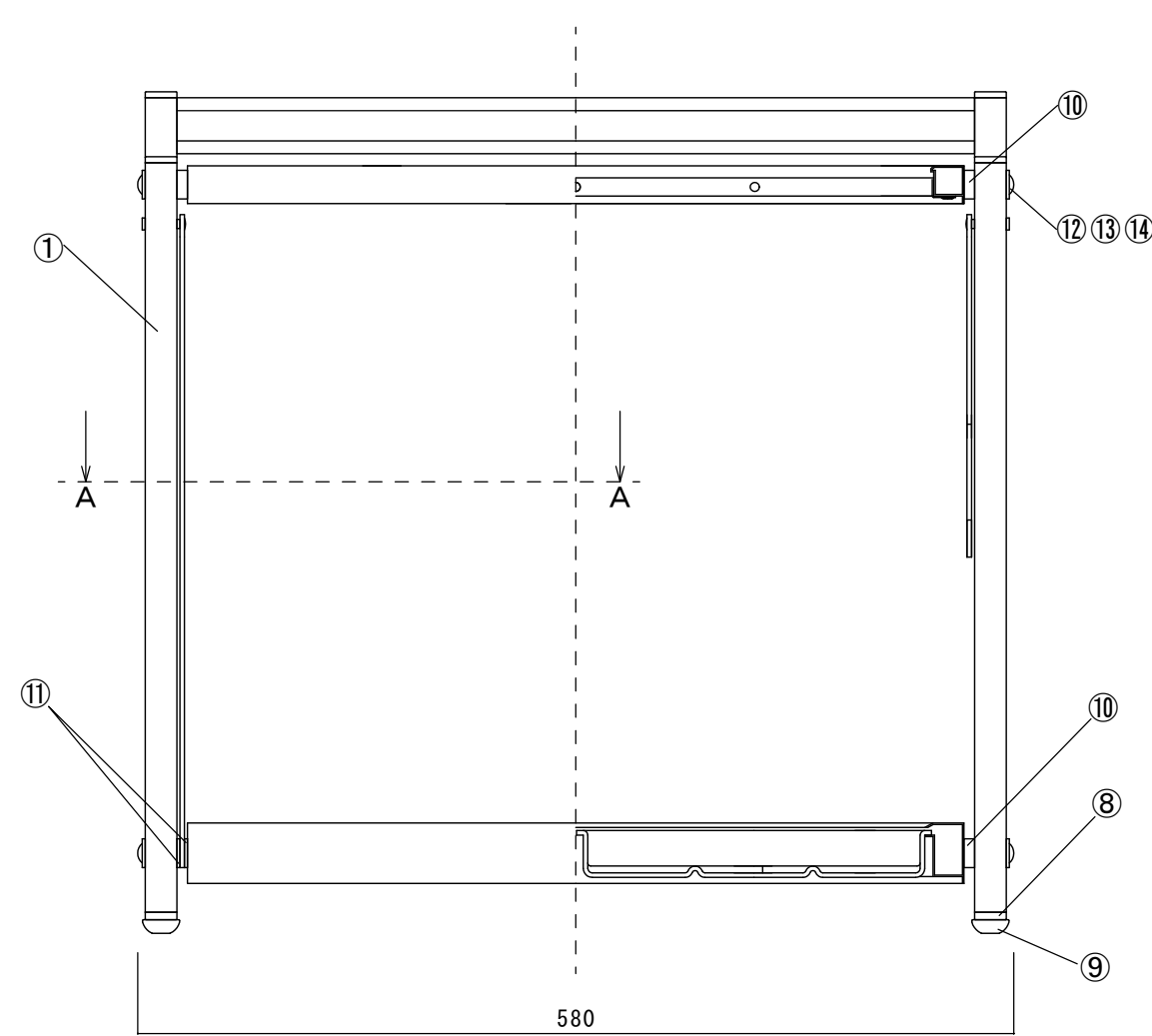
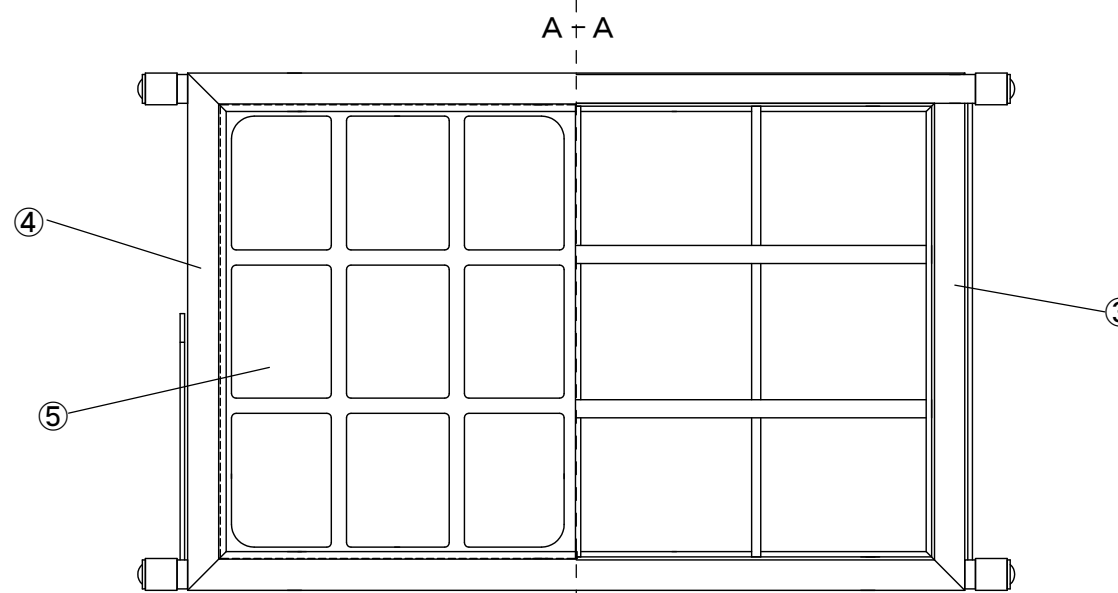
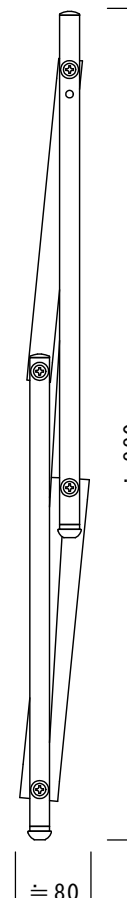


	部品名	数	規格 材質	備考
①	前脚パイプ	2	アルミ □21×21	アルマイト仕上
②	後脚フレーム	1	アルミ □21×21 アルミ押出し材	アルマイト仕上（カシメ組上げ）
③	上枠フレーム	1	アルミ押出し材 アルミ押出し材 アルミ φ6	アルマイト仕上（カシメ組上げ）
④	下枠フレーム	1	アルミ押出し材	アルマイト仕上
⑤	トレー	2	A B S	ブラック
⑥	折り畳み金具	2	アルミ t 3×15	アルマイト仕上
⑦	中栓キャップ	4	P E □21×21	ブラック
⑧	中栓キャップ（ナット付）	4	P E □21×21 M8	ブラック
⑨	アジャスター	4	P E φ24 M8×15	ブラック
⑩	スペーサー	6	樹脂成型品 φ19×7	ホワイト
⑪	スペーサー	4	樹脂成型品 φ19×2	ホワイト
⑫	スペーサー	8	樹脂 6×19×t 2	乳白色
⑬	スペーサー	8	アルミ 6.8×10×28	アルマイト仕上
⑭	十字穴付トラス小ネジ	8	S U S M6×40	



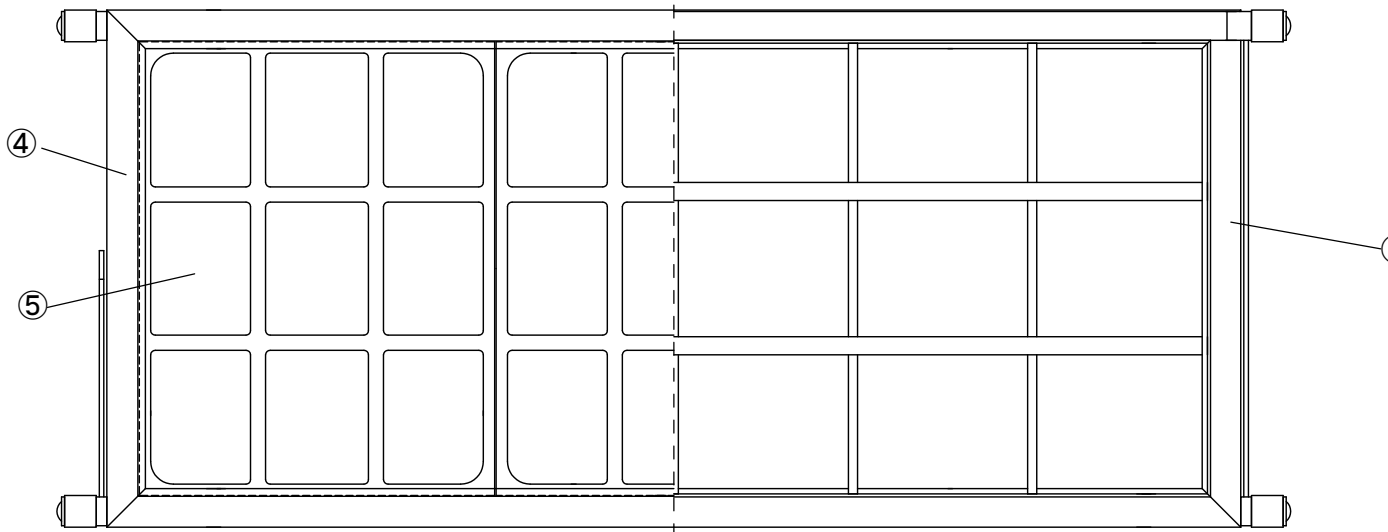
折り畳み時 (1/8)



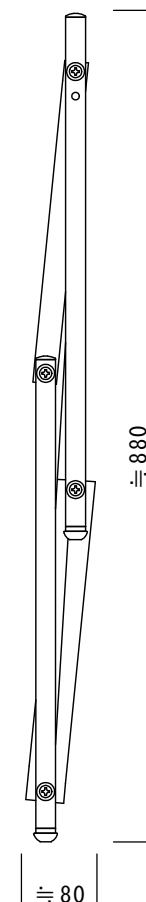
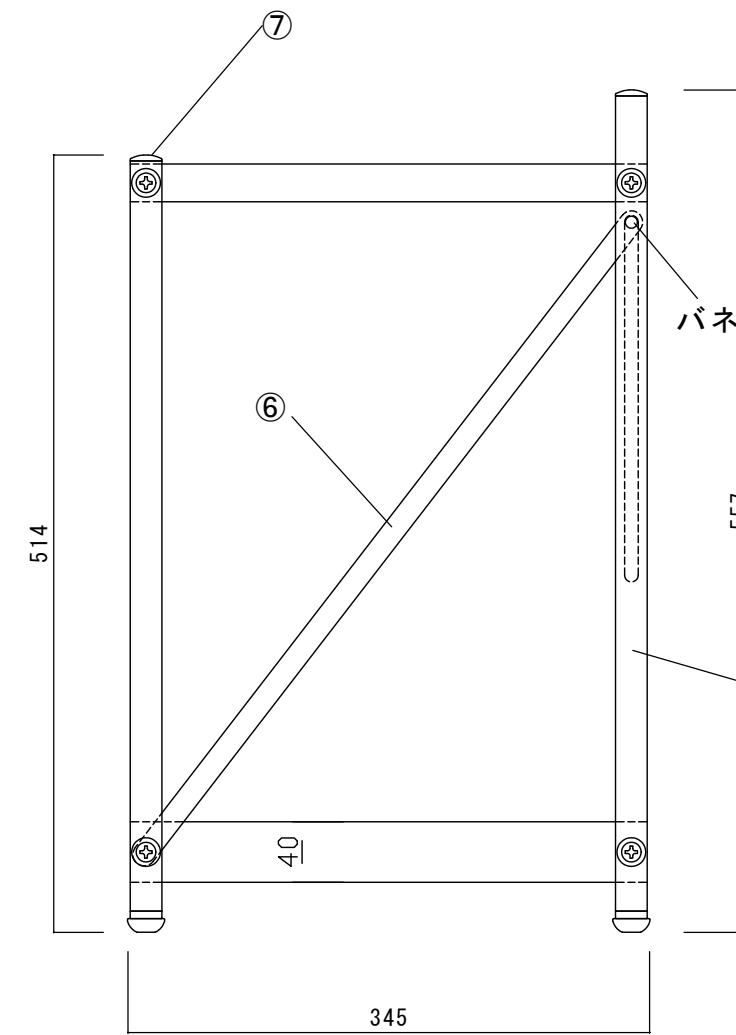
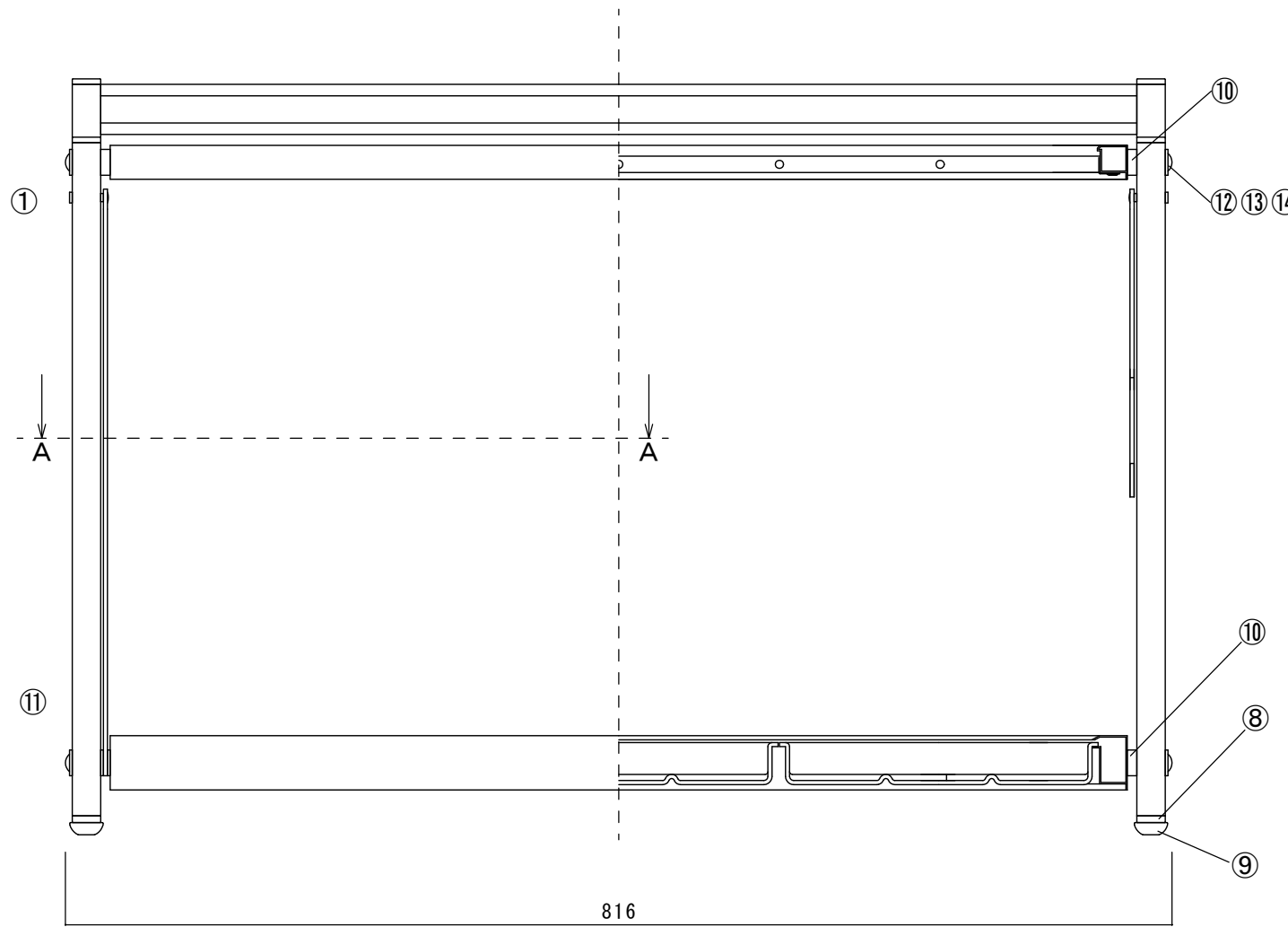
製品名	折り畳み式傘立て #12A		御承認印
図面名	外形寸法図		年月日
縮尺	1/5	検図	担当
			作成日
			2009.1.27
 <b>三ツシヤ工業株式会社</b>			

	部品名	数	規格 材質	備考
①	前脚パイプ	2	アルミ □21×21	アルマイト仕上
②	後脚フレーム	1	アルミ □21×21 アルミ押出し材	アルマイト仕上（カシメ組上げ）
③	上枠フレーム	1	アルミ押出し材 アルミ押出し材 アルミ $\phi$ 6	アルマイト仕上（カシメ組上げ）
④	下枠フレーム	1	アルミ押出し材	アルマイト仕上
⑤	トレー	3	A B S	ブラック
⑥	折り畳み金具	2	アルミ t 3×15	アルマイト仕上
⑦	中栓キャップ	4	P E □21×21	ブラック
⑧	中栓キャップ（ナット付）	4	P E □21×21 M8	ブラック
⑨	アジャスター	4	P E $\phi$ 24 M8×15	ブラック
⑩	スペーサー	6	樹脂成型品 $\phi$ 19×7	ホワイト
⑪	スペーサー	4	樹脂成型品 $\phi$ 19×2	ホワイト
⑫	スペーサー	8	樹脂 6×19×t 2	乳白色
⑬	スペーサー	8	アルミ 6.8×10×28	アルマイト仕上
⑭	十字穴付トラス小ネジ	8	S U S M6×40	

A-A



折り畳み時 (1/8)



製品名	折り畳み式傘立て #18A		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
		2009.1.27	
 <b>三ツ矢ア工業株式会社</b>			