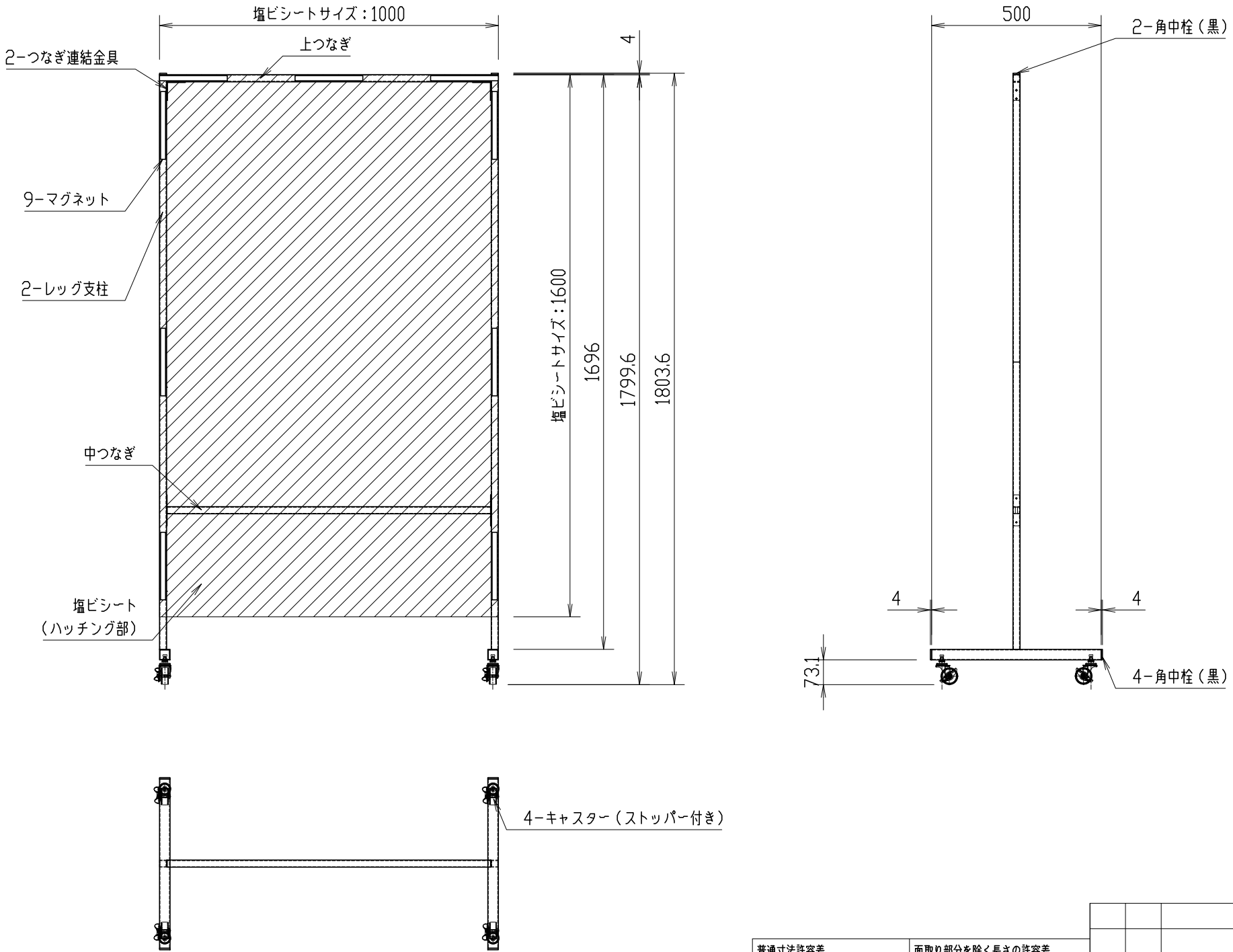


記号	年月日	訂正事項	担当	審査

飛沫防止用可動式飛沫シールド	
材質：SS400（角パイプ加工部）、SPCC（板金加工部）	
表面処理：焼付塗装 N9半艶（屋内塗装仕様）	
質量：約7kg	
添付品：B1パインド M4×15 三価ホワイト	×12本
塩ビシート	×1枚
マグネット 15×200×3.0t	×9枚



設計	製図	検図	承認

（注） 添付表記以外の工事材料に関わる部材については施工会社様手配

御承認印

普通寸法許容差 溶接、ねじ、ボルト等にて 組み立てられた構造物に適用		面取り部分を除く長さの許容差 粗級は板金加工 中級は一般の長さ寸法に適用	
基準寸法の区分	許容差 (mm)	基準寸法の区分	許容差 (mm) 粗級 中級
6を超え30以下	±1.0	6を超え30以下	±0.5 ±0.2
30を超え120以下	±1.5	30を超え120以下	±0.8 ±0.3
120を超え400以下	±2.5	120を超え400以下	±1.2 ±0.5
400を超え1000以下	±4.0	400を超え1000以下	±2.0 ±0.8
1000を超え2000以下	±6.0	1000を超え2000以下	±3.0 ±1.2
2000を超え4000以下	±8.0	2000を超え4000以下	±4.0 ±2.0

品番	数量	部 品 名	表面処理	材料・材質	寸 法 ・ 他	重量g
尺度	1/15 (A3)	投影法	飛沫防止用			
製図	20.06.26	金 田	可動式飛沫シールド (FFP-HSS-1018M)			
外観図						
— —						20200624-X1