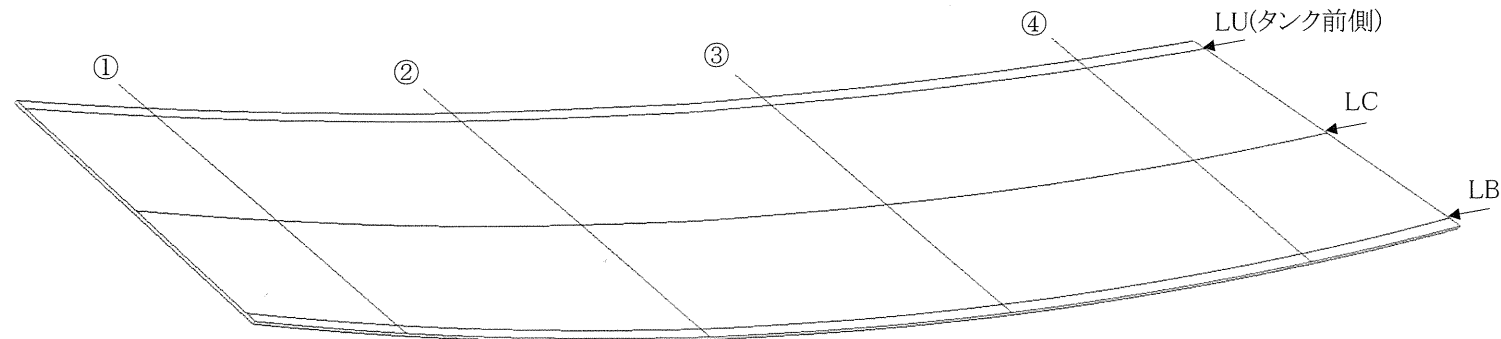


工事番号	5143122	加工検査記録			川崎重工業株式会社 プラント品質保証部 品証三課
御注文主	エネルギー・ディビジョン レシプロエンジン技術部 燃料供給システム課 殿	内槽胴板_曲率検査			承認 審査 作成
工事名称	内航油槽船用MHFS液化水素燃料タンク製作				— — —

曲率検査位置図

図面番号: CV14DB11

R1150曲げ



単位:mm

部材番号	曲率 R1150												検査日	確認者		
	LU				LC				LB							
	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④				
	+/-	+/-	+/-	+/-	+/-	+/-	+0.5	+0.5	+/-	+/-	+/-	+/-	4/2	高橋		
DB11-3A	+/-	+/-	+/-	+/-	+/-	+/-	+0.5	+0.5	+/-	+/-	+/-	+/-	4/2	高橋		
DB11-3B	+0.5	+/-	+0.5	+/-	+/-	+/-	+0.5	+/-	+/-	+/-	+/-	+1.5	4/2	"		
DB11-3C	+1.5	+/-	+1.5	+/-	+1.5	+/-	+1.5	+/-	+/-	+/-	+/-	+1.5	4/1	"		