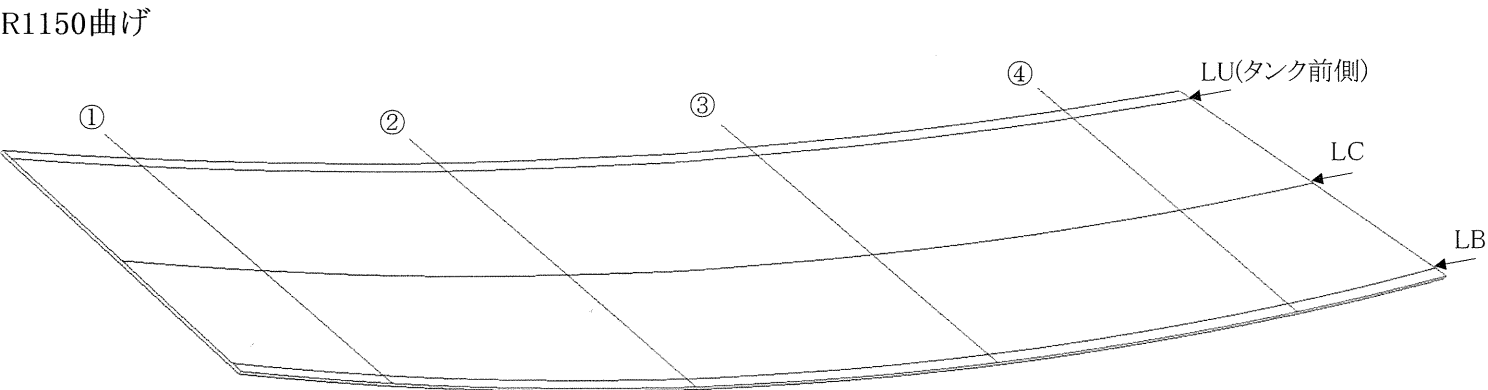


工事番号	5143122	加工検査記録  内槽胴板_曲率検査	川崎重工業株式会社 プラント品質保証部 品証三課		
御注文主	エネルギーディビジョン レシプロエンジン技術部 燃料供給システム課 殿		承認	審査	作成
工事名称	内航油槽船用MHFS液化水素燃料タンク製作		—	—	—

曲率検査位置図

図面番号: CV14DB11



単位:mm

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