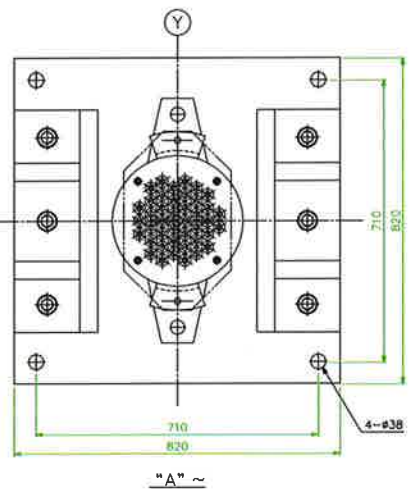
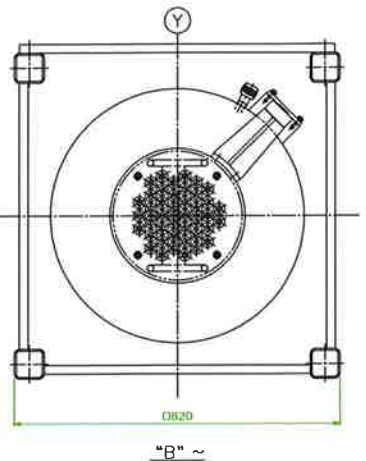
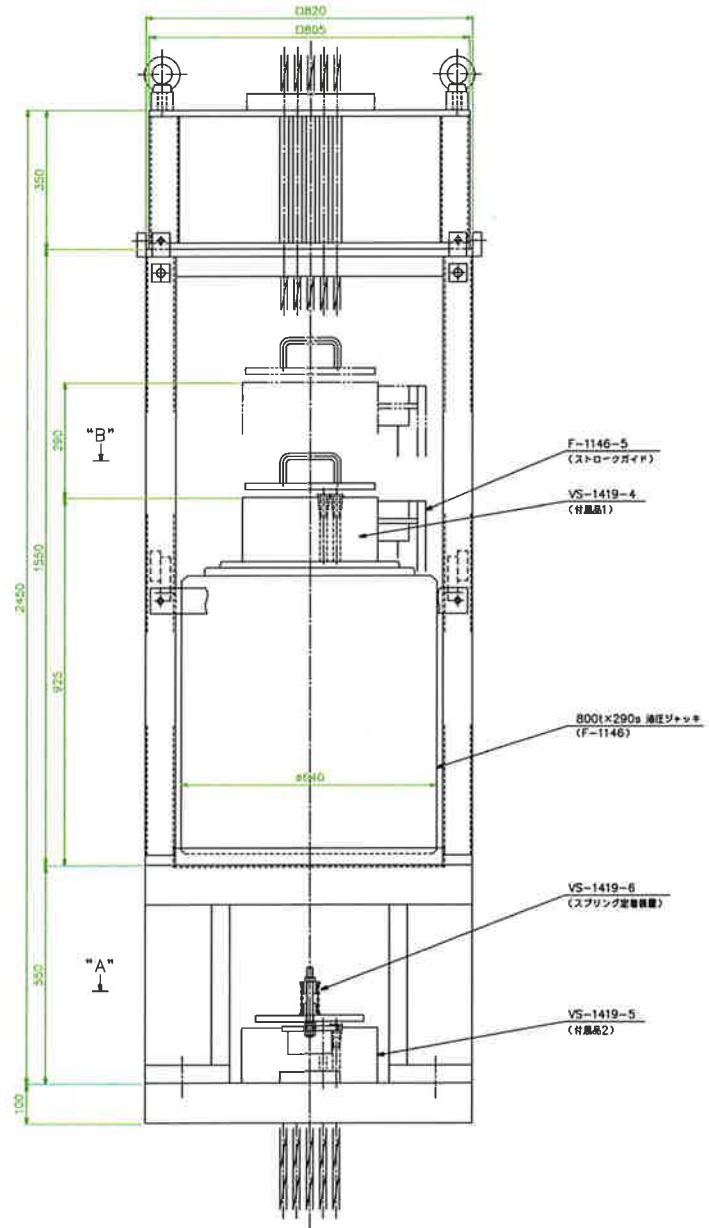


REV	記	DESCRIPTION	DATE	DESIGN	APRVD
△		事	年月日	設計	承認
△			.	.	
△			.	.	



※ 本体総重量(ジャッキ含む) = 約3600 kg
800tジャッキ受圧面積 = 1336.0 cm²
許容荷重(0.4Pu) = 4385 kN

部品番号 PART No.	部品名 NAME OF PART	材質 MATERIAL	数量 QUANTITY	備考 REMARKS		
				寸 SCALE	承認 APRVD	備考 NOTE
名 称 TITLE	V S L 工法 LE-800 (6-42型) リフティング装置					
規 格 SPECIFICATION						
名 称 TITLE						
規 格 SPECIFICATION						
圖面番号 DWG No.	VSL	VSL JAPAN 株式会社				