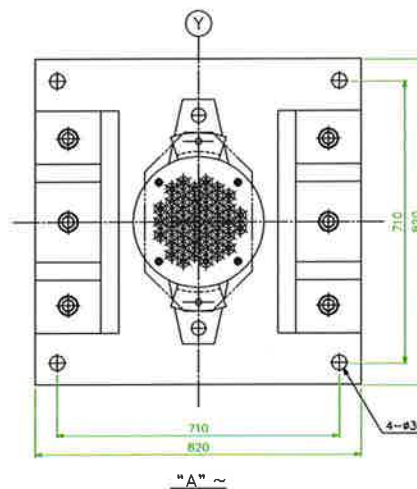
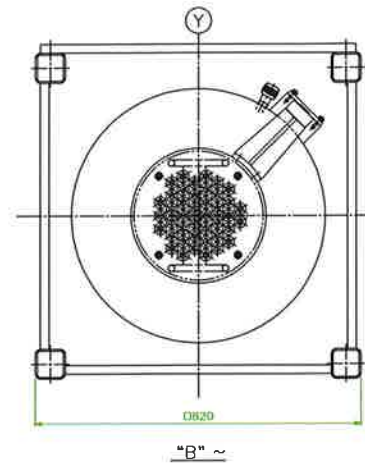
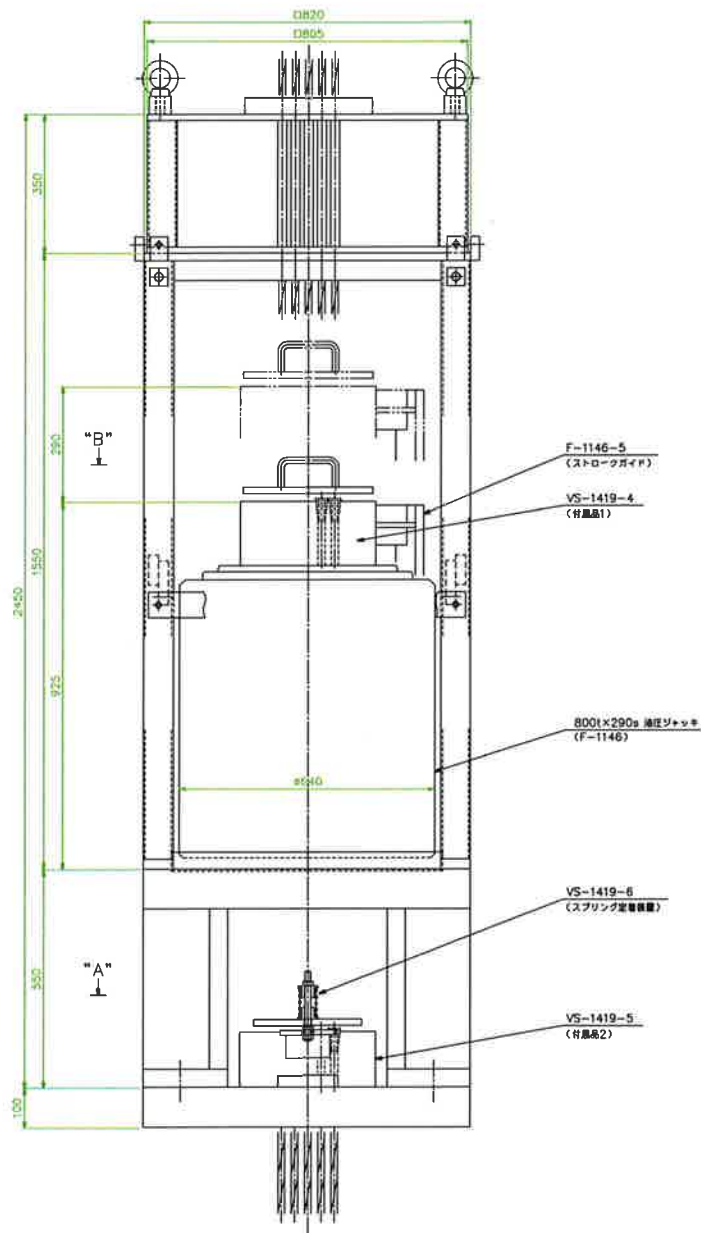


REV

図面番号 DWG. No.

REV	DESCRIPTION	DATE	DESIGN	APRVD
訂正	記 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 cm<sup>2</sup>  
 許容荷重 (0.4Pu) = 4385 kN

部品番号 PART No.	部 品 名 称 NAME OF PART	材 質 MATERIAL	備 取 量 QUANTITY	重 量 WEIGHT	備 考 NOTE	
名 称 TITLE	V S L 工 法 LE-800 (6-42型) リフティング装置		縮 尺 SCALE	承認 APPRVD	+	+
				検 査 CHKCD	+	+
				設 計 DESIGN	+	+
				製 図 DRAWN	+	+
 VSL JAPAN 株式会社			図 面 番 号 DWG. No.		REV	
						