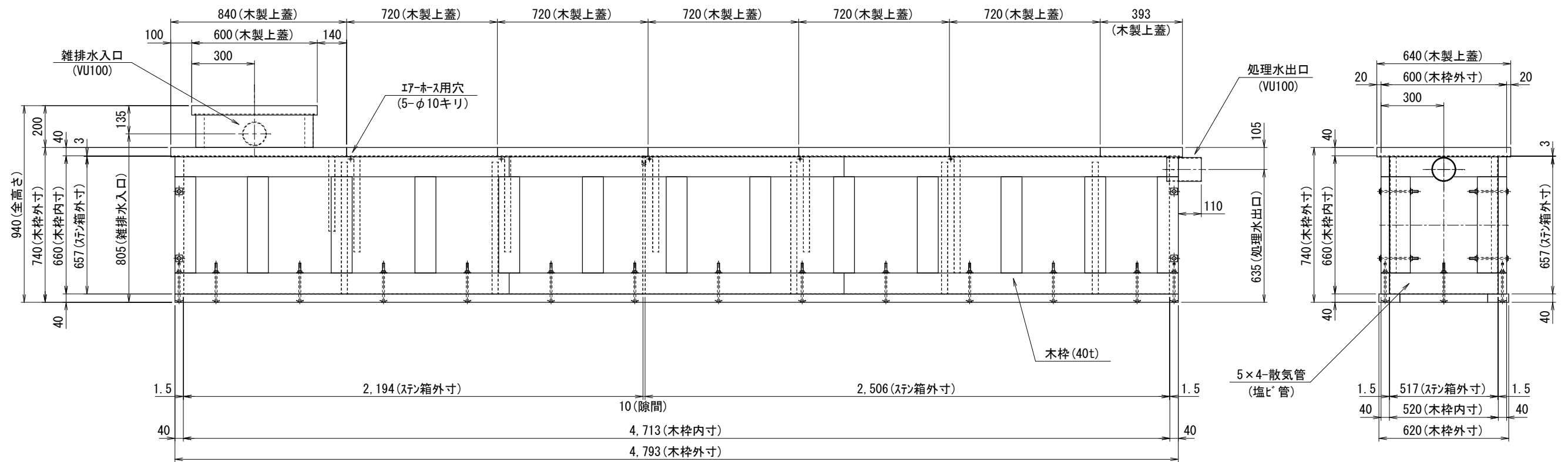
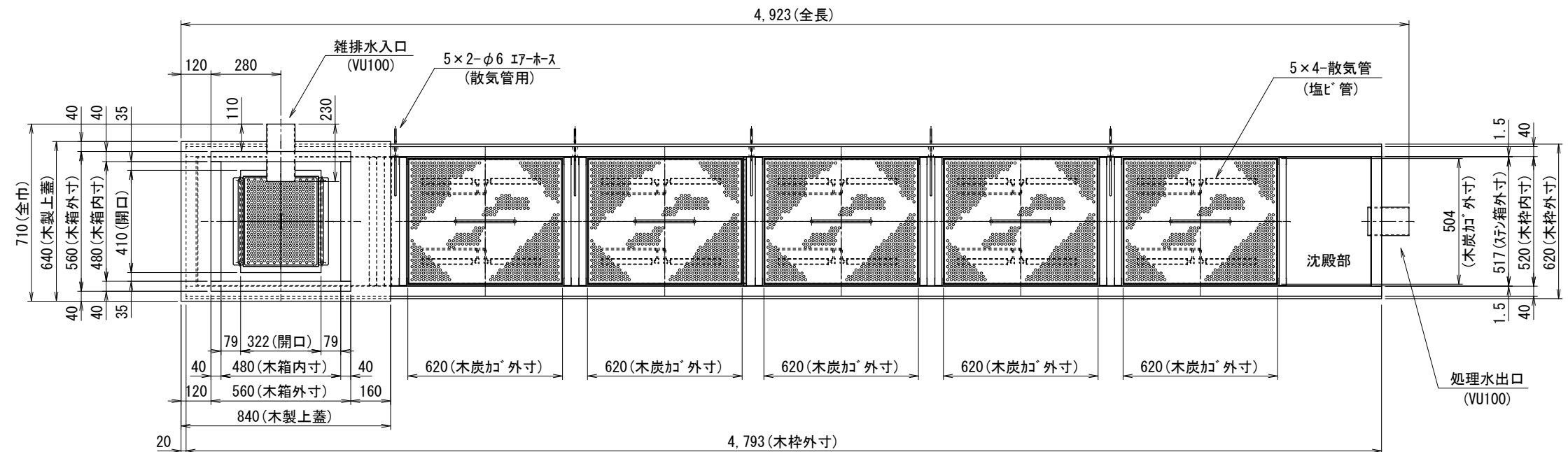


※ 「雑排水入口」と「処理水出口」の差は170(mm)

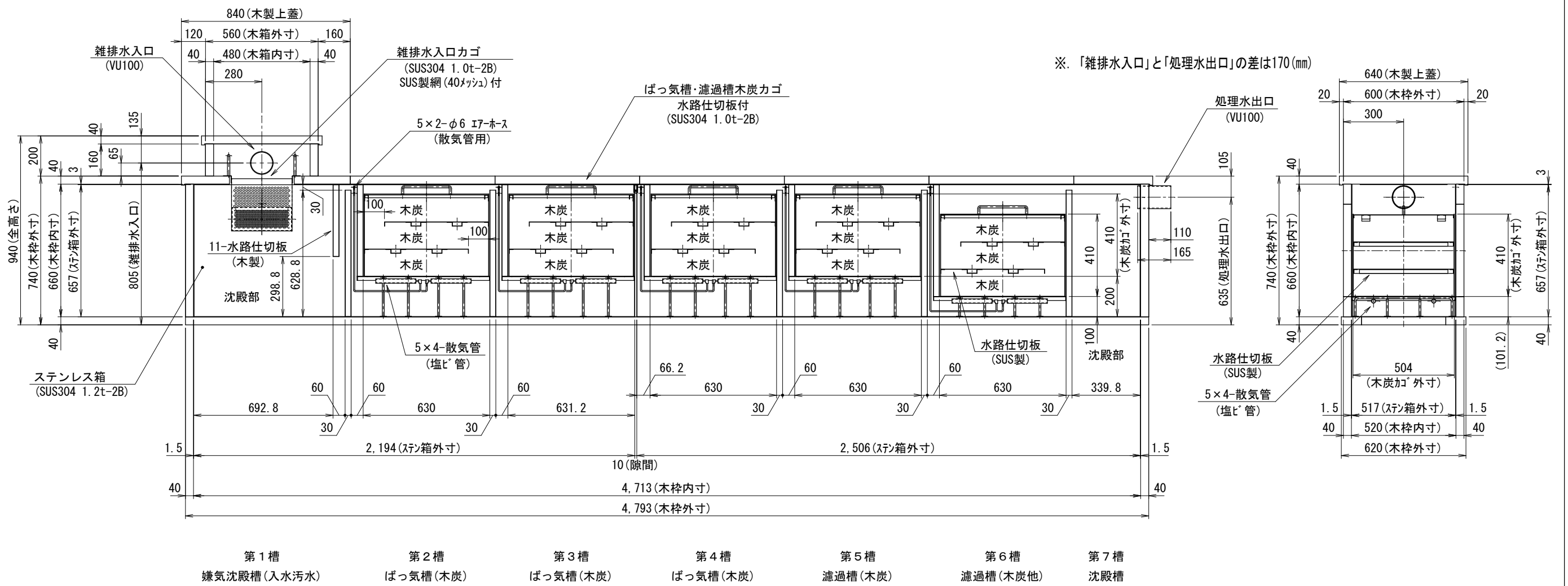


- 第1槽
嫌気沈殿槽(入水汚水)
- 第2槽
ばっ気槽(木炭)
- 第3槽
ばっ気槽(木炭)
- 第4槽
ばっ気槽(木炭)
- 第5槽
濾過槽(木炭)
- 第6槽
濾過槽(木炭他)
- 第7槽
沈殿槽

備考		訂正事項	年月日	担当	製品名 新浄化装置(家庭用雑排水濾過装置)	検図 佐藤	設計 橋井	製図 山田	御承認印	縮尺 1:15
	A2				図面名 SG-1450「外観図」			作図	2017.11.10	図番 SG-1450-AC001



製品仕様	
外形寸法	4,923 (W) × 940 (H) × 710 (D)
容積	1.45 (m ³)
濾過装置	7槽
水槽B×D	SUS304 1.2t 埋設用
備長炭カゴ	SUS304 1.0t 備長炭量 : 225 (kg)
入水カゴ	SUS304 1.0t ゴミ取り穴 (φ6・φ10)、金網付
制御盤 (空気ポンプ内蔵)	総合消費電力 28 (W)
電源電圧	単相 AC100V (50/60Hz)
空気ポンプ	消費電力 18 (W) 風量 20 (L/min)



備考	訂正事項	年月日	担当	製品名	検図	設計	製図	御承認印	縮尺
				新浄化装置 (家庭用雑排水濾過装置)	佐藤	橋井	山田		1:15
A2				図面名	正和電工株式会社			作図	図番
				寸法	4,923 (W) × 940 (H) × 710 (D)	台数		2017, 11, 10	SG-1450-AC002