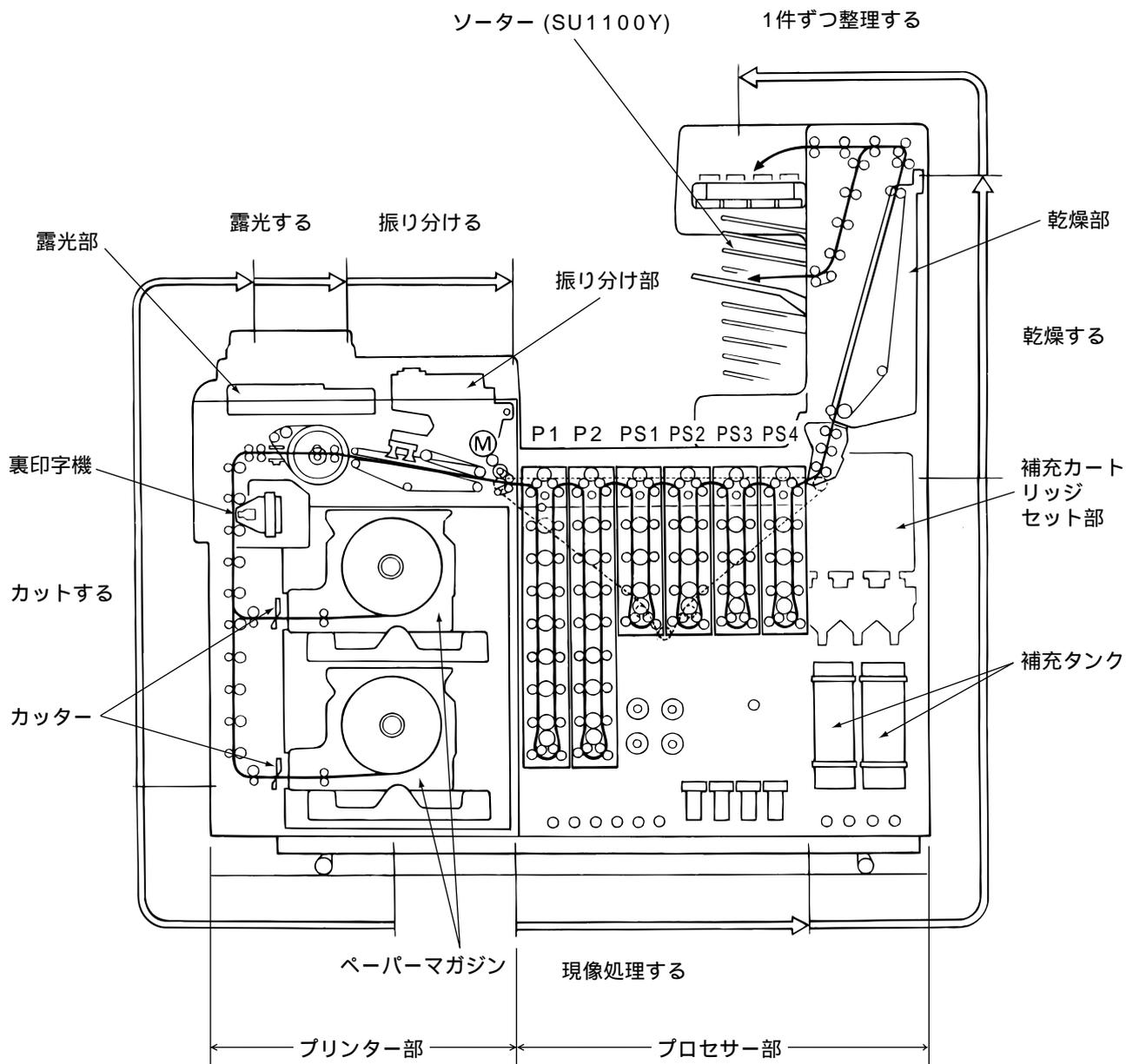


2.2

内部の仕組み



処理工程 : CP-48S

EZ1464

処理タンク		P1	P2	PS1	PS2	PS3	PS4	DRY
		発色現象	漂白定着	スーパーリンス				乾燥
処理液		P1	P2	PS				-
処理温度		38.5 ± 0.3	36 ~ 40	35 ~ 40				45 ~ 80
処理時間	LP1500SC	45 秒	45 秒	90 秒				60 秒
	LP2000SC			75 秒				40 秒
処理タンク容量	LP1500SC	12.7 l	12.7 l	26.8 l				-
	LP2000SC	16.5 l	16.5 l	34 l				
補充液		P1-R	P2-RAおよびP2-RB	PS-R				-
基本補充量		45 ml/m ²	35 ml/m ²	150 ml/m ²				-