

直線部ダンプのビームduty							
	W	P-beam	エネルギー	電流	パルス幅	繰返し	duty
		W	MeV	mA	マイクロ秒	Hz	%
直線部ダンプ	600.0	500000.00	400	50	500	50.00	2.50000
		5000.00	400	50	50	5.00	0.02500
		1200.00	400	50	30	2.00	0.00600
		226250.00	181	50	500	50.00	2.50000
		135750.00	181	30	500	50.00	2.50000
RFQ		112.50	3	30	50	25.00	0.12500
		585.00	3	30	500	13.00	0.65000
DTL-1		125.00	20	5	50	25.00	0.12500
		500.00	20	5	500	10.00	0.50000
		600.00	20	30	50	20.00	0.10000
		600.00	20	30	500	2.00	0.10000
DTL-3		312.50	50	5	50	25.00	0.12500
		500.00	50	5	500	4.00	0.20000
		600.00	50	30	50	8.00	0.04000
		600.00	50	30	500	0.80	0.04000
SDTL-30		452.50	181	5	50	10.00	0.05000
		452.50	181	5	500	1.00	0.05000
		543.00	181	30	50	2.00	0.01000
		543.00	181	30	500	0.20	0.01000
ACS		600.00	400	5	50	6.00	0.03000
		600.00	400	5	500	0.60	0.03000
		600.00	400	50	50	0.60	0.00300
		600.00	400	50	500	0.06	0.00300

注) チョッピング率=100

2002.10.15 T. Kato