E49C1	_						
E48C2	-						
E48C1	_						
E47C2 ·							
E47C1							
E46C1							
E45C2							
E45C1	-						
E44C2	-						
E44C1	_						
E43C2	_						
E43C1	_						
E42C2	-						
E42C1	_						
E41C2	_						
E41C1	_						
E40C2	_						
E40C1	-						
E39C2	1						
E39C1	-						
E38C2							
E38C1 · E37C2 ·							
E37C2							
E36C2							
E36C1							
E35C2							
E35C1							
E34C2	_						
E34C1	-						
E33C2	-						
E33C1	-						
E32C2	-						
E32C1	1						
E31C2	-						
E31C1	-						
E30C2	-						
E30C1	1						
E29C2							
E29C1 · E28C2 ·							
E28C1							
E27C2							
E27C1							
F26C2 -							
한 E26C1							
D E25C2	_						
ம் E25C1	-						
E24C2	_						
E24C1							
E23C2	]						
	- - -						
E23C2 · E23C1 · E22C2 ·	- - -						
E23C2 - E23C1 - E22C2 - E22C1 -	-						
E23C2 - E23C1 - E22C1 - E21C2	-						
E23C2 · E23C1 · E22C2 · E21C2 · E21C1	- - - -						
E23C2 · E23C1 · E22C1 · E21C2 · E21C1 · E20C2	- - - - -						
E23C2 · E23C1 · E22C1 · E21C2 · E21C1 · E20C2 · E20C1	-						
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 :	- - - - - -						
E23C2 = E23C1 = E22C1 = E21C1 = E20C2 = E20C1 = E19C2 = E19C1	- - - - - - -						
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 :	- - - - - - -						
E23C2 - E23C1 - E22C1 - E21C1 - E20C2 - E20C1 - E19C2 - E19C1 - E18C2	-						
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E22C1 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E18C1 :	- - - - - - - - -						
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E22C1 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E18C1 : E17C2 :	-						
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C1 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E17C1 : E16C2 : E16C1 :							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C1 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E17C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 :							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C1 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E17C2 : E17C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E15C1 :							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E22C1 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E17C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E15C1 : E14C2 :							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C1 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E17C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E15C1 : E14C2 : E14C1 :							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E17C1 : E16C2 : E15C1 : E15C2 : E14C2 : E14C1 : E13C2 :							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C1 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E17C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E14C1 : E14C2 : E14C1 : E13C2 : E13C1 :							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C1 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E17C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E14C1 : E14C2 : E14C1 : E13C2 : E13C1 : E12C2 :							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C1 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E17C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E14C1 : E14C2 : E14C1 : E13C2 : E13C1 :							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C1 : E21C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E18C2 : E17C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E15C1 : E14C2 : E14C1 : E13C2 : E13C1 : E12C2 : E12C1 :							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C1 : E21C2 : E21C1 : E19C2 : E19C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E15C1 : E14C2 : E14C1 : E13C2 : E13C1 : E12C2 : E12C1 : E11C2							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C1 : E21C2 : E21C1 : E19C2 : E19C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E15C1 : E14C2 : E14C1 : E13C2 : E12C1 : E12C2 : E12C1 : E11C2 : E11C1 : E11C1 : E11C1 : E11C2 : E11C1 : E11C2 : E11C1							
E23C2 : E23C1 : E22C1 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E15C1 : E14C2 : E14C1 : E13C2 : E13C1 : E12C2 : E11C1 : E10C2 : E11C1 : E10C2 : E10C1 : E9C2 : E10C1 : E10C2 : E10C1 : E9C2 : E10C1 : E9C2 : E10C1 : E9C2 : E10C1 : E9C2 : E10C1 : E10C2 : E10C1 : E10C2 : E10C1 : E9C2 : E10C1 : E10C2 : E10C1 : E10C1 : E10C1 : E10C2 : E10C1 : E							
E23C2 : E23C1 : E22C1 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E19C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E15C1 : E14C2 : E14C1 : E13C2 : E13C1 : E12C2 : E11C1 : E10C2 : E11C1 : E10C2 : E10C1 : E9C2 : E9C1 : E10C2 : E9C1 : E10C2 : E9C1 : E10C2 : E9C1 : E10C2 : E9C1 : E9C2 : E9C1 : E10C2 : E9C1 : E10C2 : E9C1 : E10C2 : E9C1 : E10C2 : E9C1 : E9C2 : E9C1 : E10C2 : E9C1 : E10C2 : E9C1 : E10C2 : E9C1 : E10C1 : E9C2 : E9C1 : E10C1 : E9C2 : E9C1 : E10C1 : E10C2 : E9C1 : E10C1 : E9C2 : E9C1 : E10C1 : E9C2 : E9C1 : E10C1 : E10C2 : E10C1 : E9C2 : E9C1 : E10C1 : E10C2 : E9C1 : E10C1 : E10C2 : E10C1 : E10C							
E23C2 E23C1 E22C2 E22C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E15C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1							
E23C2 E23C1 E22C2 E22C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E15C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1							
E23C2 E23C1 E22C2 E22C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E16C1 E15C2 E15C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1							
E23C2 : E23C1 : E22C2 : E21C1 : E20C2 : E20C1 : E19C2 : E17C1 : E16C2 : E16C1 : E15C2 : E15C1 : E14C2 : E14C1 : E13C2 : E14C1 : E14C2 : E14C1 : E14C1 : E14C2 : E14C1 : E14C1 : E14C2 : E14C1							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E15C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E15C2 E15C1 E14C2 E14C1 E16C2 E16C1 E17C2 E17C1 E10C2 E10C1 E10C2							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E16C1 E15C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E15C2 E14C1 E16C2 E16C1							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E16C1 E15C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E15C2 E15C1 E14C2 E14C1 E15C2 E15C1 E14C2 E14C1 E15C2 E15C1 E15C1 E15C2 E15C1 E15C1 E15C2 E15C1 E5C2 E5C2							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E15C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E17C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E17C1 E17C2							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E15C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E16C1 E15C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E15C2 E15C1 E14C2 E14C1 E15C2 E15C1 E14C2 E14C1 E15C2 E15C1 E14C2 E14C1 E15C2 E14C1 E15C2 E14C1 E15C2 E14C1 E15C2 E14C1 E15C2 E14C1 E15C2 E14C1 E10C2 E11C1 E10C2 E10C1 E5C2 E5C1 E6C2 E5C1 E4C2 E4C1							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E15C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1 E14C1 E14C2 E14C1							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E16C1 E15C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E3C2 E4C1 E3C2							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E16C1 E15C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E15C2 E15C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E13C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E3C2 E3C1 E4C2 E3C1							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E16C2 E16C1 E15C2 E15C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E14C2 E14C1 E3C2 E3C1 E4C2 E4C1 E3C2 E3C1 E2C2							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E16C1 E15C2 E15C1 E14C2 E14C1 E13C2 E14C1 E14C2 E14C1 E3C2 E3C1 E4C2 E3C1 E3C2 E3C1 E3C2 E3C1							
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E17C2 E17C1 E17C1 E17C2 E17C1 E17C2 E17C1		77.6		7.9	28.0	28 1	28 2
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E17C2 E17C1 E17C1 E17C2 E17C1 E17C2 E17C1		27.8	3 2	7.9 Time	28.0 s]	28.1	28.2
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E17C2 E17C1 E17C1 E17C2 E17C1 E17C2 E17C1		27.8	3 2			28.1	28.2
E23C2 E23C1 E22C2 E21C1 E21C2 E21C1 E20C2 E20C1 E19C2 E19C1 E18C2 E17C1 E16C2 E17C1 E17C2 E17C1 E17C1 E17C2 E17C1 E17C2 E17C1		27.8	3 2			28.1	28.2

E50C2 -E50C1 -E49C2 -E49C1 -