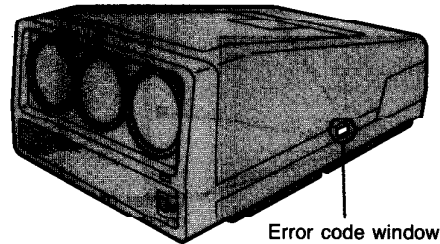


About the Error Codes

When an operational error occurs, the power will automatically turn off and the error code will light up on the error code window inside the hood. See page 15 for how to open the hood. Refer to the chart below for the meanings.



Error code window
(inside the hood)

Y: Error occurrence

error Code	FAN stop	(H stop) 100V down	IK-over	V-stop	HV-over	power-down
01	Y	—	—	—	—	—
02	—	Y	—	—	—	—
03	Y	Y	—	—	—	—
04	—	—	Y	—	—	—
05	Y	—	Y	—	—	—
06	—	Y	Y	—	—	—
07	Y	Y	Y	—	—	—
08	—	—	—	Y	—	—
09	Y	—	—	Y	—	—
0A	—	Y	—	Y	—	—
0b	Y	Y	—	Y	—	—
0C	—	—	Y	Y	—	—
0d	Y	—	Y	Y	—	—
0E	—	Y	Y	Y	—	—
0_	Y	Y	Y	Y	—	—
10	—	—	—	—	Y	—
11	Y	—	—	—	Y	—
12	—	Y	—	—	Y	—
13	Y	Y	—	—	Y	—
14	—	—	Y	—	Y	—
15	Y	—	Y	—	Y	—
16	—	Y	Y	—	Y	—
17	Y	Y	Y	—	Y	—
18	—	—	—	Y	Y	—
19	Y	—	—	Y	Y	—
1A	—	Y	—	Y	Y	—
1b	Y	Y	—	Y	Y	—
1C	—	—	Y	Y	Y	—
1d	Y	—	Y	Y	Y	—
1E	—	Y	Y	Y	Y	—
1_	Y	Y	Y	Y	Y	—
20	—	—	—	—	—	Y

Notes

- When the error code lights up, all the previous adjustment data will be cleared.
- The error code will disappear when the MAIN POWER switch is turned off and the power cord is disconnected.
- The error code will light up every time the power is turned on unless the operational error is recovered to normal.