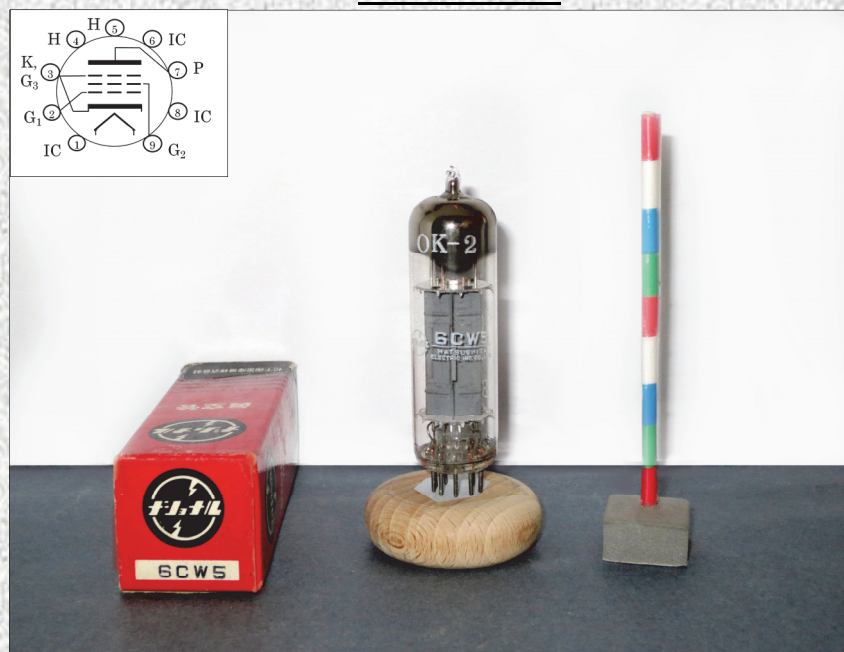


(2) 垂直出力管

使用時期	垂直出力管	Tube-番号
1960(S35)～1968(S43)	6CW5	-491
1960(S35)～1964(S39)	6AQ5	-226
1962(S37)～1965(S40)	5AQ5	-279
1962(S37)	6R-B11	-282
1963(S38)～1965(S40)	10DE7(T)	-261
1963(S38)～1970(S45)	15CW5	-286
1964(S39)	10EM7(T)	-268
1964(S39)～1966(S41)	6AQ5A	-429
1964(S39)	9R-AL1(T)	-264
1964(S39)	6DE7(T)	-267
1964(S39)～1966(S41)	18GV8(P)	-259
1964(S39)～1970(S45)	8EM5	-284
1964(S39)	6EM7(T)	-482
1965(S40)～1970(S45)	10CW5	-293
1966(S41)～1969(S44)	6EW7(T)	-263
1966(S41)～1970(S45)	21LU8(P)	-485
1967(S42)～1971(S46)	8CW5	-292
1967(S42)～1969(S44)	6EM5	-291
1967(S42)～1970(S45)	10GF7A(T)	-486
1967(S42)～1968(S43)	17JZ8(P)	-265
1968(S43)	6GF7A(T)	-487
1968(S43)～1970(S45)	10GV8(P)	-273
1968(S43)	8BQ5	-420
1968(S43)	15KY8A(P)	-488
1968(S43)～1969(S44)	10GF7(T)	-484
1969(S44)	17JZ8,17JZ8A(P)	-265, -490
1969(S44)～1970(S45)	16LU8(P)	-489
1970(S45)	13JZ8A(P)	-275
1970(S45)	17JZ8A(P)	-490

Tube- 491 :

6CW5

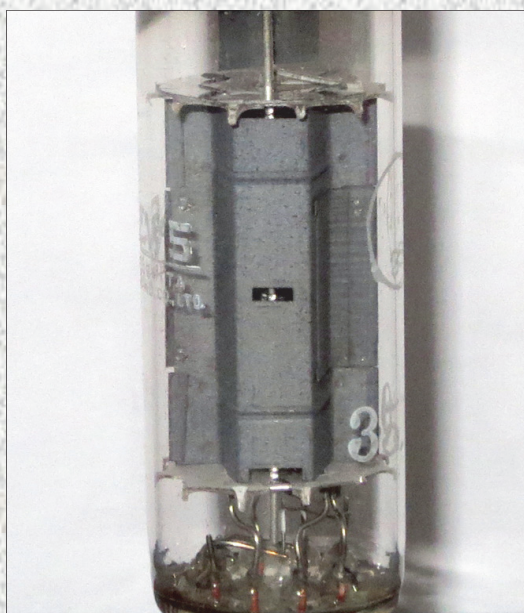
サンプル・メーカー	松下電器産業 (National)		外形番号	mT-218
使用時期	1960(S35)～1970(S45)		初期使用機種	松下電器産業(K21-10)
使用回路	下記(CTV)		Ef [V] × If [mA]	6.3×760

CTV：垂直出力、音声出力、音声出力(OTL)

特徴：垂直偏向出力、音声出力用5極管、プレート損失=14W, Gm=10,000 μ mho, 出力=5.6W

経緯：8CW5,10CW5,15CW5同等、

(TUNG-SOL,1961.9,GENARAL ELECTRIC,1961.12)



一部拡大



通電状態