

Q 01  
2SC535/B  
FM RF AMP.

Q 02  
2SC535/B  
FM CONV.

D 001  
1N60  
FM LIMITER

D 002  
1S85  
AFC

Q 201  
2SC460(S)  
FM IF AMP.  
AM CONV.

D 005  
1N60  
FM LIMITER

Q 202  
2SC460/B  
FM/AM IF AMP.

D 202  
1N60  
FM LIMITER

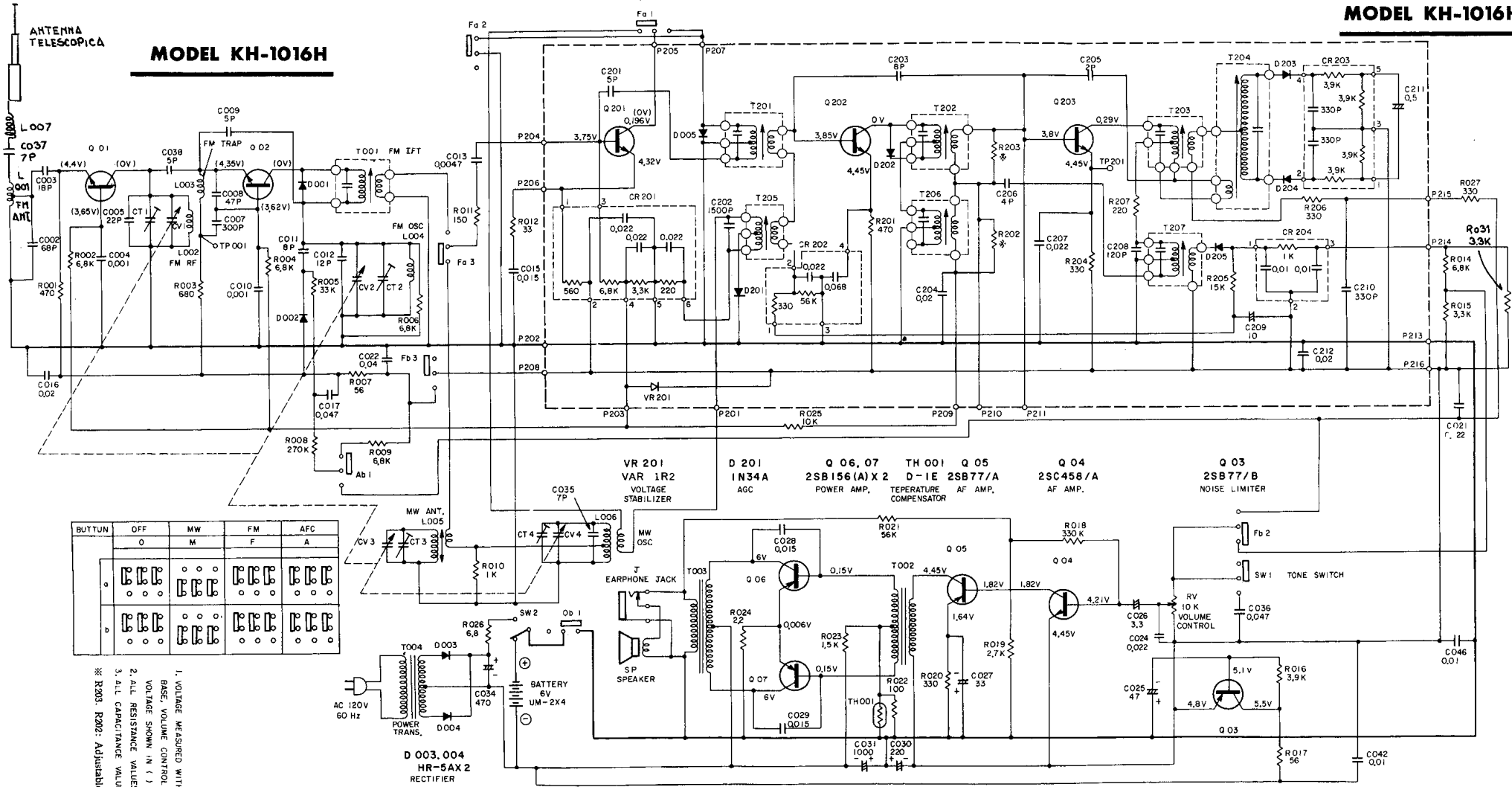
Q 203  
2SC460/B  
FM/AM IF AMP.

D 205  
1N34A  
AM DET.

D 203, 204  
1N60X2  
FM DET.

**HITACHI**  
Hitachi, Ltd. Tokyo Japan

**MODEL KH-1016H**



BUTTON	OFF	MW	FM	AFC
	O	M	F	A
a	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
b	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

1. VOLTAGE MEASURED WITH VOLTMETER AT 6V DC. Ⓢ 0.0E EARTH BASE. VOLUME CONTROL AT MINIMUM AND NO SIGNAL.  
 VOLTAGE SHOWN IN ( ) ARE IN FM POSITION.  
 2. ALL RESISTANCE VALUES IN OHMS, K = 1000  
 3. ALL CAPACITANCE VALUES IN  $\mu$ F EXCEPT "P" NOTED. P =  $\mu$ F \* PF  
 \* R203, R202: Adjustable resistor