

# 1/3オクターブバンド分析結果

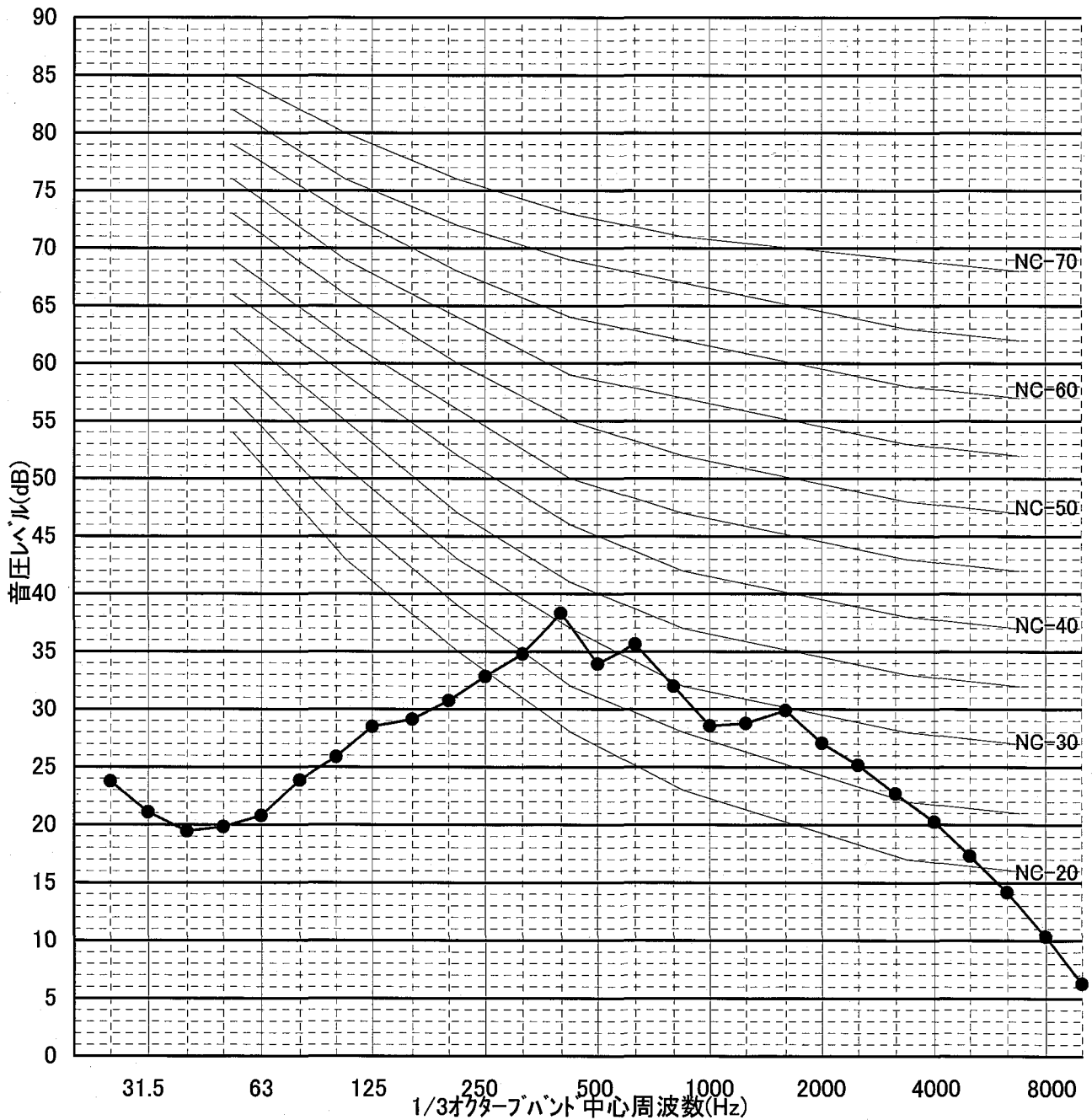
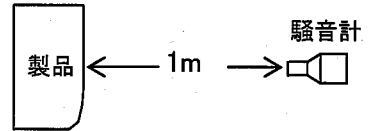
機種名 : V-754K7  
 電源周波数: 60Hz-100V  
 騒音音 : 20dB以下(A特性)  
 速調 : 強ノッチ

気温 : 19.0[°C]  
 測定日 : 2009/11/3  
 測定場所 : 第1無響室

1/3オクターブバンド測定データ

オーバーオール値: 44.51dB

周波数 (Hz)	音圧 (dB)	周波数 (Hz)	音圧 (dB)	周波数 (Hz)	音圧 (dB)
25	23.77	200	30.74	1600	29.90
31.5	21.10	250	32.86	2000	27.07
40	19.47	315	34.81	2500	25.18
50	19.85	400	38.34	3150	22.71
63	20.79	500	33.94	4000	20.28
80	23.88	630	35.65	5000	17.32
100	25.87	800	31.98	6300	14.19
125	28.50	1000	28.58	8000	10.38
160	29.13	1250	28.78	10000	6.29



# 1/1オクターブバンド分析結果

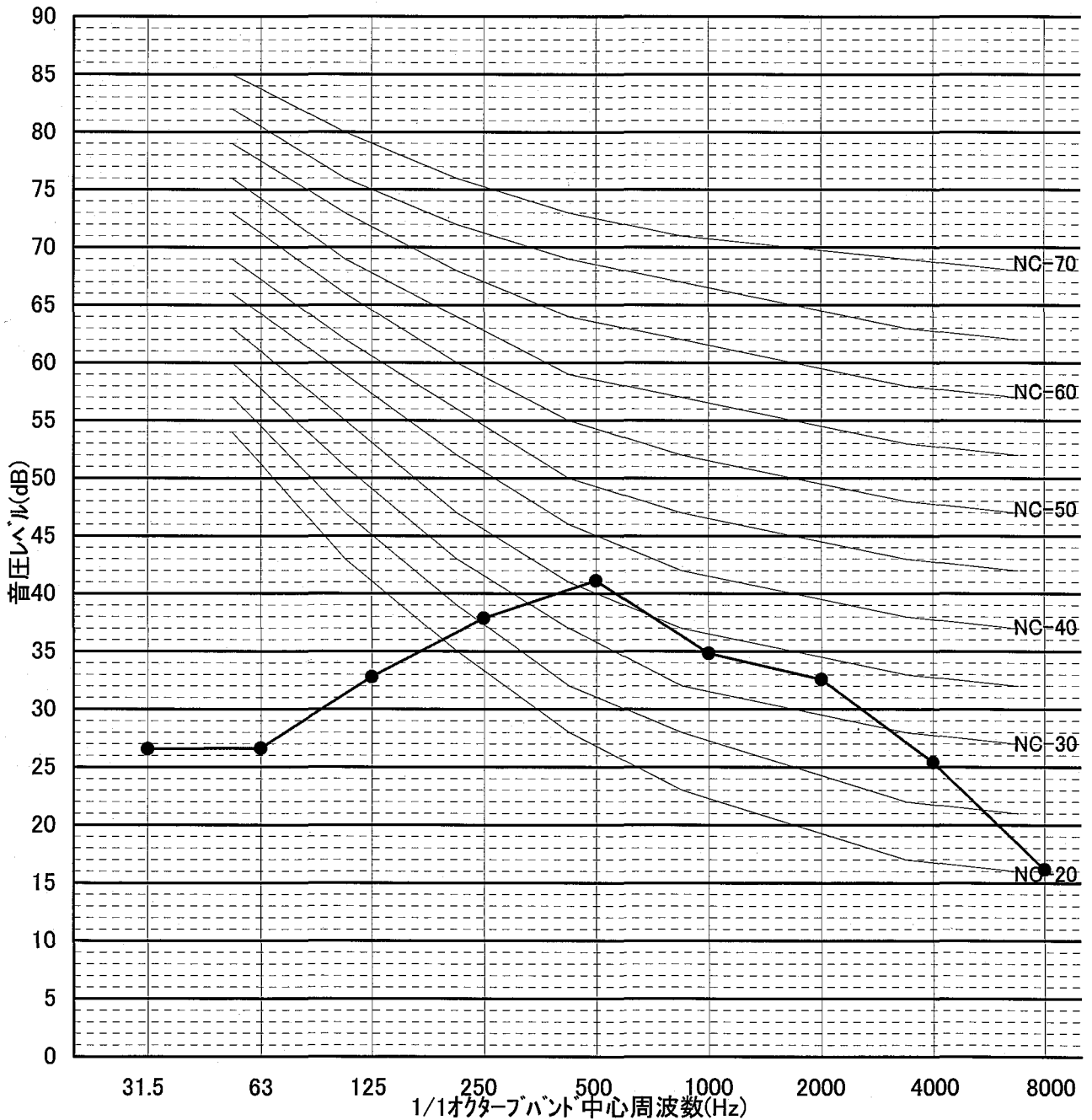
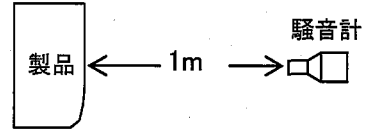
機種名 : V-754K7  
 電源周波数 : 60Hz-100V  
 騒音 : 20dB以下(A特性)  
 速調 : 強ノッチ

気温 : 19.0[°C]  
 測定日 : 2009/11/3  
 測定場所 : 第1無響室

1/1オクターブバンド測定データ

オーバーオール値: 44.51dB

周波数 (Hz)	音圧 (dB)
31.5	26.59
63	26.63
125	32.82
250	37.88
500	41.13
1000	34.85
2000	32.59
4000	25.41
8000	16.17



# 1/3オクターブバンド分析結果

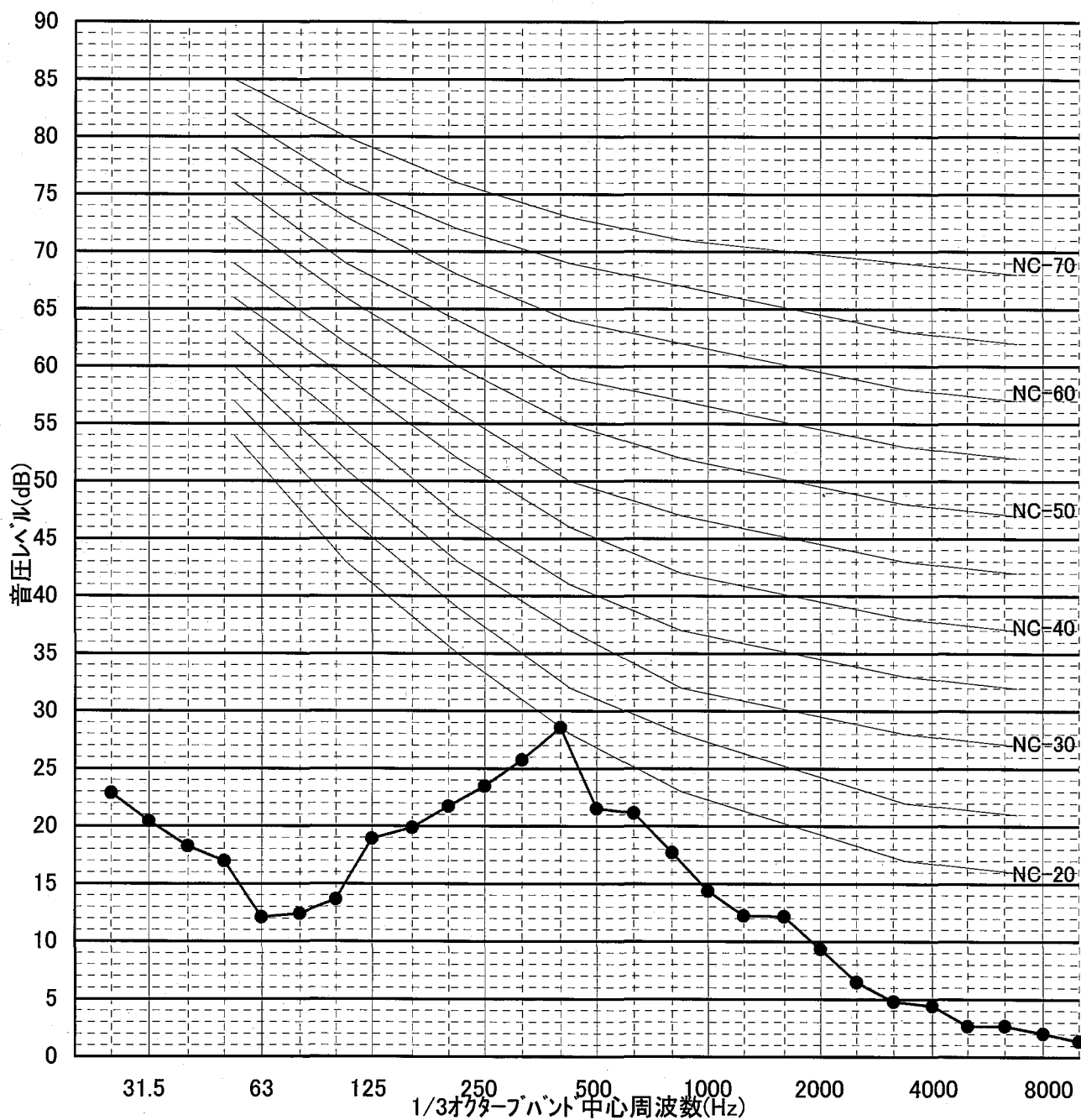
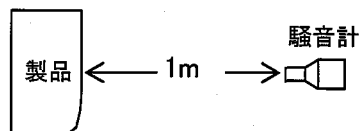
機種名 : V-754K7  
 電源周波数: 60Hz-100V  
 騒音音 : 20dB以下(A特性)  
 速調 : 中ノッチ

気温 : 19.0[°C]  
 測定日 : 2009/11/3  
 測定場所 : 第1無響室

1/3オクターブバンド測定データ

オーバーオール値: 34.69dB

周波数 (Hz)	音圧 (dB)	周波数 (Hz)	音圧 (dB)	周波数 (Hz)	音圧 (dB)
25	22.89	200	21.73	1600	12.19
31.5	20.46	250	23.48	2000	9.37
40	18.27	315	25.77	2500	6.49
50	16.97	400	28.57	3150	4.79
63	12.10	500	21.55	4000	4.44
80	12.42	630	21.14	5000	2.68
100	13.66	800	17.73	6300	2.69
125	18.92	1000	14.38	8000	2.03
160	19.88	1250	12.24	10000	1.39



# 1/1オクターブバンド分析結果

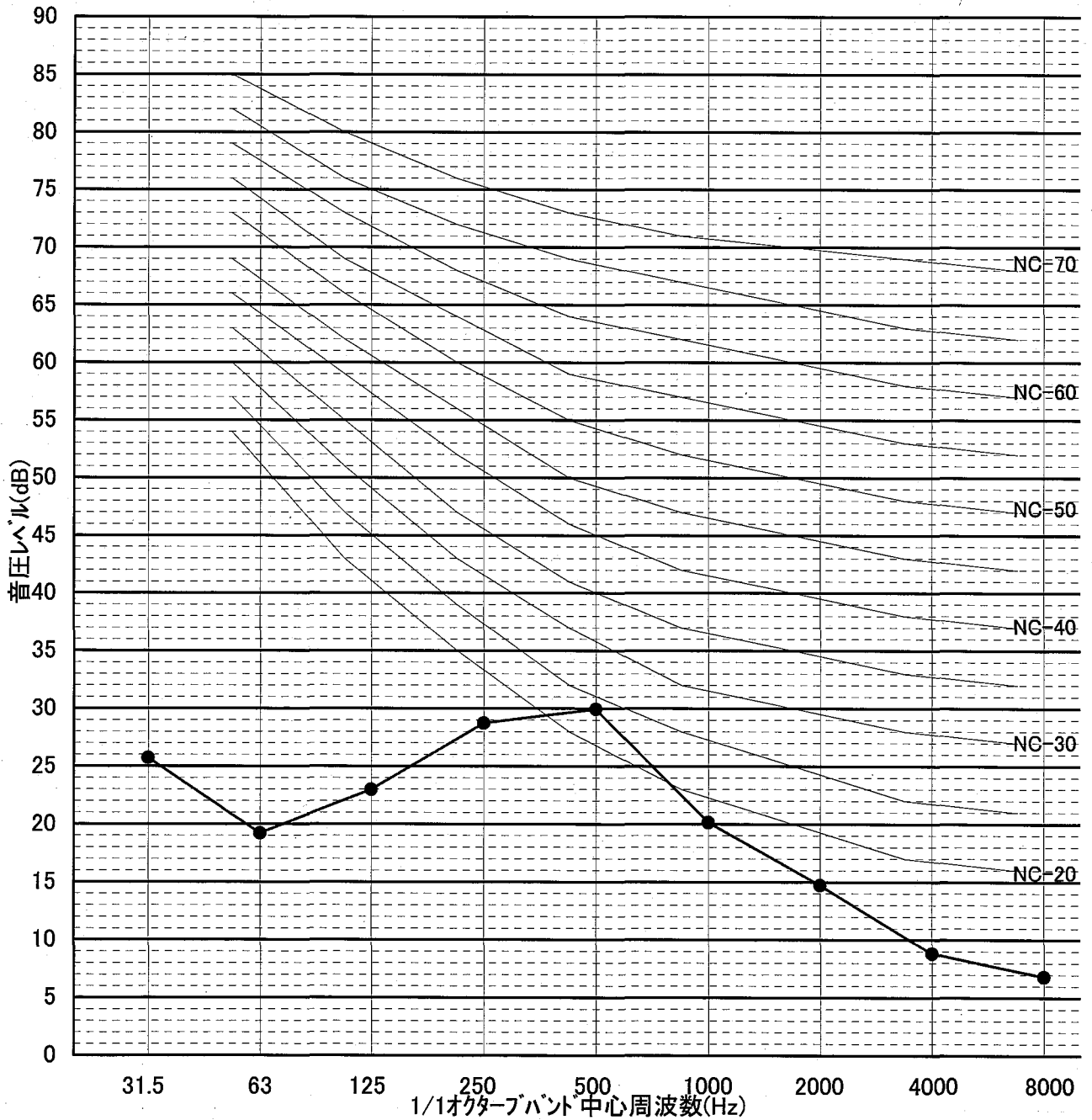
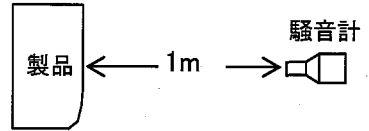
機種名 : V-754K7  
 電源周波数: 60Hz-100V  
 間騒音 : 20dB以下(A特性)  
 速調 : 中ノッチ

気温 : 19.0[°C]  
 測定日 : 2009/11/3  
 測定場所 : 第1無響室

1/1オクターブバンド測定データ

オーバーオール値: 34.69dB

周波数 (Hz)	音圧 (dB)
31.5	25.71
63	19.21
125	22.98
250	28.75
500	29.96
1000	20.15
2000	14.72
4000	8.83
8000	6.84



# 1/3オクターブバンド分析結果

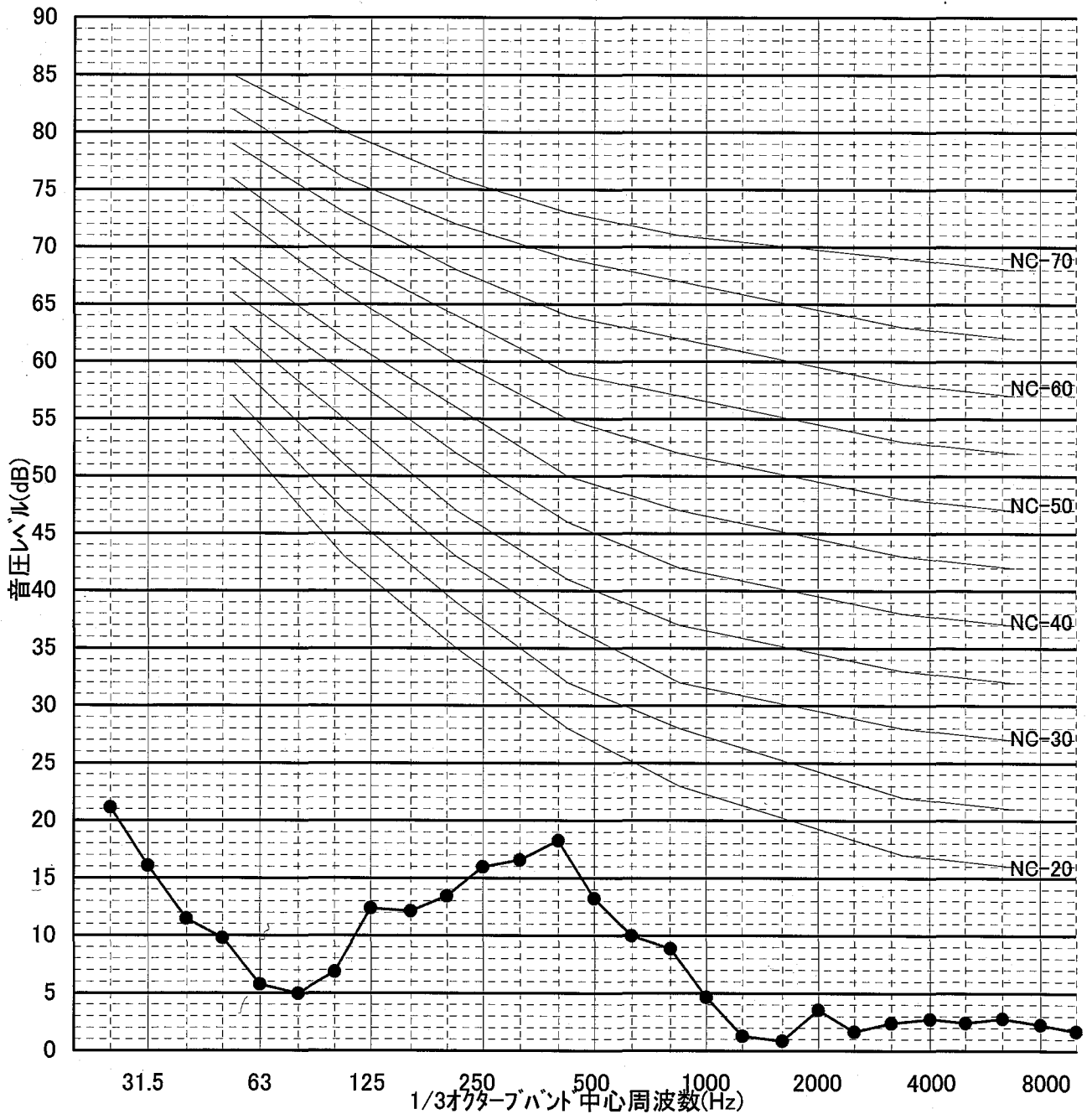
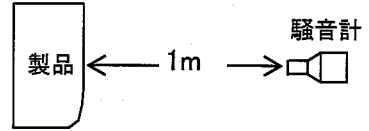
機種名 : V-754K7  
 電源周波数: 60Hz-100V  
 騒音音 : 20dB以下(A特性)  
 速調 : 弱ノッチ

気温 : 19.0[°C]  
 測定日 : 2009/11/3  
 測定場所 : 第1無響室

1/3オクターブバンド測定データ

オーバーオール値: 27.42dB

周波数 (Hz)	音圧 (dB)	周波数 (Hz)	音圧 (dB)	周波数 (Hz)	音圧 (dB)
25	21.15	200	13.45	1600	0.86
31.5	16.09	250	15.98	2000	3.55
40	11.47	315	16.58	2500	1.67
50	9.78	400	18.26	3150	2.41
63	5.77	500	13.24	4000	2.77
80	4.97	630	9.99	5000	2.43
100	6.86	800	8.87	6300	2.81
125	12.38	1000	4.65	8000	2.28
160	12.13	1250	1.28	10000	1.72



# 1/1オクターブバンド分析結果

機種名 : V-754K7  
 電源周波数 : 60Hz-100V  
 騒音 : 20dB以下(A特性)  
 速調 : 弱ノッチ

気温 : 19.0[°C]  
 測定日 : 2009/11/3  
 測定場所 : 第1無響室

1/1オクターブバンド測定データ

オーバーオール値 : 27.42dB

周波数 (Hz)	音圧 (dB)
31.5	22.67
63	12.16
125	15.85
250	20.31
500	19.91
1000	10.78
2000	6.95
4000	7.31
8000	7.06

