

三菱電機株式会社

騒音のオクターブ分析 (NC曲線による評価)

PDFY-J71M-A (1), PDH-J71FA
PDFY-J/P71M-C, PDFY-J56M-C-M

形名 PDFY-P71M-E (1, 2), MPD-RP71FA (2, 3, 4)

測定条件 暗騒音 25 dB (A特性) 以下の無響音室で測定。

騒音値

——	強ノッチ	40	dB (A特性)
- - - -	PDFYは弱ノッチ PD (H)は静ノッチ	34	dB (A特性)

標準円形ダクト仕様35Pa

下吸込仕様

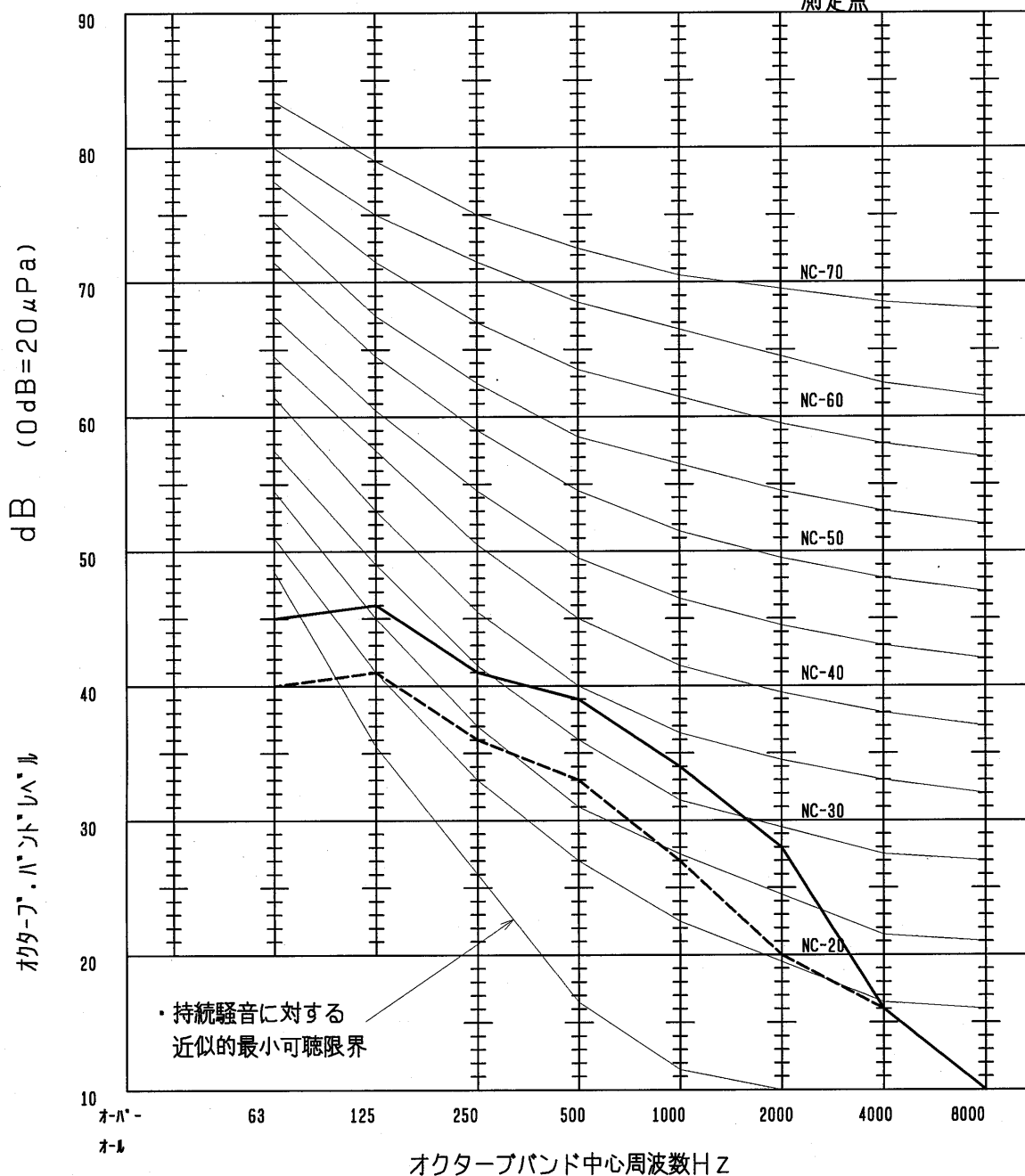
キャンバスダクト

補助ダクト

吸込パネル

測定点

注) 別売部品の角ダクト装着による
機外静圧50Pa時も同一です。



WYNB0-1057-H

三菱電機株式会社

騒音のオクターブ分析 (NC曲線による評価)

測定条件 暗騒音 25 dB (A特性) 以下の無響音室で測定。

PDFY-J71M-A (1), PDH-J71FA
 PDFY-J/P71M-C, PDFY-J56M-C-M
 PDFY-P71M-E (1, 2), PD-RP71FA

形名 MPD-RP71FA (2, 3, 4)

騒音値

強ノッチ	44	dB (A特性)
------	----	----------

標準円形ダクト仕様85Pa
 下吸込仕様

キャンバスダクト

補助ダクト

2m

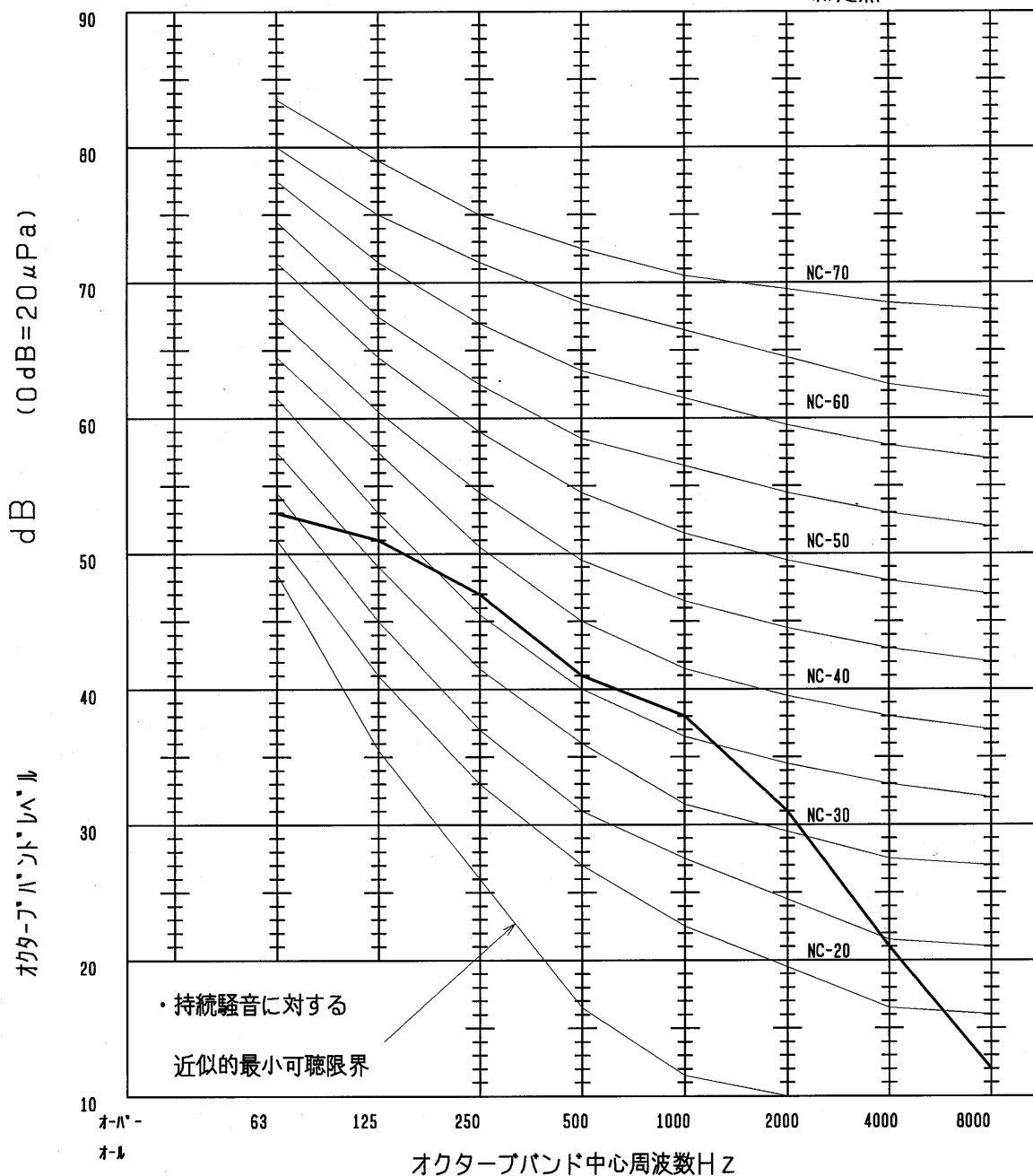
270

吸込パネル

1.5m

注) 別売部品の角ダクト装着による
 機外静圧100Pa時も同一です。

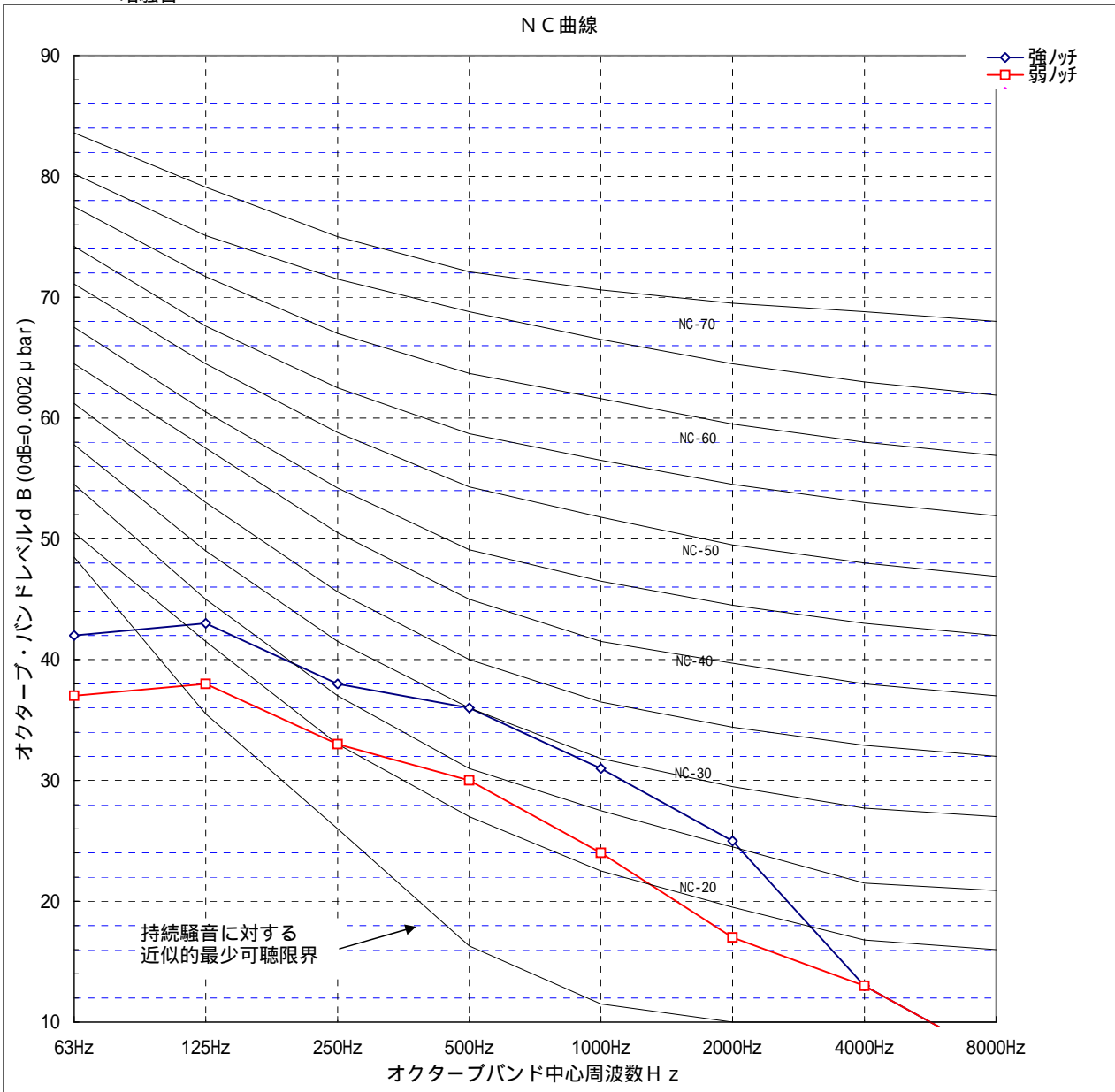
測定点



WYNB0-1090-G

区分	参考・最終	仕様 (測定位置等)										
日付												
測定場所	無響音室											
使用計器												
暗騒音												
No	記号	条件	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz	Aスケール	Aスケール計算
1		強ノッチ	42.0	43.0	38.0	36.0	31.0	25.0	13.0	7.0		37.0
2		弱ノッチ	37.0	38.0	33.0	30.0	24.0	17.0	13.0	7.0		31.0
3												
4												
5												

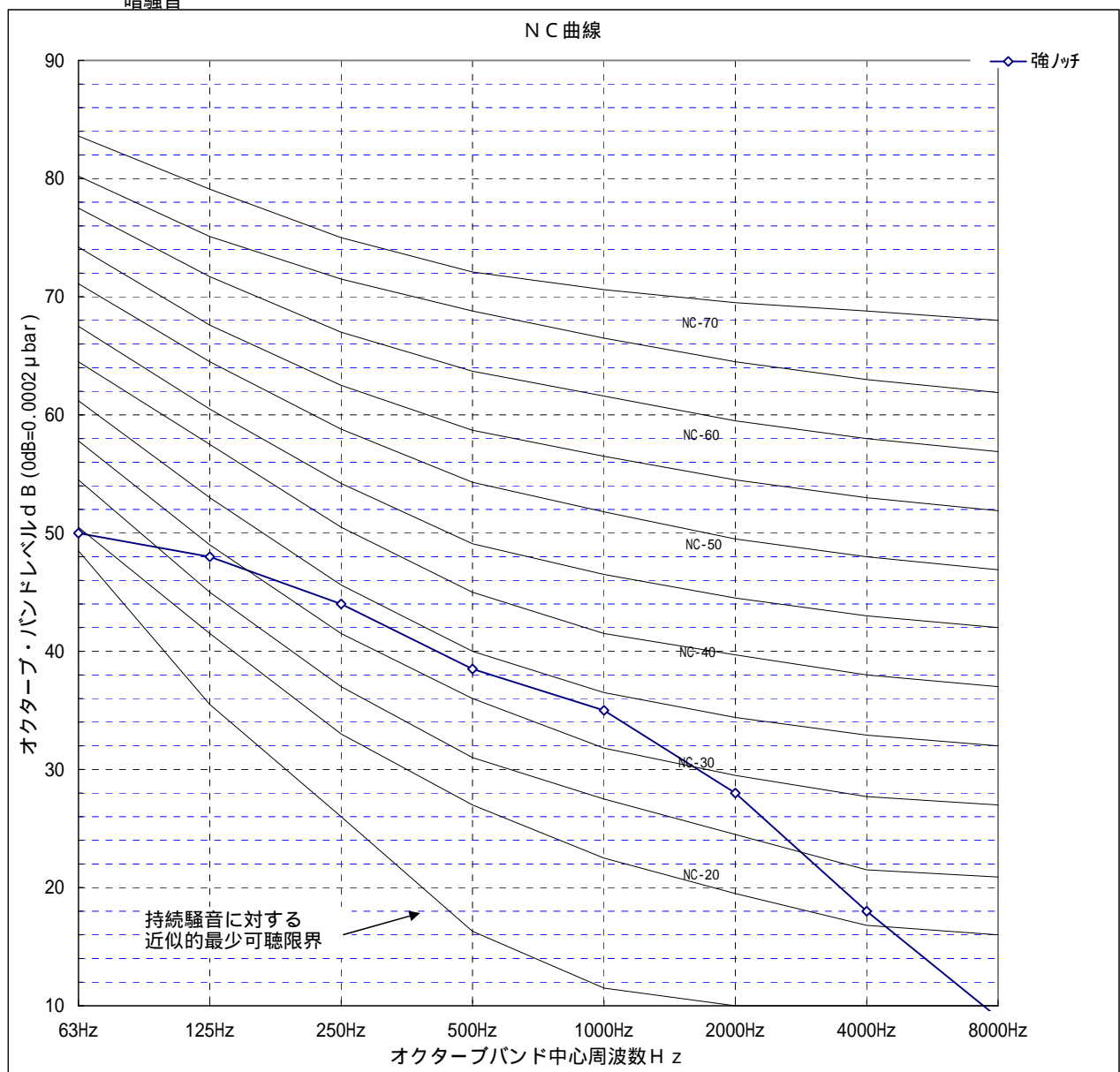
暗騒音



WYNB0-7226-B

区分	参考・最終	仕様 (測定位置等)										
日付		<p>機外静圧：100Pa 後ろ吸込み、吹出し角ダクトフランジ仕様</p>										
測定場所	無響音室											
使用計器												
暗騒音												
No	記号											条件
1		強ノチ	50.0	48.0	44.0	38.5	35.0	28.0	18.0	9.0		41.0
2												
3												
4												
5												

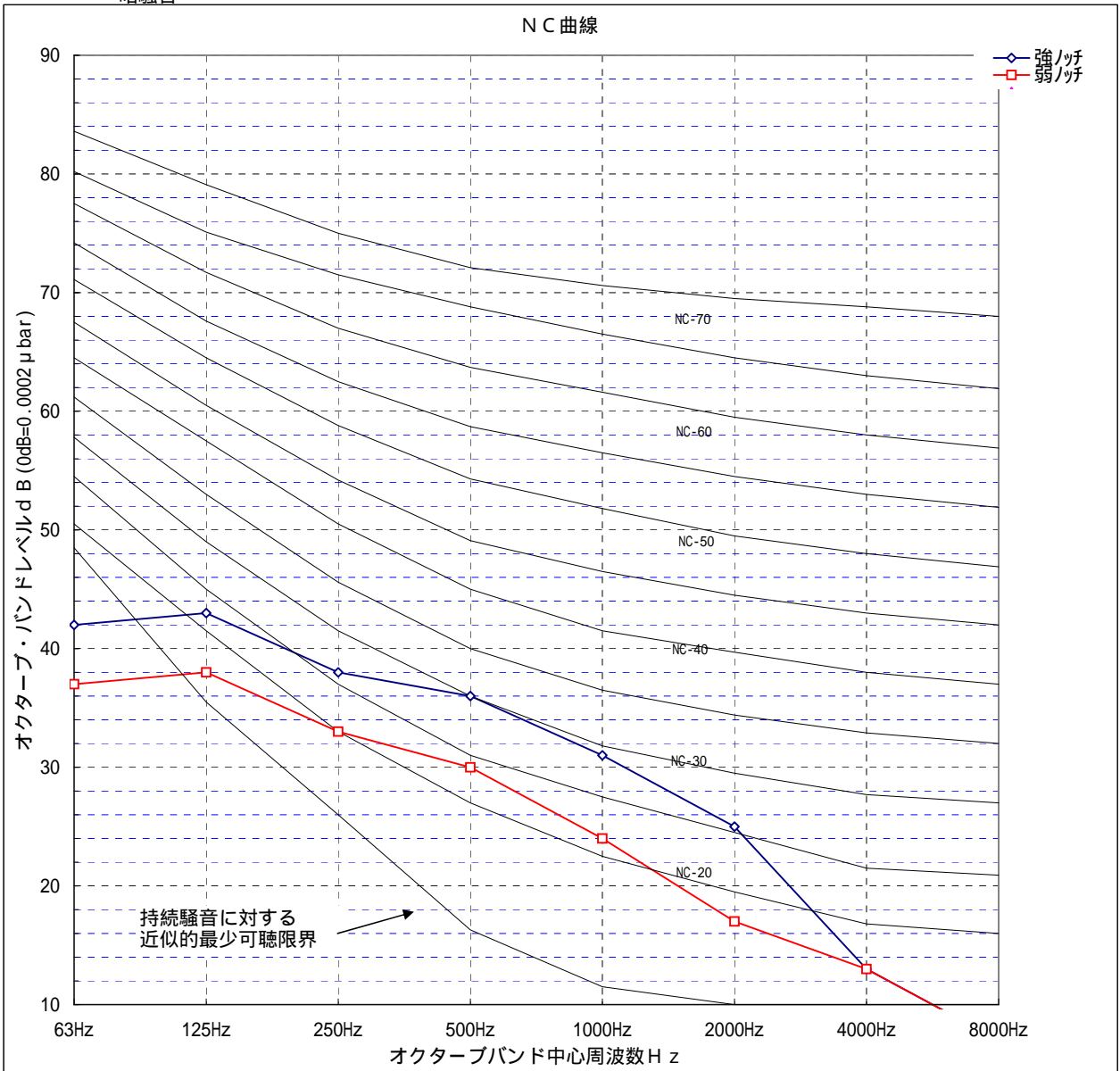
暗騒音



WYNB0-7226-B

区分	参考・最終	仕様 (測定位置等)										
日付												
測定場所	無響音室											
使用計器												
暗騒音												
	機外静圧: 35Pa 後ろ吸込み、円形ダクトフランジ仕様											
No	記号	条件	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz	Aスケール	Aスケール計算
1		強ノッチ	42.0	43.0	38.0	36.0	31.0	25.0	13.0	7.0		37.0
2		弱ノッチ	37.0	38.0	33.0	30.0	24.0	17.0	13.0	7.0		31.0
3												
4												
5												

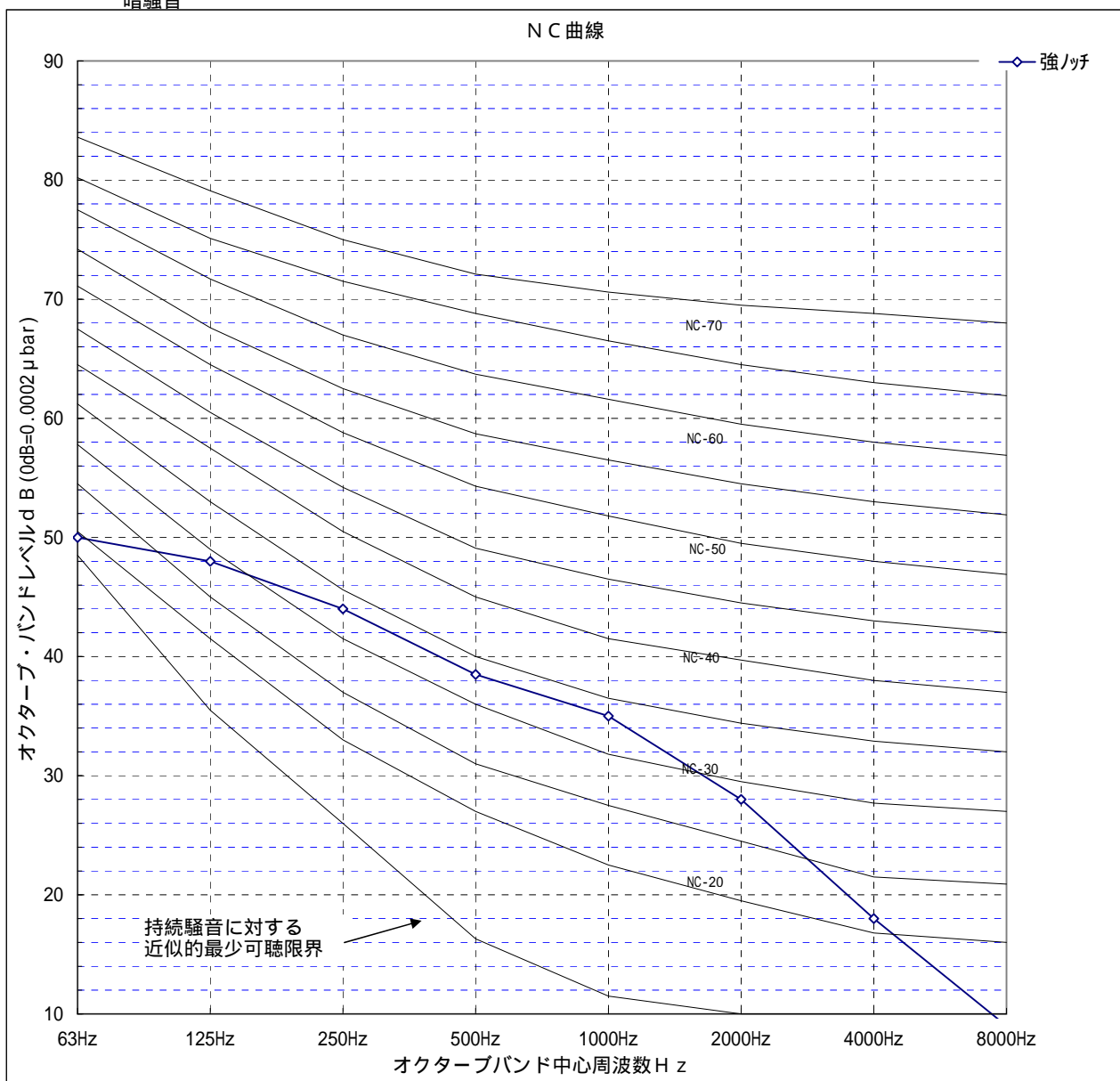
暗騒音



WYNB0-7272A

区分	参考・最終	仕様 (測定位置等)										
日付												
測定場所	無響音室											
使用計器												
暗騒音												
	機外静圧：85Pa 後ろ吸込み、円形ダクトフランジ仕様											
No	記号	条件	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1000Hz	2000Hz	4000Hz	8000Hz	Aスケール	Aスケール計算
1		強ノッチ	50.0	48.0	44.0	38.5	35.0	28.0	18.0	9.0		41.0
2												
3												
4												
5												

暗騒音



WYNB0-7272A