

取扱
○

三菱電機株式会社

作成	改定	B
検認		

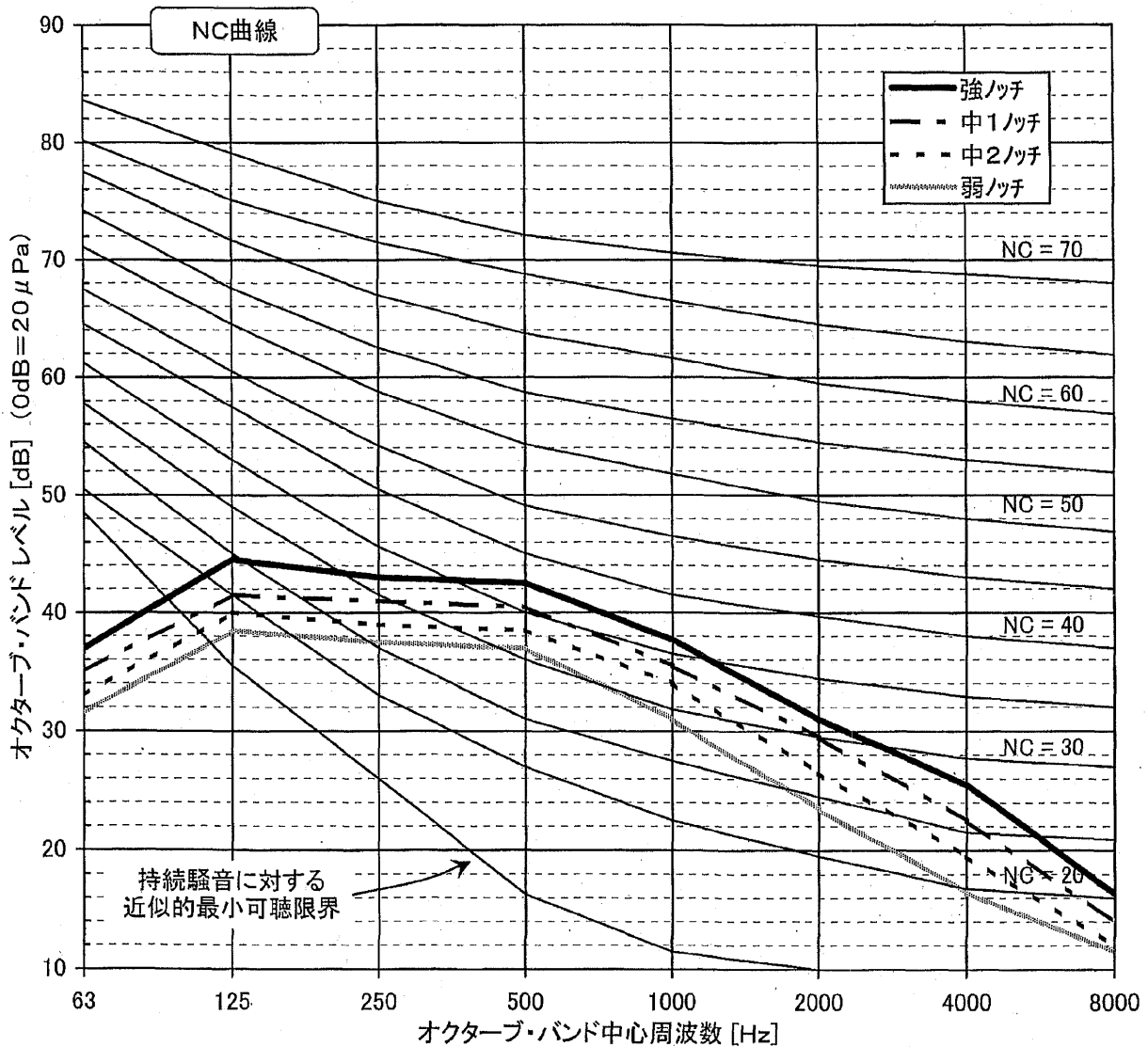
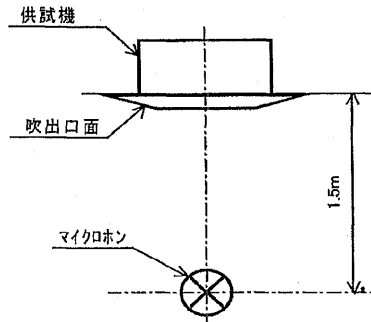
騒音のオクターブ分析 (NC曲線による評価)

形名: PLFY-P140LMDH-E (1)
PLFY-P140LMDH-D

測定条件: 暗騒音25dB [A特性] 以下の無響音室で測定。

騒音値

—— 強ノッチ	43 dB	[A特性]
- - - 中1ノッチ	41 dB	[A特性]
- - - 中2ノッチ	39 dB	[A特性]
..... 弱ノッチ	37 dB	[A特性]



WYN B0-3102