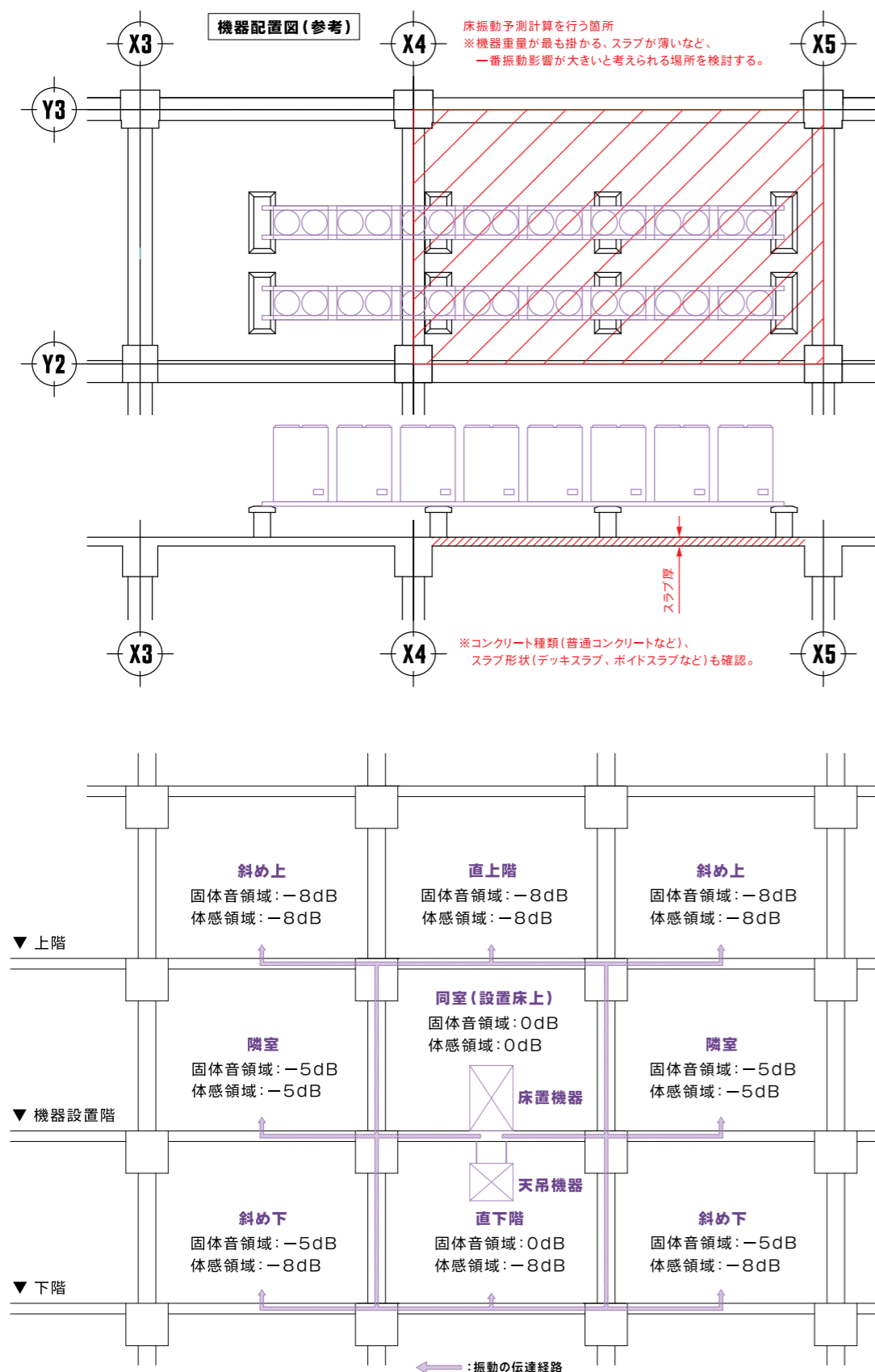
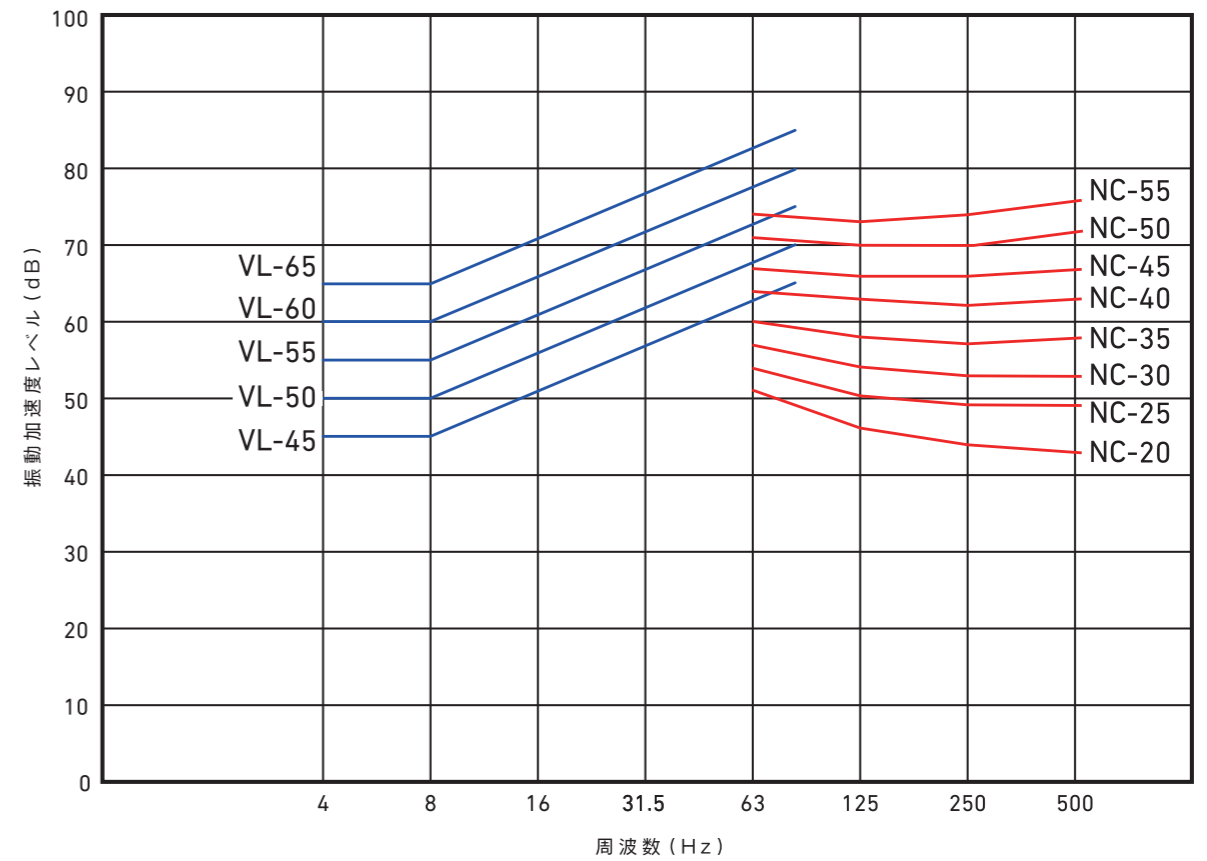


# VL・NC許容値例



## 振動および騒音の許容値例



振動	VL (dB)	45	50	55	60	65				
	不快さ	無感	無感	微かの人が振動を感じはじめる	特に気にならない	不快であると感じる				
騒音	dB (A)	20	25	30	35	40	45	50	55	60
	NC	10~15	15~20	20~25	25~30	30~35	35~40	40~45	45~50	50~55
	うるささ	無音感	非常に静か	特に気にならない	騒音を感じる	騒音を無視できない				
	会話への影響	5m離れてささやき声が聞こえる		10m離れて会議可能	普通会話(3m以内)	大声会話(3m)				
電話への影響	電話は支障なし			電話は可能	電話はやや困難					
空間用途	スタジオ	無音室	アナウンススタジオ	ラジオスタジオ	テレビスタジオ	主調整室	一般事務室			
	集会ホール		音楽堂	劇場(中)	舞台劇場	映画館・フリースタジアム	ホールロビー			
	病院		聴力試験室	特別病院	手術室病室	診察室	検査室	待合室		
	ホテル・住宅				書斎	寝室・客室	宴会場	ロビー		
	一般事務室				重役室 大会議室	応接室	小会議室	一般事務室	タイプ・計算機室	
	公共建物				公会堂	美術館 博物館	図書館	公会堂 兼体育館	屋内スポーツ施設(拡)	
	学校・教会				音楽教室	講堂 礼拝堂	研究室	普通教室	廊下	
	商業建物					音楽喫茶店 宝石店	書籍店 美術品店	銀行 一般 レストラン	商店 食堂	

※日本建築学会編 建築資料集成1-環境および国土交通省監修建築設備設計基準より引用