

--	--

空気環境等の測定記録

建築物名			
測定年月日	平成 年 月 日	天候	

測定項目	温度			相対湿度	気流	二酸化炭素		一酸化炭素		浮遊粉じん		その他		測定時状況		
	(乾球)	(湿球)				CO2	CO			照度	騒音	在者	喫者			
測定場所	時刻	H[°C]	L[°C]	H[°C]	[%]	[m/秒]	[PPm]	平均値	[PPm]	平均値	[mg/m3]	平均値	ルクス	mg/m3	室数	煙数
F. P-																
F. P-																
F. P-																
F. P-																
F. P-																
F. P-																
F. P-																
F. P-																
F. P-																
F. P-																
F. P-																
F. P-																
F. P-																
管理基準値		17~28℃ 外気との差著しくない			40~70%	0.5m/秒 以下	1.000PPm以下		10PPm以下		0.15mg/m3以下					
測定機器		アスマン通風乾湿度計				微風速計	CO2 モニター 光明 (UM-280L)		CO モニター 光明 (UM-280L)		デジタル粉じん計					

空 気 環 境 測 定 結 果 の 概 要

ビ ル 名	
測 定 年 月 日	平成 年 月 日
実 施 者	山 口 清 美
補 助 者	

	建築物環境衛生管理基準		測 定 値		不適箇所数 ／ 測定箇所数	概 評
	測 定 項 目	基 準 値	最 高 値	最 低 値		
温度環境	温 度	瞬 間 値	17～28℃	℃	℃	／
	相 対 湿 度		40～70%	%	%	／
	気 流		0.5/秒以下	m/s	m/s	／
空気清浄度	炭 酸 ガ ス (CO ₂)	平 均 値	1,000PPm以下	ppm	ppm	／
	一 酸 化 炭 素 (CO)		10PPm(20)以下	ppm	ppm	／
	浮 遊 粉 じ ん 量		0.15mg/m ³ 以下	mg ／ m ³	mg ／ m ³	／
特 記 事 項						

空気環境の測定報告書

平成 年 月 日

所在地

会社名

登録番号

所在地

名称

代表者

TEL

東京都62般第6 255号

東京都町田市木曾東3-8-26

株式会社山美興産

代表取締役 山口 忠彦

042-727-2171