

厨房設備概要表

項		目	良	否
設備種別	厨房設備 [ 厨房大無 厨房小無 厨房大簡易 厨房小簡易 厨房大防火 厨房小防火 厨房大併 厨房小併 厨房大他 厨房小他 ]			
工事種別	新設 増設 全部改設 一部改設 移設 改修 増改設 その他			
建築規模	高層建築物該非 [ 非該当(31m以下) 該当(31mを超える) ]			
設置室	区画構造等	設置位置( _____階_____ ) 室面積_____m <sup>2</sup> 不燃区画 [ 区画有り 区画無し その他 ] 開口部 [ 防火戸 特定防火設備である防火戸 ]		
	内装	下地 特定不燃 その他(____) ] 仕上げ 特定不燃 その他(____) ]		
熱源種別	液体 [ 灯油 重油 その他の液体 ] 気体 [ 都市ガス LPガス その他の気体 ] 固体 [ まき 石炭 その他の固体 ] 電気 その他(蒸気含む)			
入力合計	_____kW			
安全装置	対震装置 [ 無 有 ] 緊急ガス遮断弁 自動ガス遮断装置 過熱防止装置(温度ヒューズ(____) ) その他(____)			
天蓋ダクト	天蓋 [ 材質 鋼板 ステンレス その他 ] 板厚(____mm) ダクト [ 材質 鋼板 ステンレス その他 ] 板厚(____mm)			
グリス除去装置	フィルター [ 認定品 その他 ] エクストラクター フィルター・エクストラクター併用(2以上の天蓋で併用) その他			
火炎伝送防止装置	簡易自動消火装置 ( [ 無 有 ] ) 防火ダンパー 簡易自動消火装置・防火ダンパー併用(2以上の天蓋で併用) その他			
燃焼空気取入口等	給気口面積(____cm <sup>2</sup> ) 給気口位置(床面から____cm) 給気ファン(給気量____m <sup>3</sup> /h) 給気ファン位置(床面から____cm)			
耐震装置	設計用標準震度 [ 耐震クラス S A B ] アンカーボルト____ x ____本			
消火設備	消火器 大型消火器 スプリンクラー設備 水噴霧消火設備 泡消火設備 八口ゲン化物消火設備 粉末消火設備 その他(____)			
警報設備	自動火災報知設備 非常ベル 放送設備 ガス漏れ警報設備 その他(____)			
設備機器概要等	厨房設備名	据付面積 ( m <sup>2</sup> )	入 力 ( kW )	
その他				

備考 1 項目中、□欄は該当するものに✓印を付し、下線部分には該当する内容を記入すること。

2 良否欄は、記入しないこと。