

様式第17号(第15条、第19条関係)

(鋼製ボイラー)

ボイラー明細書

種	類					検 査 済 印 欄
最 高 使 用 圧 力		MPa				
最 大 蒸 発 量		ton/hr				
伝 熱 面 積		m <sup>2</sup>				
	火 格 子 面 積	m <sup>2</sup>				
胴	材 料	最 大 内 径				
		mm				
長 さ	板 の 厚 さ					
	mm	mm				
鏡板又は管板	材 料	形 状	すみの丸みの内半径	板 の 厚 さ		
			mm	mm		
炉筒又は火室	材 料	形 状	最 大 内 径	板 の 厚 さ		
			mm	mm		
ス テ ー	種 類	材 料	径 (ガセットステーにあっては、板の厚さ)	胴、鏡板等との取付方法		
			mm			
			mm			
胴の長手継手の種類及び効率						
マンホール、掃除穴又は検査穴	種 類	大 き さ		数		
	マ ン ホ ー ル	mm x mm				
	掃 除 穴	mm				
	検 査 穴	mm				
水 管 又 は 煙 管	種 類	材 料	外 径	厚 さ		
			mm	mm		
管 寄 せ	材 料	形 式	内径(内法)又は外径	穴がある側の厚さ		
			mm	mm		
過 熱 器	形 式	材 料	過 熱 管 の 外 径	過 熱 管 の 厚 さ		
			mm	mm		
節 炭 器	形 式	材 料	節 炭 器 用 管 の 外 径 (鑄鉄製のものにあっては、内径)	節 炭 器 用 管 の 厚 さ		
			mm	mm		
安全弁、逃がし弁又は逃がし管	種 類	形 式	呼び径 (逃がし管にあっては、その内径)	個 数		
			mm			
			mm			
水 面 測 定 装 置	種 類	個 数	ガ ラ ス 管 の 内 径			
			mm			
			mm			
自動制御装置があるときはその概要						
製造者氏名及び製造年月			年 月			
工作責任者氏名						
水 圧 試 験 圧 力			M P a			
検 査 場 所 及 び 検 査 年 月 日			年 月 日			
検 査 者 氏 名 印						
摘 要						

- 備考 1 「胴の長手継手の種類及び効率」の欄は、管穴があるときは、管穴部の効率を併記してください。  
 2 「安全弁、逃がし弁又は逃がし管」の欄の「種類」の項には、ばね安全弁、逃がし弁等の別を、同欄の「形式」の項には、揚程式、全量式等の別を記載するものとし、安全弁にあってはその構造を示す図面を添付してください。  
 3 印を付してある欄は、申込者において記載しないでください。  
 4 ボイラーの構造を示す図面を添付してください。