

第一種圧力容器点検チェックリスト

検査証番号		事業者	安全責任者	機器責任者	点検者	点検年月日
機種						年 月 日
設置場所						

項 目		点 検 事 項	異常の有無
本 体	胴	損傷、変形、割れ、傾き	有 無
	鏡板、ふた板	損傷、変形、割れ	有 無
	ノズル、フランジ	損傷、変形、漏れ	有 無
	保温、ケーシング	損傷、変形	有 無
蓋 締 付 け 部	締付ボルト	損傷、曲がり	有 無
	クラッチ装置	損傷、変形、作動状態	有 無
	ガスケット、パッキン	損傷、変形	有 無
	インターロック	損傷、取付状態	有 無
附 属 品	安全弁、逃がし弁	損傷、漏れ、取付状態、排気管の状態	有 無
	逃がし管	損傷、漏れ、曲がり、取付状態	有 無
	圧力計、水高計、温度計	損傷、表示、取付状態	有 無
配 管	配管	損傷、漏れ、曲がり、取付状態	有 無
	継手部	損傷、漏れ	有 無
	伸縮継手及び支持金具	損傷、漏れ、変形	有 無
弁		損傷、変形、緩み	有 無
架 台 等	本体	損傷、変形、緩み	有 無
	サポート	損傷、変形、緩み	有 無
基 礎	アンカーボルト	損傷、変形、緩み	有 無
	スライド部	損傷、変形、緩み	有 無
	基礎	損傷、変形、傾き、き裂、外れ	有 無
特 及 記 事 措 置			

ボイラー及び第一種圧力容器については、過去の大きな地震において様々な不具合が発生しております。過去の地震において不具合が多かった部分について、地震後における運転再開前に行う点検チェックリストを作成しましたので活用ください。