

# 圧力容器・ボイラ：目次

圧力容器関連 JIS と強制法規の動き	11
---------------------	----

## 用 語

JIS B 0126 : 2018	火力発電用語—ボイラ及び附属装置	23
JIS B 0190 : 2010	圧力容器の構造に関する共通用語	101

## 構 造

Ⓜ	JIS B 8201 : 2022	陸用鋼製ボイラ—構造	137
	JIS B 8203 : 2005	鋳鉄ボイラ—構造	255
	JIS B 8240 : 2015	冷凍用圧力容器の構造	260
Ⓜ	JIS B 8240 : 2022	(追補 1)	396
	JIS B 8247 : 2016	圧力容器用鏡板	398
	JIS B 8248-2 : 2015	円筒形多層圧力容器—第 2 部：特定規格	407
	JIS B 8249 : 1999	多管円筒形熱交換器	447
	JIS B 8265 : 2017	圧力容器の構造—一般事項(解説収録)	479
	JIS B 8266 : 2003	圧力容器の構造—特定規格	792
	JIS B 8266 : 2006	(追補 1)	1111
Ⓜ	JIS B 8267 : 2022	圧力容器の設計(解説収録)	1113
	JIS B 8274 : 2008	圧力容器の管板	1493
	JIS B 8277 : 2008	圧力容器の伸縮継手	1541
	JIS B 8278 : 2003	サドル支持の横置圧力容器	1573
	JIS B 8279 : 2003	圧力容器のジャケット	1580
	JIS B 8280 : 2003	非円形胴の圧力容器	1596
	JIS B 8284 : 2003	圧力容器の急速開閉ふた装置	1623
	JIS B 8285 : 2010	圧力容器の溶接施工方法の確認試験	1658
	JIS B 8286 : 2005	圧力容器用のぞき窓	1694

## 附属品・部品・その他

### 附属品

JIS B 7505-1 : 2017	アネロイド型圧力計—第 1 部：ブルドン管圧力計	.....
		.....OIMLR 101 : 1991 (MOD) ... 1701

◇ JIS B 7505-2:2015	アネロイド型圧力計—第2部：取引又は証明用	……………	
		……………OIMLR 101：1991(MOD) ……	1720
JIS B 8210:2017	安全弁	……………	
		ISO 4126-1：2013, Amd.1：2016, -7：2013, Amd.1：2016(MOD) ……	1741
JIS B 8211:1994	ボイラー水面計ガラス	……………	1813
JIS B 8213:1994	ボイラー反射式水面計(解説収録)	……………	1818
JIS B 8213:2006	(追補1)	……………	1823
JIS B 8215:1994	ボイラー透視式水面計(解説収録)	……………	1824
JIS B 8215:2006	(追補1)	……………	1832
JIS B 8216:1994	ボイラー1 MPa丸形水面計(解説収録)	……………	1834
JIS B 8216:2006	(追補1)	……………	1841
JIS B 8226-1:2011	破裂板式安全装置—第1部：一般	……………ISO 4126-2：2003(MOD) ……	1843
JIS B 8226-2:2011	破裂板式安全装置—第2部：安全弁との組合せ	……………	
		……………ISO 4126-3：2006(MOD) ……	1869
JIS B 8226-3:2011	破裂板式安全装置—第3部：適用，選定及び取付け	……………	
		……………ISO 4126-6：2003(MOD) ……	1880

## 部 品

JIS B 2205:1991	管フランジの計算基準(解説収録)	……………	1913
JIS B 2205:2006	(追補1)	……………	1951
JIS B 2206:1995	アルミニウム合金製管フランジの計算基準(解説収録)	……………	1953
JIS B 2206:2006	(追補1)	……………	1979
JIS B 2207:1995	全面形ガスケットを用いるアルミニウム合金製全面座管フランジの計算基準 (解説収録)	……………	1982
JIS B 2207:2006	(追補1)	……………	2005
JIS B 2220:2012	鋼製管フランジ	……………	2007
JIS B 2239:2013	鋳鉄製管フランジ	……………	2052
JIS B 2240:2006	銅合金製管フランジ	……………	2073
JIS B 2241:2006	アルミニウム合金製管フランジ	……………	2086
JIS B 2251:2008	フランジ継手締付け方法	……………	2095
JIS B 2290:1998	真空装置用フランジ	……………ISO 1609：1986(MOD) ……	2100
JIS B 2352:2013	ベローズ形伸縮管継手	……………ISO 15348：2002(MOD) ……	2109
JIS B 2490:2008	管フランジ用ガスケットの密封特性試験方法	……………	2171

## そ の 他

◇ JIS B 8222:1993	陸用ボイラー熱勘定方式	……………	2184
JIS B 8223:2021	ボイラの給水，ボイラ水及び蒸気の質	……………	2206
◇ JIS B 8224:2016	ボイラの給水及びボイラ水—試験方法	……………	2310
JIS B 8225:2012	安全弁—吹出し係数測定方法	……………	2522

## 参 考

1. 高圧ガス保安法及び関係規則並びに技術基準の解釈について……………	2535
2. 電気事業法及び関係規則並びに技術基準の解釈について……………	2553
3. ガス事業法及び関係規則並びに技術基準の解釈について……………	2579
4. 労働安全衛生法及び関係規則並びに関連通達について……………	2607
5. 圧力容器・ボイラ関連試験・検査方法JIS一覧……………	2632
6. 貯槽及び容器関連JIS一覧……………	2634
JISの“まえがき”の省略……………	2635
ISO, IECが発行する規格・出版物の著作権……………	2636
主なSI単位への換算率表……………	2638