

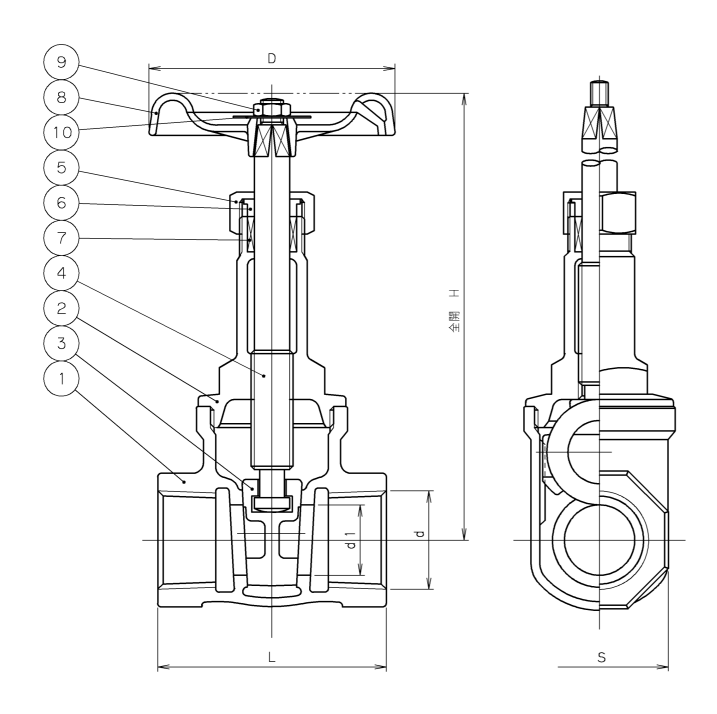


JIS B 0203 面間の規格 JIS B 2011 トリム(要部) 青銅 10K ねじ込み形 仕切弁

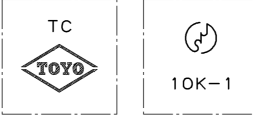
JIS B 2011

承 認	1)1 12		試験圧力	バルブコード			
検 図	清水	. 1	弁箱耐圧弁座漏れ0.6MPa0.6MPa	J10-BSR			
検 図	北沢	空圧	(呼び径 ½~2)	J10-B3K			
作 成	青柳	水圧┝	2.1 MPa	図 面 番 号			
縮尺	乱尺		(呼び径 2½、3) 0.6 MPa	04110000J 🛝			
日 付	'97.11.14	空圧	(呼び径 2½、3)	041100003 210			

97.11.14 = TOYO



	<u>\</u>	<u> </u>	法	表		単位:mm				
呼び径	乎び径 d d1		Н	L	D	S	質 量 (Kg)	数量		
1/2	Rc ½	15	133	55	55	29	0.48			
3/4	Rc 3/4	20	157	65	70	35	0.69			
1	Rc 1	25	182	70	80	44	1.02			
11/4	Rc 11/4	32	220	80	90	54	1.55			
1½	Rc 1½	40	254	90	100	60	2.14			
2	Rc 2	50	305	100	110	74	3.40			
21/2	R c 2½	65	371	120	140	90	6.20			
3	Rc 3	80	439	140	160	105	9.40			



弁箱鋳出し表示例

改訂					'01. 3.15	小松	河西	清水	圧力単位MPaのみに変更 他
マーク	¹ 日付担当検証承認	内	容	10	'03. 7.10	ル、鬼	小松	河西	鋳出し表示変更(RED-WHITE削除)
8	'97.11.14青柳清水小口	フォーム変更		\sqrt{y}					

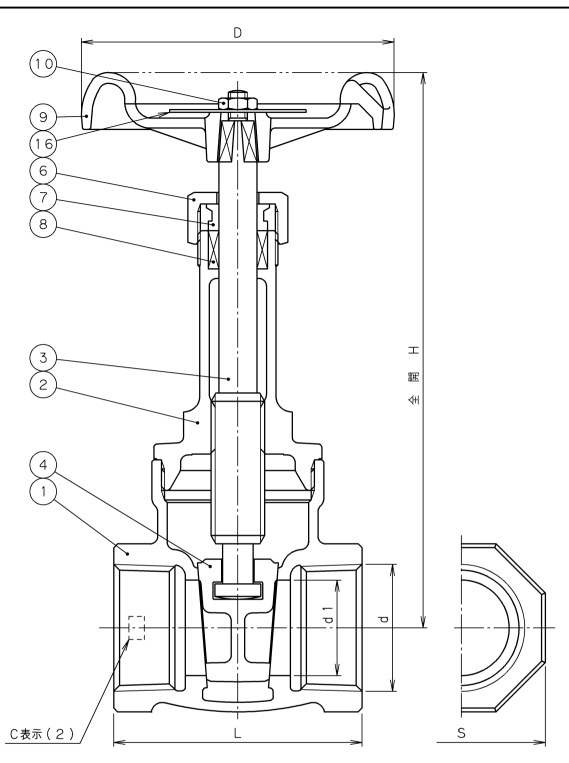
2006年12月変更 新図面



0411N000J 🛆 '08.12.22 記号 日 付 承認 日 付



東洋バルヴ株式会社



1 法 表 単位: mm

<u> </u>									
呼で ^	が径 B	d	d 1	Н	L	D	S	質 量 (Kg)	数量
15	1 ,	R c 1/2	15	127	55	55	29	0.47	
1 0	1/2		1 3	121	33	55	23	0.47	
20	3/4	R c 3/4	20	154	65	70	35	0.71	
25	1	Rc 1	25	178	70	80	44	0.98	
32	11/4	Rc 11/4	32	223	80	90	54	1.56	
40	1½	Rc 1½	40	254	90	100	60	2.10	
50	2	Rc 2	50	301	100	110	74	3.35	

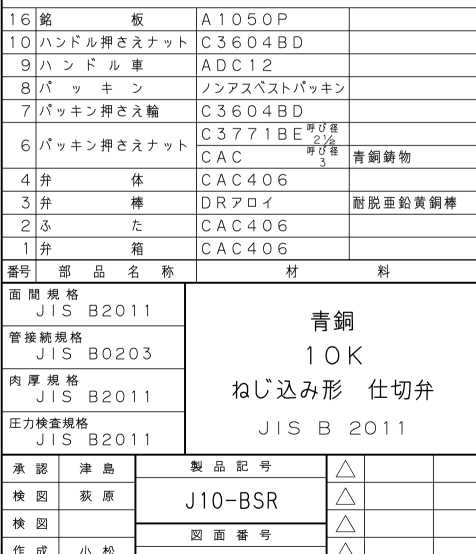
- (1) J W は、J I S 認証機関の略号を表しています。
- (2)製造工場の略号を表わしています。





弁箱鋳出し表示例

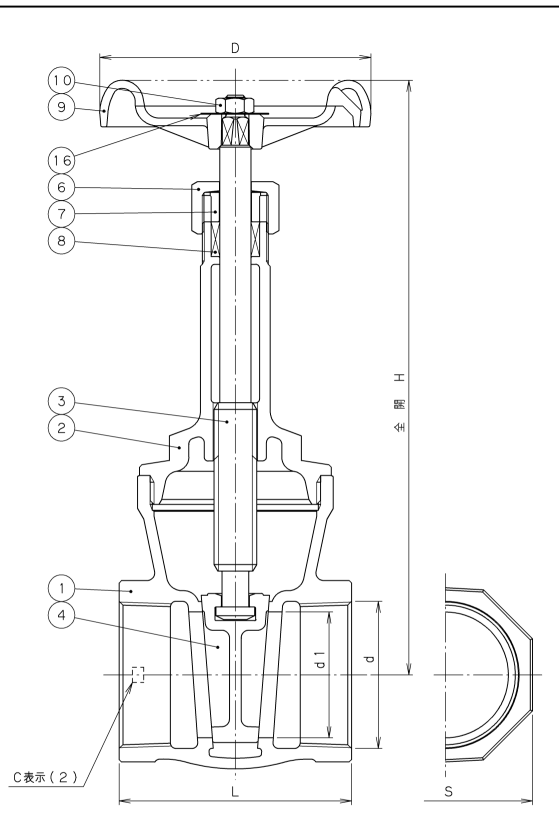
2006年12月変更 新図面







東洋バルヴ株式会社



単位:mm

_		.J	14		12				+ 124	• 1111111
	呼び径	٦	d 1	ы	_	П	C	質量	数量	
	А	В	u	u i			D)	(Kg)	女 里
	65	21/2	Rc 2½	65	377	120	140	90	6.21	
	80	3	Rc 3	80	441	140	160	105	9.41	

- (1) J W は、J I S 認証機関の略号を表しています。
- (2)製造工場の略号を表わしています。



UIS JW (1) 10K-21/2

弁箱鋳出し表示例