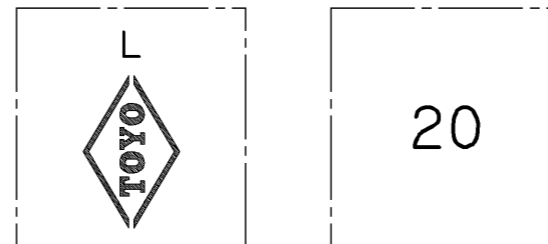


寸法表 単位: mm

呼び径	d	d1	H	テーパ	H1	L	E	l	D1	質量 (Kg)	数量
13	15	18.40	70	1/30	35	97	80	26	31.5	0.45	
16	20	22.40	73	1/34	35	123	80	30	38.5	0.67	
20	20	26.45	73	1/34	35	123	80	35	38.5	0.67	
25	25	32.55	81	1/34	35	139	90	40	45.3	1.07	



弁箱鑄出し表示例

日本水道協会給水用具認証登録品
認証登録番号
E-357

2008年12月設計変更
旧図面
呼び13、16、25は2006年12月
生産中止

※1. カニゼンめっき

14	ナット	SS400	亜鉛めっき
13	ばね座金	SWRH62A	亜鉛めっき
12	ロックナット	C3604BD	
11	スラストワッシャー	テフロン®	
10	Oリング	EPDM	エチレンプロピレンゴム
9	キャップ	強化プラスチック	
8	Tハンドル	強化プラスチック	
7	弁棒	DRアロイ	耐脱亜鉛黄銅棒 ※1
6	Oリング	NBR	ニトリルゴム
5	ソケット	HIPVC	耐衝撃性硬質塩化ビニル
4	シート	テフロン®	
3	ボール	SUS304	
2	ふた	LFDR 呼び径 13~20 LFBC 呼び径 25	鉛レス耐脱亜鉛黄銅棒 鉛レス青銅鑄物
1	弁箱	LFBC	鉛レス青銅鑄物

番号	部品名称	材料
----	------	----

継手部の規格	鉛レス青銅 10K ソケット形 ボール弁 塩化ビニル管対応 ロングネックタイプ、Tハンドル フルボア 日本水道協会認証登録品
面間の規格	
メーカー標準	
トリム(要部)	

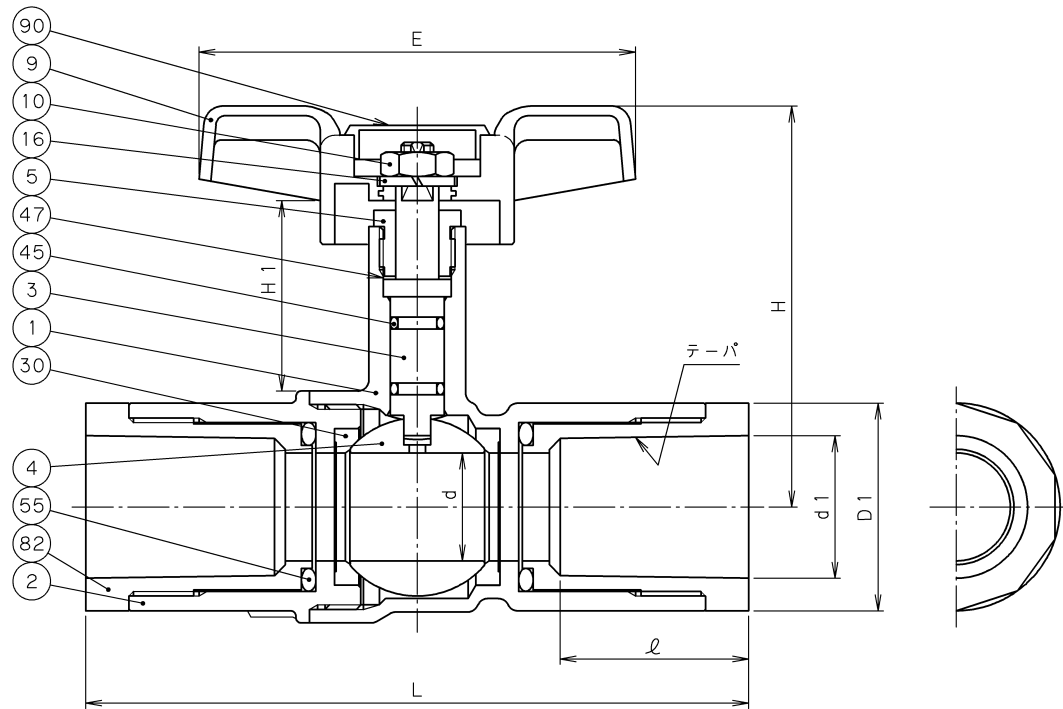
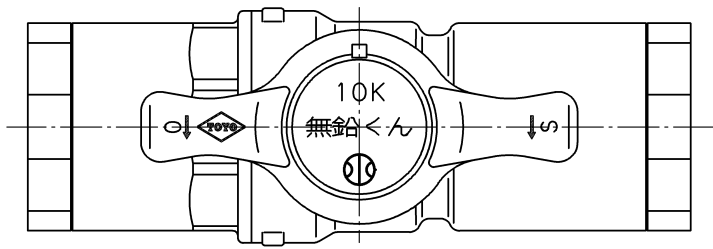
承認	小口	試験圧力		バルブコード
検図	河西	弁箱耐圧	弁座漏れ	LBOXC-T
検図		1.75 MPa	MPa	
作成	堀江	水压		図面番号
縮尺	乱尺		MPa 0.6 MPa	03Q30000W △
日付	'03. 3.28	空圧		

改訂	△										
マーク	日付	担当	検証	承認	内容	△					
△						△					

TOYO 東洋バルブ株式会社

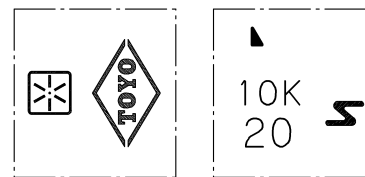
日本水道協会給水用具認証登録品
 認証登録番号 E-357

2008年12月設計変更
 新図面



寸 法 表 単位：mm

呼び径	d	d1	H	テーパ	H1	L	E	l	D1	質量 (Kg)	数量
20	20	26.45	73	1/34	35	123	80	35	38.5	0.67	



弁箱鑄出し表示

90	ハンドルキャップ	強化プラスチック	
82	ソケット	HIPVC	耐衝撃性硬質塩化ビニル
55	Oリング	NBR	ニトリルゴム
47	スラストワッシャー	PTFE	
45	Oリング	FKM	ふっ素ゴム
30	ボールシート	PTFE	
16	ばね座金	SWRH62	亜鉛めっき
10	ナット	SS400	亜鉛めっき
9	Tハンドル	強化プラスチック	
5	ロックナット	C3771BD	
4	ボール	SUS304	
3	弁棒	LFDR	鉛レス耐脱亜鉛黄銅棒
2	ふた	LFBS	鉛レス快削黄銅棒
1	弁箱	CAC911	鉛レス青銅鑄物
番号	部品名称	材 料	

面間規格 メーカー標準	鉛レス青銅 10K ソケット形 ボール弁 塩化ビニル管対応 ロングネックタイプ、Tハンドル フルボア 日本水道協会認証登録品
管接続規格 JIS K6743	
肉厚規格 メーカー標準	
圧力検査規格 メーカー標準	

承認	津島	製品記号	△		
検図	小松	LBOXC-T	△		
検図		図面番号	△		
作成	藤森	03Q30000W	△		
日付	'09.6.5		記号	日付	承認



東洋バルヴ株式会社