

CSF ねじ込みボールバルブ

あつたら
いいな
を形にしました



あつたら
いいな
を形にしました

■特 徴

1. ツーピースボディ、フルポートです。
2. オプションとしてロックハンドル(Lハンドル)、蝶ハンドル(Tハンドル)、フラットハンドル(Fハンドル)があります。
3. 本体材質はステンレス304(ハンドルカバー緑)、316(ハンドルカバー青)、316L(ハンドルカバー赤)があり、本体316、316L製はシート部にNEW PTFEを採用していますので様々な流体に対応できます。

Fハンドル	Lハンドル	Tハンドル
50A	15A~50A	15A~32A

材質	ステンレス304	ステンレス316	ステンレス316L
サイズ	50A	10A~50A	15A~25A 40A、50A

寸法表			8A	10A	15A	20A	25A	32A	40A	50A	65A	80A	100A
	L	—	52	68	77	90	102	111	125	—	—	—	—
	H	—	56	59	62	76	84	90	100	—	—	—	—
	W	—	100	102	120	150	150	165	165	—	—	—	—

F2 ねじ込みボールバルブ



■特 徴

1. ツーピースボディ、フルポートです。
2. 全閉・全開の2点でキーロックができます。
3. ハンドル固定機能付です。
4. ハンドル部ステムは四角ですので、ハンドルの取付が自在です。
5. 帯電防止機構付です。

材質	ステンレス304	ステンレス316	ステンレス316L
サイズ	50A	—	—

寸法表			8A	10A	15A	20A	25A	32A	40A	50A	65A	80A	100A
	L	—	—	—	—	—	—	—	—	140	—	—	—
	H	—	—	—	—	—	—	—	—	120	—	—	—
	W	—	—	—	—	—	—	—	—	230	—	—	—

CST-PS スリーピースねじ込みボールバルブ



■特 徴

1. スリーピースボディ、フルポート構造です。
2. 標準ロックハンドルですので安全を確保できます。
3. ボルト締め付け構造のため、配管したままで容易に分解、洗浄が出来ます。
4. ハンドルの開閉がピンストッパー構造の為、レバー180°の位置に換えることが出来ます。
5. エンドキャップの交換で接続形状が変更できます。



材質	ステンレス304	ステンレス316	ステンレス316L
サイズ	65A~100A	8A~50A	—

寸法表			8A	10A	15A	20A	25A	32A	40A	50A	65A	80A	100A
	L	65	65	75	80	90	110	120	134	180	183	229	
	H	61	61	61	63	72	78	87	100	138	145	178	
	W	121	121	121	121	151	151	178	180	245	270	290	

CST-BS スリーピース突合せ溶接ボールバルブ



■特 徴

1. スリーピースボディ、フルポート構造、突合せ溶接タイプです。
2. 標準ロックハンドルですので、安全を確保できます。
3. ボルト締め付け構造のため、配管したままで容易に分解、洗浄ができます。
4. ハンドルの開閉がピンストッパー構造の為、レバー180°の位置に換えることが出来ます。

材質	ステンレス304	ステンレス316	ステンレス316L
サイズ	—	15A~50A	—

寸法表			15A	20A	25A	32A	40A	50A
	L	75	80	90	110	120	140	
	H	61	63	72	78	87	95	
	W	121	121	151	151	178	178	

CST-SS スリーピース差込み溶接ボールバルブ



■特 徴

1. スリーピースボディ、フルポート構造、差込み溶接タイプです。
2. 標準ロックハンドルですので、安全を確保できます。
3. ボルト締め付け構造のため、配管したままで容易に分解、洗浄ができます。
4. ハンドルの開閉がピンストッパー構造の為、レバー180°の位置に換えることが出来ます。

材質	ステンレス304	ステンレス316	ステンレス316L
サイズ	—	8A~50A	—

寸法表			8A	10A	15A	20A	25A	32A	40A	50A
	L	65	65	75	80	90	110	120	134	
	H	61	61	61	63	72	78	87	100	
	W	121	121	121	121	151	151	178	180	