

鋳鋼 クラス 150 フランジ形 , ボール弁

製品記号 : G-150SCTB5H

製作範囲 : 125-200mm(5-8inch)

高温用メタルシート , フルボア型 , ギア付き

圧力 - 温度基準...SC

流体...-29 °C ?+300 °C

規格

・ 面 間 : ASME B16.10 クラス 150

・ 管接続 : ASME B16.5 クラス 150

・ 肉 厚 : ASME B16.34 クラス 150

圧力検査 : API 598

寸法

呼び径 (mm/inch)	L	H	D1	Kg
150 6	394.0	374.0	360.0	113.0
200 8	457.0	409.0	500.0	185.0

材料

部品名	材料	記事
弁箱	SCPH2	
ふた	SCPH2	
弁棒	SUS630	
ボール	SUS316 又は SCS14A	

仕様

鋳鋼 クラス 150 フランジ形 , ボール弁 , 高温用メタルシート , フルボア型 , ギア付き

圧力 - 温度基準...SC

流体...-29 ?+300

面間 : ASME B16.10 クラス 150 , 管接続 : ASME B16.5 クラス 150 , 肉厚 : ASME B16.34 クラス 150 , 圧力検査 : API 598 , 製作範囲 : 125-200mm(5-8inch) , 弁箱 材料 : SCPH2 , ふた 材料 : SCPH2 , 弁棒 材料 : SUS630 , ボール 材料 : SUS316 又は SCS14A , 製品記号 : G-150SCTB5H

NO IMAGE
AVAILABLE

記載する製品の仕様・性能数値は、当社における設計計算と社内試験、製品使用実績、及び公的規格・仕様に基づいており、当該製品の一般的な使用条件における、ユーザーガイドとして提示するものです。記載使用条件を外れて、また、特殊な使用条件下で当該製品をご使用される場合は、事前に当社の技術的アドバイスを受けるか、ユーザー各位の責任の基に、性能確認のための研究と評価を行うことが必要です。この手続きを終ずに、物的・人的損害が発生しても、当社はその責任を負いかねます。製品を使用する前には必ず当該製品の取扱説明書及び同梱取扱説明書の内容を確認して下さい。

KITZ

〒261-8577 千葉市美浜区中瀬一丁目10番1 <http://www.kitz.co.jp/>
© KITZ Corporation. All Right Reserved.

ISO 9001
CERTIFIED
Since 1989