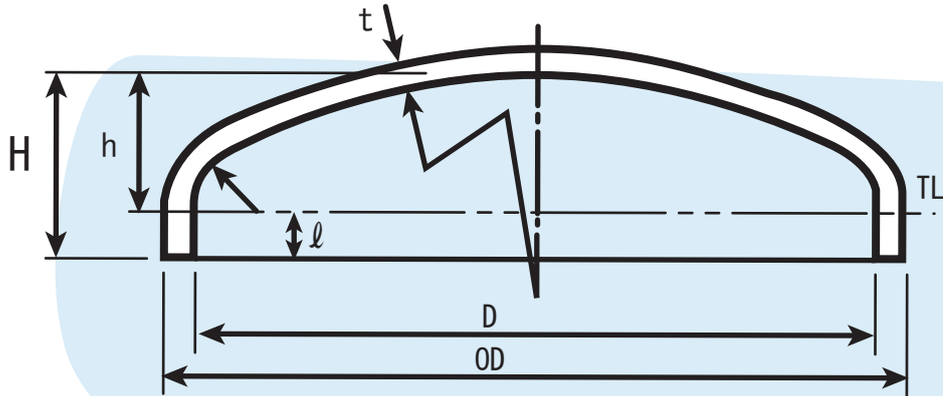


鏡板各部の名称



t : 板厚
 D : 内径
 OD : 外径
 R : 中央部の内半径
 r : すみの円みの半径
 l : フランジ部の長さ
 H : 高さ
 TL : タンジェントライン
 h : フランジ部の長さを除いた高さ

鏡板の形による名称

皿形鏡板 (Standard Flanged Dished Heads) 	SD $R=D$ $r=0.1D$ $h=0.194D$	正半だ円体形鏡板 (Ellipsoidal Dished Heads) 	ED $R=2:1$ Elliptical $h=1/4D$
浅さら形鏡板 (Flanged and shallow Dished Head Plate) 	FD $R=1.5D$ $r=0.06D$ $h=0.1288D$	近似半だ円体形鏡板 (Approximate Ellipsoidal Dished Heads) 	AD $R=0.9045D$ $r=0.1727D$ $h=1/4D$
平鏡板 (Flanged Only Heads) 	FH $r \geq 3t$	深皿形鏡板 (Deep Dished Heads) 	DD $R=0.8D$ $r=0.155D$ $h=0.255D$

