

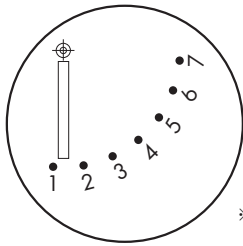
## 流量特性曲線図

この流量特性曲線図は、下記の条件での実験値です。  
あくまでも参考例であって、流量計ではありません。

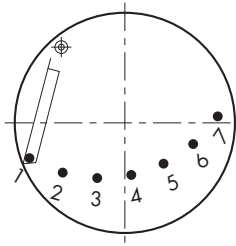
流 体	.....	清 水
温 度	.....	常 温
配 管	.....	水平配管

### 目盛とフラッパーとの位置関係

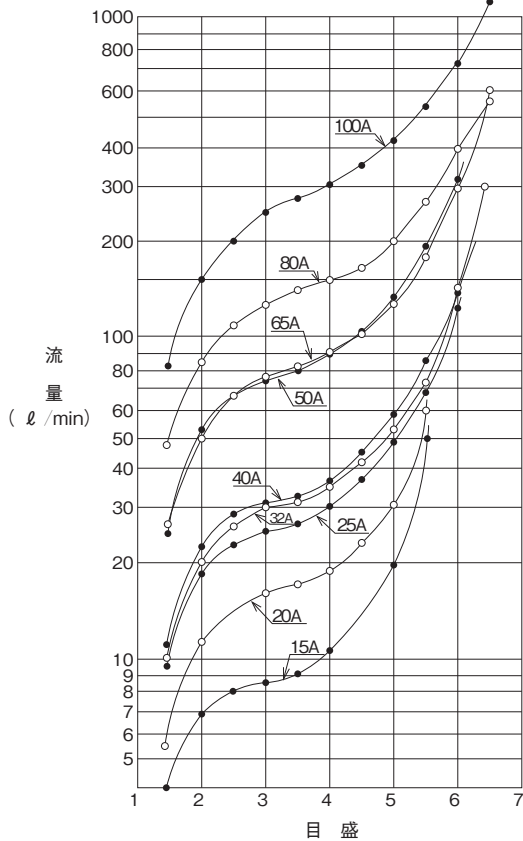
GKF13F, GK20FPH2F 65~100A



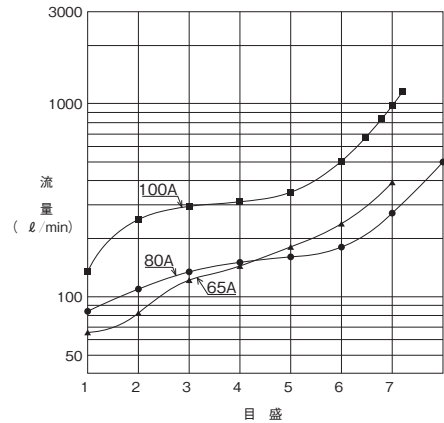
※実際は●印のみで、  
数字は印刷してありません。



### フラッパー式流量特性曲線図



GKF13S, GKF13F	15A~50A
GKFDS, GKFD	15A~50A
GK20FPH2F	15A~50A
GFAF	15A~100A
GFADF	65A~100A



GKF13F, GK20FPH2F 65~100A

※ホウケイ酸ガラスと標準以外のガラスには  
目盛はついておりません。