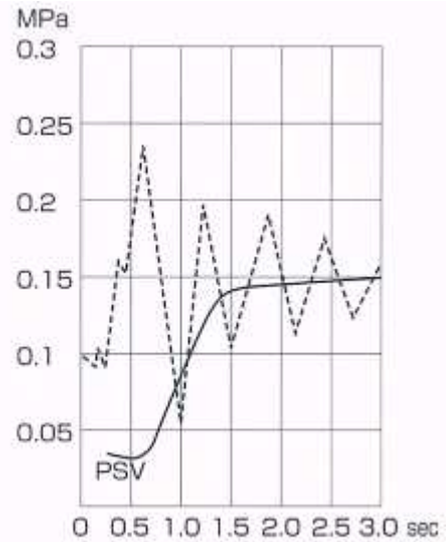




PSV型ダンパーは配管途上の脈動を完全に防止し、圧力計、圧カスイッチ等の破壊を防ぎ、ゲージの読み取りを容易にする。  
バルブとの組み合わせにより機器の取付け取外しが容易で、回転式のためゲージの方向転換が可能。



■ 特長

- 配管途上の脈動を完全防止。
- 目盛の読みが正確、計器寿命が5倍。
- 急激なサージ圧に対しても緩衝作動。
- コックにより機器の取付け取外しが容易。
- セルフクリーニングの為、目詰まりが皆無。

■ 仕様

- 本体材質: 真鍮
- プランジャー材質: SUS304
- サイズ: PT 1/4(オス) × PF1/4(オス)
- 使用圧力: 真空～2MPa
- 使用流体: 空気・ガス・水・油・スチーム・ケミカル

■ 用途

- 圧力計・圧カスイッチ・真空スイッチ

