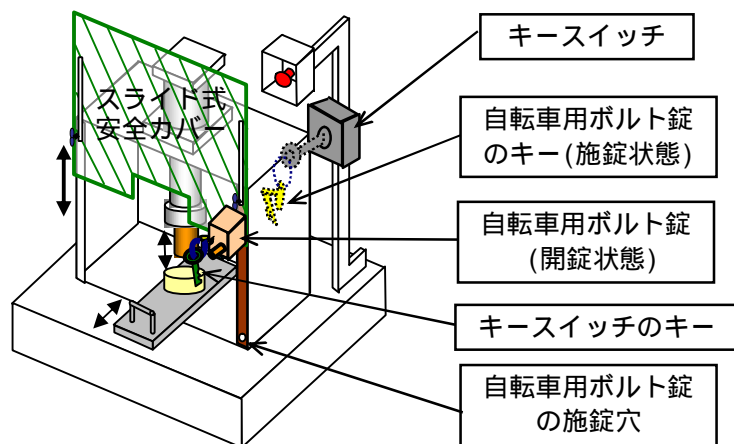


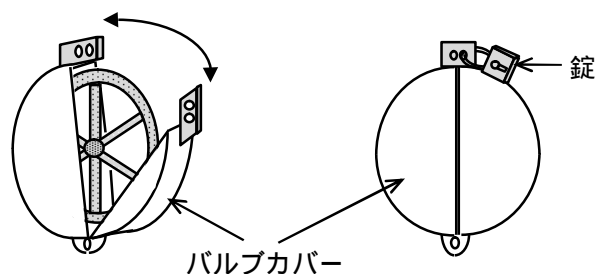
7. “しくみ”を構築するための小道具（ユニット）

「安全確認型」の“しくみ”は、エネルギーの供給を確実に遮断するためのキースイッチ、コンセントとプラグ、手動ハンドル付き電磁弁など市販の小道具（ユニット）を用いると簡単に構築できる。目的にピッタリ一致したユニットが市販されていない場合でも、市販されているものに少し手を加えれば使用できるものもある。

例えば下図の安全カバーに使用される錠は、適切なものが市販されている（「“しくみ”のための小道具事例集」参照）が、安価な自転車のボルト錠を用いることもできる。



その他、バルブ操作ができないようにするためのバルブカバーなど、“しくみ”を作るために応用できるユニットが市販されている。



これら市販されている小道具（ユニット）を活用することで“しくみ”の構築を安価かつ容易に行うことができる。市販された小道具がないあるいは使えない場合には自前の小道具を作り出す必要がある。参考のために、“しくみ”に応用できる小道具（ユニット）を「小道具事例集」として別添の形でまとめた。