

## 水栓

注) 水栓によって専用の工具での取り付けが必要となります。→P.294

### タッチレス水栓 エコカチット →P.14



- センサーが水の吐水・止水をコントロール。
- シャワーヘッドは引き出せます。
- シャワー / 直流整水の切り替えが可能。
- 取付穴: φ36mm (スコピカー体型カウンターのシャワー部 / レバー部)

### シングルレバーシャワー



- シャワーヘッドは引き出せます。
- シャワー / 直流整水の切り替えが可能。
- 水栓を引上げて、高さを変えられます。
- 吐水部を左右に首振りできます。
- リフトアップ高さ (人造大理石一体型: 50mm、スコピカー体型カウンター: 117mm)
- 取付穴: φ36mm (スコピカー体型カウンターのシャワー部 / レバー部)

### スワンネックシングルレバー



- 吐水形態は、定流量 (7L/分) の泡沫整水です。
- 吐水部を左右に首振りできます。
- 人造大理石一体型カウンターには取り付けできません。
- 取付穴: φ36mm

### マルチシングルレバーシャワー エコカチット



- シャワーヘッドは引き出せます。
- シャワー / 泡沫整水の切り替えが可能。
- 取付穴: φ36mm

### シングルレバーシャワー エコカチット



- シャワーヘッドは引き出せます。
- シャワー / 直流整水の切り替えが可能。
- 水栓を引上げて、高さを変えられます。
- 吐水部を左右に首振りできます。
- リフトアップ高さ: 118mm
- 人造大理石一体型カウンターには取り付けできません。
- 取付穴: φ36mm

### シングルレバーシャワー (サラサラシャワー)



- シャワーヘッドは引き出せます。
- サラサラシャワー / 泡沫整水の切り替えが可能。
- 水栓を引上げて、高さを変えられます。
- 吐水部を左右に首振りできます。
- リフトアップ高さ (人造大理石一体型: 103mm、スコピカー体型カウンター: 116mm)
- 取付穴: φ36mm (スコピカー体型カウンターのシャワー部 / レバー部)

### マルチシングルレバー洗面 エコカチット



- ヘッドは引き出せます。
- 泡沫整水のみ。
- 取付穴: φ36mm

#### エコカチット水栓とは？

お湯の使用を「カチッ」とお知らせしてムダを省きます。従来のような、水を出していると思ったらお湯が出てきて、ムダに光熱費を使うなどの失敗を防ぎます。

