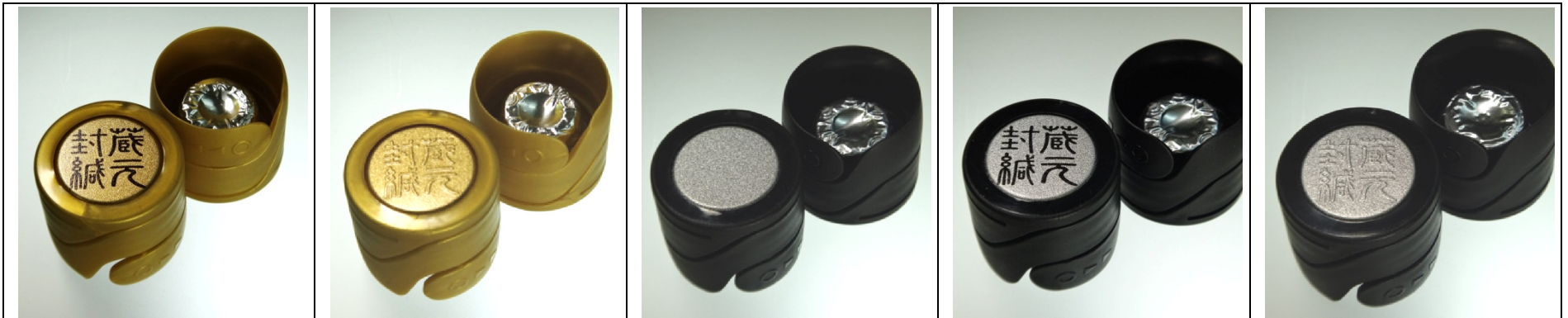







品種	KK AZK-P	KK AZK-P	KK AZK-P	KK AZK-P	KK AZK-S
品名	T金+蔵元封緘金地に黒字	黒+蔵元封緘黒地に金字	黒+琉球泡盛黒地に白字	黒+プラ刻印黒無地	濃金+サテン金無地BK
替栓の仕様	プラ替栓・透明 PET スポット	プラ替栓・透明 PET スポット	プラ替栓・透明 PET スポット	プラ替栓・透明 PET スポット	軽量防錆替栓
1c/s 入り数	1,000 個	1,000 個	1,000 個	1,000 個	1,000 個
コード番号	12908015	12908014	12900956	12908013	12908019
在庫	暫定在庫	暫定在庫	暫定在庫	暫定在庫	暫定在庫



品種	KK AZK-S	KK AZK-S	KK AZK-S	KK AZK-S	KK AZK-S
品名	濃金+蔵元封緘サテン金BK	濃金+蔵元刻印サテン金BK	黒+サテン銀無地BK	黒+蔵元封緘サテン銀地BK	黒+蔵元刻印サテン銀地BK
替栓の仕様	軽量防錆替栓	軽量防錆替栓	軽量防錆替栓	軽量防錆替栓	軽量防錆替栓
1c/s 入り数	1,000 個	1,000 個	1,000 個	1,000 個	1,000 個
コード番号	12908021	12908020	12908016	12908018	12908017
在庫	暫定在庫	暫定在庫	暫定在庫	暫定在庫	暫定在庫

■AZKの「外キャップ」の区分は  です。タブの裏側にプラマークの刻印があります。 ■「プラ替栓」の区分は  です。「プラ刻印黒無地」には天面にプラマークの刻印がありますが、それ以外の3点(「蔵元封緘金地に黒字」、「蔵元封緘黒地に金字」、「琉球泡盛黒地に白字」)はプラマークがありませんので、商品のラベルなどに表示することをお勧めします。 ■「軽量防錆替栓」はスチールの天面+ポリエチレンの栓の組み合わせ。ブリキの端面は防錆加工済み。スチールの重量が50%以上なので区分は  になります。スチール区分については表示の義務はありません。 ■「サテン」:サテンのような梨地調の表面塗装。

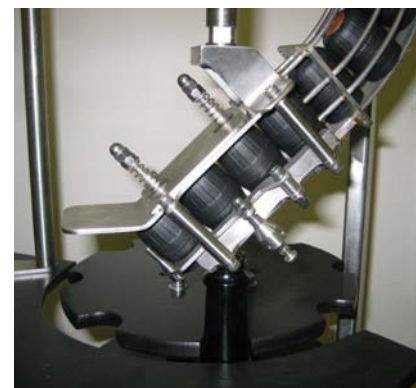
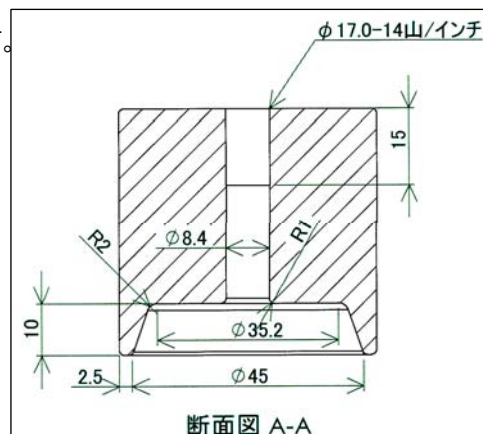
※掲載の汎用品リストは暫定的な在庫品です。需要動向に応じて、常備在庫の汎用品が変わることがあります。(2013.05.20-05.28 rev.1/tk)

## AZK (一升罎口規格用キャップ) の打栓方法と管理

より良い開封感及びシール性が得られるように、以下の打栓方法と管理をご推奨いたします。

### 打栓方法

- AZK を罎口に斜めにならないよう真っ直ぐにかぶせ、打栓機で垂直方向に押し込みます。推奨打栓圧は  $90 \pm 20 \text{Kgf}$  です。
- 手押し打栓機の場合、専用スロート（右図に寸法を表示）をご使用いただくことをお勧めします。
- 自動キャッパーをお使いになる場合のスロートについてはご照会ください。また、自動供給・自動冠帽に関してもご照会ください。



自動冠帽の参考写真。罎首部分もスターホイールで保持します。

### 管理内容

管理項目		推奨基準	備考
数値管理	打栓圧	$90 \pm 20 \text{Kgf}$ (空罎での標準値)	打栓時に罎に垂直に加わる最大荷重、打栓圧測定には規格中心罎を使用のこと
	打栓環境温度	$10 \sim 40^\circ\text{C}$	推奨する環境温度、低温での打栓は避けてください
目視管理	キャップ下端の位置	罎口ビード直上まで達していること	罎口にビードがある場合
	ブリッジ切れ、スコア切れ	無い事	
	斜めかぶり	無い事	
開封確認	開封してみる	正常に開封できること	

■上記の打栓圧は空罎での打栓の標準的な値です。罎口寸法（公差内の大小）や罎口の濡れ状態の影響を大きく受けますのであくまでも参考値としてください。生産のための基準値を決める場合は、正しく調整された打栓機で生産時と同条件でデータを取り、基準値を設定される事をお勧めいたします。 ■乾燥した涼しい場所（ $5 \sim 40^\circ\text{C}$ 、 $70\% \text{RH}$ 以下）で保管して下さい。 ■1年以内にご使用いただくようお願いいたします。製造後長期間経過した栓は、樹脂の変質などにより所期の機能を発揮できなくなる場合があります。1年以上経過してご使用になる場合は、弊社営業窓口にご相談願います。 ■木製パレットの上や、木製品の近くで保管しないでください。TCA（アニソール）臭の着臭の原因になりえます。また、異臭や強い臭いのする環境では保管しないでください。 ■梱包（段ボールケース）を開封した後は、速やかにご使用ください。開けたままでのご使用及び保管は、異物等の混入の恐れがあります。

以上





自動供給について  
もご照会ください。  
(キャップディス  
ベンサーのほか、  
スターホイールで  
壺上部を支えま  
す。)

打栓ヘッドにあわせたマグネット装着式の「アダプター・ヘッド」を準備しています。レアアースの超強力マグネットを内蔵しており、ステンレスにも装着可能です。



ご注意：「アダプター・ヘッド」は、時計、スマートフォン、パソコンなどの電子機器には近づけないでください。

■ **AZK**の手動打栓：壺口に斜めにならないよう真っ直ぐにかぶせ、打栓機で垂直方向に押し込みます。推奨打栓圧は $90 \pm 20$ Kgfです。手押し打栓機の場合、専用ヘッドをご使用いただくことをお勧めします。許容環境温度は $10 \sim 40$ ℃です。

■ **AZK**の自動打栓：既存の一升壺王冠打栓ヘッド（平和、シブヤなど）、PPキャッパーヘッドに装着して使う「アダプター・ヘッド」を準備しています。自動供給・自動冠帽に関してもご照会ください。

(参考) 当社の販売する「サケびん口」(一升壺口) 規格のびん



しかく1800

しかく720

セレブ720

セレブ300

セレブ1500

MS720

NGT720

一升壺