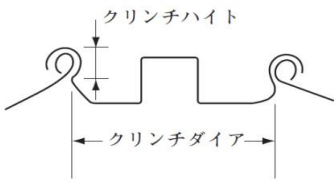


# エアゾール用語集 エアゾール製造関係

用語	対応用語	註釈
圧力充填	Pressure Filling	噴射剤を常温で加圧液化し、予め容器にクリンチされたバルブを通して圧入する噴射剤の充填方法
冷却充填	Cold Filling	噴射剤をその沸点以下に冷却して液状として容器に充填する噴射剤の充填方法。 この場合は噴射剤を充填した後にバルブを容器にクリンチする。
アンダーカップ充填	Under-The-Cup Filling	噴射剤を常温で加圧液化し、容器にバルブをクリンチする前に、バルブと容器の間から噴射剤を容器に充填する方法
エアパージ	Air Purge Purging	容器にバルブをクリンチする前に容器内の空気を除去すること。これにはバキュームパージ（真空ポンプで空気を吸出する方法）とガスパージ（噴射ガスを少量投入して噴射剤蒸気と置換する方法）の二通りがある。
クリンチ	Clinching Crimping Swaging	バルブを容器に固着させること。 通常マウンテンカップを容器ビードへ内側より変形させて固定させる方法と、スカート容器口へ、外側から変形させて固定させる方法がある。
バキュームクリンチ	Vacuum Clinching	バキュームパージをしながら、クリンチすること。
クリンチダイア	Clinch Diameter	 <p>The diagram shows a cross-section of a crimped joint between a valve stem and a container. The 'クリンチダイア' (Crimp Diameter) is indicated by a horizontal double-headed arrow across the width of the crimped area. The 'クリンチハイト' (Crimp Height) is indicated by a vertical double-headed arrow showing the height of the crimped section.</p>
クリンチハイト	Clinch Height	
温水試験槽	Hot Water Bath 温水槽	エアゾールの変形、洩れ等を検出するために浸漬する温水の槽。 高圧ガス取締法ではエアゾールは全数48-50℃未満にしたとき漏れないものであることと規定している。
トルクテスト	Torque Test	