

ガム製品 よくあるご質問

2015年12月現在

<p>1</p>	<p><u>衣類にガムが付いて落ちない。落とす方法がありますか？</u></p>	<p>【衣類の場合】</p> <p>■付着して直ぐ、繊維に入り込んでいない場合は、氷や冷蔵庫を使用します。 ガムの上に氷を当てて十分冷やし、固まってからガムをはがしてください。 また、冷蔵庫で冷やすのも、ひとつの方法です。</p> <p>■付着してすぐだが、繊維に入り込んでいる場合は、中性洗剤を使用します。 中性洗剤を濃い目に溶かしてガーゼ等に浸し、裏から当ててよく染み込ませてから擦り取るか、または、直接浸してもみ洗いしてください。 (中性洗剤で取れない場合は、アルコールなどの溶剤を使用する方法もあります)</p> <p>■付着してから時間が経過し、繊維の中に入り込んでいる場合は、溶剤を使用します。 ※なるべく弱い溶剤を使用し、それでも落ちないときは強い溶剤を使用してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> - 弱い溶剤: アルコール、ベンジン - 強い溶剤: 除光液 <p>溶剤を使用するときは、衣類の色落ちなどにご注意ください。 乾いた布の上に付着した部分を下にしておき、溶剤を含ませたガーゼで裏からたたきようにして溶解させ、下の布に固着させて取ります。</p>
	<p><u>毛髪にガムが付いて落ちない。落とす方法がありますか？</u></p>	<p>【毛髪の場合】</p> <p>■ヘアクリームの場合 まわりの髪によくすり込んでから乾いた布で拭き取ります。 時間をかけて根気よく取り、後はシャンプーで洗ってください。 ※ヘアクリームがない場合、ベビーオイル、バター、サラダオイル等髪を傷めない油性のものでも代用できます。</p> <p>■ヘアトニックの場合 ガーゼなどによくしみ込ませてからこ拭き取ります。 時間をかけて根気よく取り、後はシャンプーで洗ってください。</p>

	<p><u>床や壁(家の床やコンクリート)にガムが付いて落ちない。落とす方法がありますか？</u></p>	<p>【床や壁の場合(家の床やコンクリート)】</p> <p>■ガムを覆うように中性洗剤、またはアルコール、ベンジン等の溶剤をかけます。 ※溶剤を使用するときは、床や壁の色落ちなどにご注意ください。</p> <p>■2～3分放置した後、ヘラなどで取り除きます。</p> <p>■まだガムが付着している場合は、再び中性洗剤と溶剤を同時にかける。</p> <p>■2～3分放置した後、ヘラで細かくこすり取る。表面に凹凸がある場合は金たわしやワイヤーブラシでこするときれいにとれる。 ※表面にキズが付かないようにご注意ください。</p> <p>■紙や布でガムかすと残っている洗剤、溶剤を拭き取ります。 ※滑る場合がありますので、使用後は紙や布で十分拭き取ってください。</p>
2	<p><u>ガムを飲みこんでしまいましたが大丈夫ですか？</u></p>	<p>■ガムは飲み込んでもガム自体消化されずに排泄されます。 ガムは飲み込むものではありませんので、飲み込むことはお控えください。 噛み終わったガムは、紙に包んでゴミ箱に捨てましょう。</p>
3	<p><u>ガムに賞味期限はありますか？</u></p>	<p>■ガムなどの経時変化の少ない食品については、賞味期限の表示を省略することが認められています。 弊社ガム製品は、賞味期限を表示しておりませんが、特定保健用食品につきましては表示義務がございますので、特定保健用食品のリカルデントガムにつきましては、賞味期限を記載しております。</p> <p>■ガム製品は、水分が少なく品質の変化は殆どございませんが、保管状態により風味や食感徐々に劣化します。開封後は早めにお召し上がりいただきますようお願いいたします。</p>
4	<p><u>ガム製品やキャンディ製品に、お腹がゆるくなることがあると書いてあるのはなぜですか？</u></p>	<p>■シュガーレス製品の甘味料(キシリトールなど)は、糖類ではない糖アルコールが使用されており、消化管で消化・吸収されにくいからです。一度に多量に摂取するとお腹がゆるく場合がありますので、そのような症状が出る場合は、少量ずつ時間をおいてお召し上がりください。</p>
5	<p><u>ガムを噛んでいて溶けることはありますか？</u></p>	<p>■ガムは油性のものに溶ける性質がございますので、脂分の多い食品と一緒に食べると溶ける場合がございます。また、ガムは甘味料を多く含むため、吸湿して柔らかくなったガムは、溶けたような食感になる場合がございます。溶けたガムを誤って飲みこんでも消化されずに排泄されます。</p>
6	<p><u>捨て紙入りと書いてありますがどこにありますか？</u></p>	<p>■捨て紙を入れる工程は、ボトルにガムを充填した後ですが、輸送中にボトルの底に移動してしまう場合がございますので、ご確認をお願いいたします。 捨て紙が入っていない製品はお送りください。お取かえいたします。</p>
7	<p><u>捨て紙は何枚入りですか？</u></p>	<p>■現在、ボトルガムには30枚の捨て紙が含まれています。 弊社では、環境への配慮を目的に紙のムダを削減するため、捨て紙の枚数削減を実施しております。 ガムを捨てる際には不要な紙をご利用いただき、ごみの減量にご協力頂ければ幸いです。 ご愛顧頂いている皆様には、何卒ご理解のほどお願い申し上げます。</p>

8	<u>糖尿病ですが、食べてもいいですか？</u>	■シュガーレス製品に使用されている甘味料として糖アルコールを使用しており、砂糖に比べて消化・吸収されにくいいため血糖値の上昇が小さい特性がございます。しかしながら、ノンカロリーではありませんので、かかりつけのお医者様や臨床栄養士様にご相談されることをお勧めいたします。
9	<u>歯の詰め物が取れることはありますか？</u>	■ガム製品の粘着性により、歯科治療材が取れることがございます。歯科治療中および歯科治療材使用の方は注意してガムをお楽しみください。
10	<u>リカルデントガムは歯磨き後に噛んでもいいですか？</u>	■リカルデントガムをお召し上がり頂く時間に、「いつ」という決まりはございません。トクホのリカルデントガムは、むし歯の始まりである脱灰を抑制し、再石灰化及びその部位の耐酸性を増強する CPP-ACP を配合しているので歯を丈夫で健康にします。したがって、食後に歯磨きをしてからリカルデントガムを噛んでもむし歯の原因にはなりません、生活習慣としては就寝前の歯磨き後は飲食を控えることが一般的な考え方として定着していると思います。
11	<u>リカルデントガムの CPP-ACP とは何ですか？</u>	■カゼインホスホペプチド非結晶リン酸カルシウムの略称です。トクホのリカルデントガムの有効成分として、むし歯の始まりである脱灰を抑制し、再石灰化及びその部位の耐酸性を増強することで、歯を丈夫で健康にします。
12	<u>シュガーレスガムを歯磨き後に噛んでも大丈夫ですか？</u>	■シュガーレスガムにはむし歯の原因にならない甘味料(糖アルコール)を使用しておりますが、少なくとも就寝前の歯磨き後は飲食を控えることが一般的な考え方として定着していると思います。
13	<u>市販のリカルデントと歯科医院専用のリカルデントの違いは何ですか？</u>	■特定保健用食品は、有効成分(関与成分)の量と有効性との関係性などの科学的根拠に関する審査を受けて、これに基づいた効果やトクホマークの表示を許可された製品です。歯科医院専用のリカルデントは、トクホ製品の2倍 CPP-ACP が配合されているという特長はございますが、特定保健用食品の審査を受けておりませんので、トクホマークはございません
14	<u>特定保健食品のリカルデントの1日摂取目安とは何ですか？</u>	■1日摂取目安量として、2粒を同時に1日4回、1回当たり20分を目安にお召し上がり頂くようお願いしております。この摂取量で有効性を確認しており、トクホの表示の許可を頂いているものです。
15	<u>糖衣ガムの表面が、カビのように白くなっています。これは何ですか？</u>	■糖衣の凸凹に植物ワックスが残っている場合や糖衣表面に結露した水分が付着した場合に、糖衣が白く見えることがございます。