

## Vol.199 中高生の夏制服と温暖化対策

日本の夏は、高温多湿が特徴です。さらに、ここ数年は地球温暖化の影響で夏の暑さは耐え難い状況です。昔と気候が大きく変わる中、大人は『クールビズ』(夏場の冷房時の室温を28℃で快適に過ごせる軽装や取り組み)が定着しましたが、子どもたちの制服に『クールビズ』は取り入れられないものでしょうか。今回は、中高生の夏制服の『クールビズ』導入の賛否や、夏制服で良いと思うスタイル、夏制服にあると良い機能・特徴などを調査しました。



### 調査概要

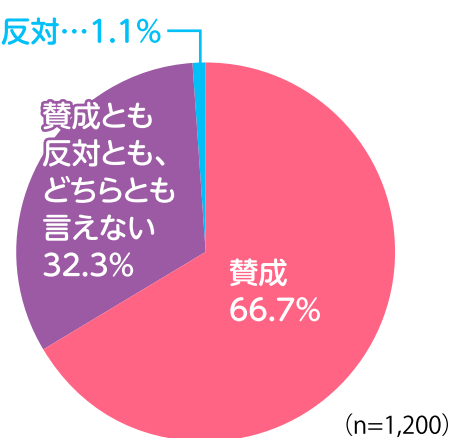
調査対象：全国の中高生 1,200人

調査方法：インターネットサーチ

実施時期：2022年7月

### Q 1. 夏制服の『クールビズ』導入の賛否

全国の中高生を対象に、学校の夏制服の『クールビズ』導入について、どのように思うかを尋ねたところ、「賛成」(66.7%)という回答が最も多く、「反対」(1.1%)はほとんどない状況です。また、「賛成とも反対とも、どちらとも言えない」(32.3%)は約3割という結果でした。

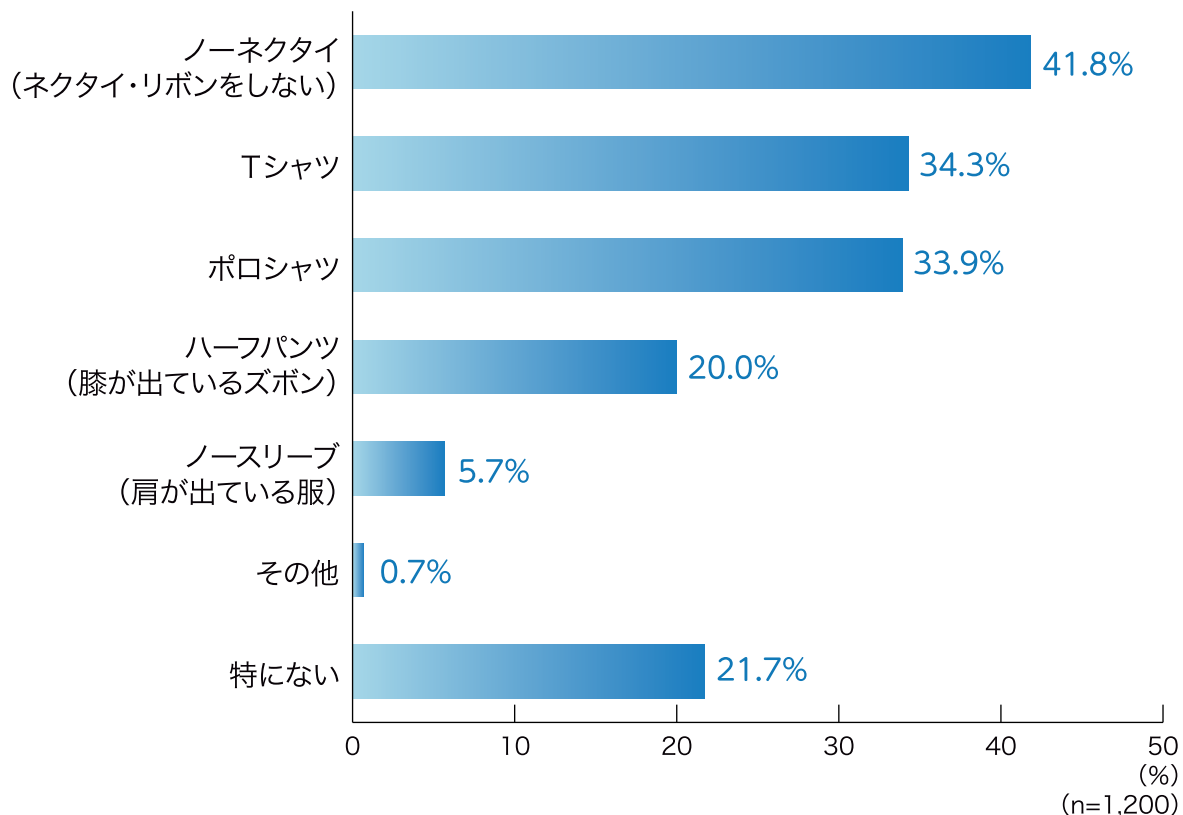


※グラフの数字は、小数点第2位を四捨五入しているため、合計が100%にならない場合があります。

【図1】学校の夏制服の『クールビズ』導入について、どのように思いますか。(単数回答)

## Q 2. 夏制服の『クールビズ』として、良いと思うスタイル

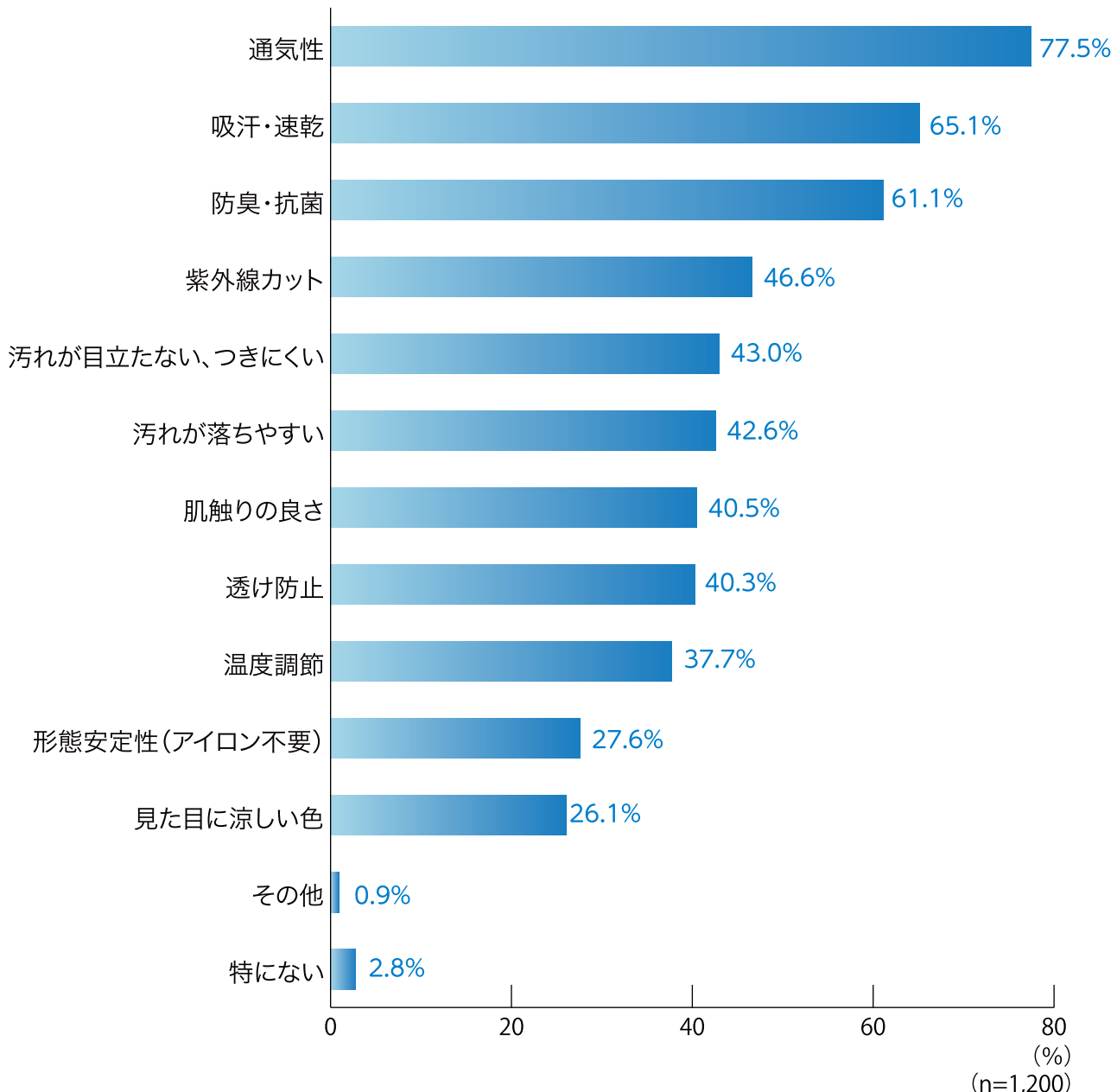
学校の夏制服の『クールビズ』として、良いと思うスタイルは、「ノーネクタイ(ネクタイ・リボンをしない)」(41.8%)が4割を超え、次に、「Tシャツ」(34.3%)、「ポロシャツ」(33.9%)とシャツに対するスタイルがあげられました。続いて、「ハーフパンツ(膝が出ているズボン)」(20.0%)、「ノースリーブ(肩が出ている服)」(5.7%)などの軽装がみされました。



【図2】学校の夏制服の『クールビズ』として、良いと思うスタイルは何ですか。(複数回答)

### Q 3. 夏制服にあると良い機能・特徴

学校の夏制服にあつたら良いと思う機能・特徴は、「通気性」(77.5%)、「吸汗・速乾」(65.1%)、「防臭・抗菌」(61.1%)が多く、空気を通しやすい衣類にすることで暑さや蒸れを改善したり、汗を吸収して素早く乾くことや、細菌の増殖を制御することで悪臭を抑えたりする機能・特徴が夏制服にあると良いと回答されています。続いて、「紫外線カット」(46.6%)、「汚れが目立たない、つきにくい」(43.0%)、「汚れが落ちやすい」(42.6%)、「肌触りの良さ」(40.5%)、「透け防止」(40.3%)、「温度調節」(37.7%)などがあげられました。



【図3】学校の夏制服にあつたら良いと思う機能・特徴はありますか。(複数回答)

## まとめ

今、世界中で発生している猛暑や集中豪雨などは、地球温暖化が原因とされています。地球温暖化とは、人間の活動で排出されるCO<sub>2</sub>(二酸化炭素)などの温室効果ガスによって、地球の自然環境や生態系が変化・破壊され、異常気象を引き起こすものです。この温室効果ガス削減のため、日本では2005年から地球温暖化対策の一環として『クールビズ』を推進し、企業のクールビズスタイルは定着しています。

今回、全国の中学生・高校生1,200人を対象に、学校の夏制服の『クールビズ』導入意向を調査したところ、「賛成」(66.7%)という回答が7割近くみられ、中高生が考える夏制服の『クールビズ』に良いと思うスタイルは、「ノーネクタイ(ネクタイ・リボンをしない)」(41.8%)、「Tシャツ」(34.3%)、「ポロシャツ」(33.9%)、「ハーフパンツ(膝が出ているズボン)」(20.0%)、「ノースリーブ(肩が出ている服)」(5.7%)などの軽装があげられました。また、夏制服にあたら良いと思う機能・特徴は、「通気性」(77.5%)、「吸汗・速乾」(65.1%)、「防臭・抗菌」(61.1%)という回答が多く、衣服内の蒸れや汗のベタつきや嫌な臭いの発生などを気にして改善したいと思っている中高生が多いことがうかがえました。

学校制服では、着ることで涼しい・暖かいなどの快適環境をつくる機能制服も登場しています。このような機能制服は、着用する生徒自身が快適に過ごせるようにするだけではなく、エアコンの使い過ぎなどを抑制して、身近な制服を通じて地球温暖化対策の一助となることも期待されています。

毎月最終  
火曜日  
更新

### カンコーホームルーム ~学生を読み解くデータ集~

カンコーホームルームは、学生を取り巻く環境や子どもたちの意識・ライフスタイルについて、多角的に調査・分析し、その結果をお届けしています。

ホームページでは、今回紹介した調査データ以外にも様々な情報を掲載しております。

カンコーホームルーム  

<http://kanko-gakuseifuku.co.jp>