

しゅししょうどく
手指消毒の
“めんどくさい”を
“楽しい！”に
変える企画

老若男女が
“楽しく”前向きに
手指消毒できる企画、
募集します！

◆最終ページに課題概要シートがございます

Ⓜ 丸石製薬株式会社

マーケティング部

2024年3月



もくじ

1. 丸石製薬について
2. 課題について
3. 課題設定の背景
4. 想定ターゲットとその特徴
5. トーン&マナー及び注意点

丸石製薬について -会社概要-

設立

1936年11月5日(創業 1888年)

資本金

2億8,500万円

本社・工場・研究所

大阪市鶴見区

社員数

473名(2023年3月31日現在)

事業内容

各種医薬品等の製造販売

2022年度売上高

388億円

主な製品

ウエルパス手指消毒液、ウエルフォーム、セボフレン

会社ホームページ

<https://www.maruishi-pharm.co.jp>

丸石製薬について -主な事業領域-

命を救う、現場を支える、
それが丸石の使命です。

感染対策領域

- 殺菌・消毒剤等
- 主な製品： ウエルパス手指消毒液



周術期領域

- 麻酔剤、鎮痛剤、鎮静剤等
- 主な製品： セボフレン

ベーシックドラッグ

- 軟膏、緩下剤等の局方品
- 主な製品： プロプト、マグミット錠

丸石製薬について - 感染対策領域の活動 -

製品

第2類医薬品

泡の速乾性手指消毒剤
ウエルフォーム®



してはいけないこと
(守らないと重症の症状が悪化したり、副作用が起こりやすくなる)
1. 次の人は使用しないこと
(1) 本剤又は本剤の成分、クロルヘキシジンによりアレルギー症状を起こしたことがある人。(2) 手指の皮膚の治療を受けている人。
2. 次の部位には使用しないこと
(1) 損傷のある皮膚。(2) 目の周囲、粘膜等。(局所刺激作用がある。)

第3類医薬品

泡の手指消毒剤

ウエルパス®
フォーム

低アルコール濃度だから、
災害時の備蓄にも。



第3類医薬品

ウエルパス®
フォームZERO

アルコール過敏の方に、
ノンアルコールの感染対策。

消防法上の危険物には
該当しません
添加物としてエタノール
約64Vol% (約56w/w%)

セミナー・イベント



情報コンテンツ




感染対策
コンシェルジュ

<p>消毒の“きほん” -消毒を1から学ぶために-</p> <p>NEW 消毒の“きほん” -消毒を1から学ぶために- 消毒剤を正しくご使用いただくために、消毒の“きほん”から使用方法までご紹介します。</p>	<p>感染対策 NEWS</p> <p>感染対策NEWS 感染対策NEWSは、感染予防と消毒薬に関する情報を掲載しています。</p>	<p>消毒NAVI</p> <p>消毒NAVI 現場でお困りの消毒方法について尾崎重治先生に解説していただきました。</p>
<p>感染症情報</p> <p>NEW 感染症情報 病原体や感染症の概要、消毒・感染対策についてご紹介します。</p>	<p>新型コロナウイルス 関連リンク集</p> <p>新型コロナウイルス 関連リンク集 新型コロナウイルスの感染対策のために有用なサイトをご紹介します。</p>	

課題について

しゅししょうどく
手指消毒の
“めんどくさい”を
“楽しい！”に
変える企画

手指衛生されない理由
(病院職員149名、複数回答)




面倒である
27.5%

感染症は、体の負担になるだけでなく、働けないことで収入が減ったり、医療費がかかって社会の負担になったりします。COVID-19のようなパンデミックだとそのダメージは世界規模です。

感染症を広げないためには、日頃の手指消毒が大切ですが、流行が過ぎるとつい面倒に感じて怠りがちです。老若男女が“楽しく”前向きに手指消毒できる企画を募集します！

出典：「手指衛生遵守率向上のための組織的な取り組みとその評価（2015年、日本環境感染症学会誌33巻4号、274-280）」より改変

丸石製薬株式会社



感染症は、罹った人の体の負担になるだけでなく、働けないことで収入が減ったり、治療に医療費がかかって社会の負担になったりします。

COVID-19のようなパンデミックだとそのダメージは世界規模です。

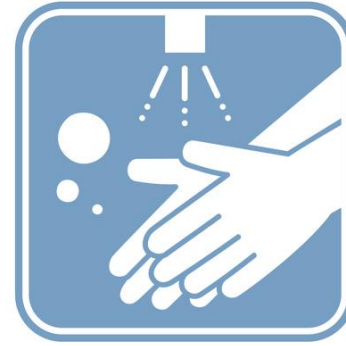
感染症を広げないためには、医療従事者であってもそうでなくても、日頃の手指消毒が大切ですが、流行が過ぎるとつい面倒に感じて怠りがちです。

老若男女が“楽しく”前向きに手指消毒を継続できる企画を募集します。

課題について - 手指消毒とは -

目に見える汚れ

ある



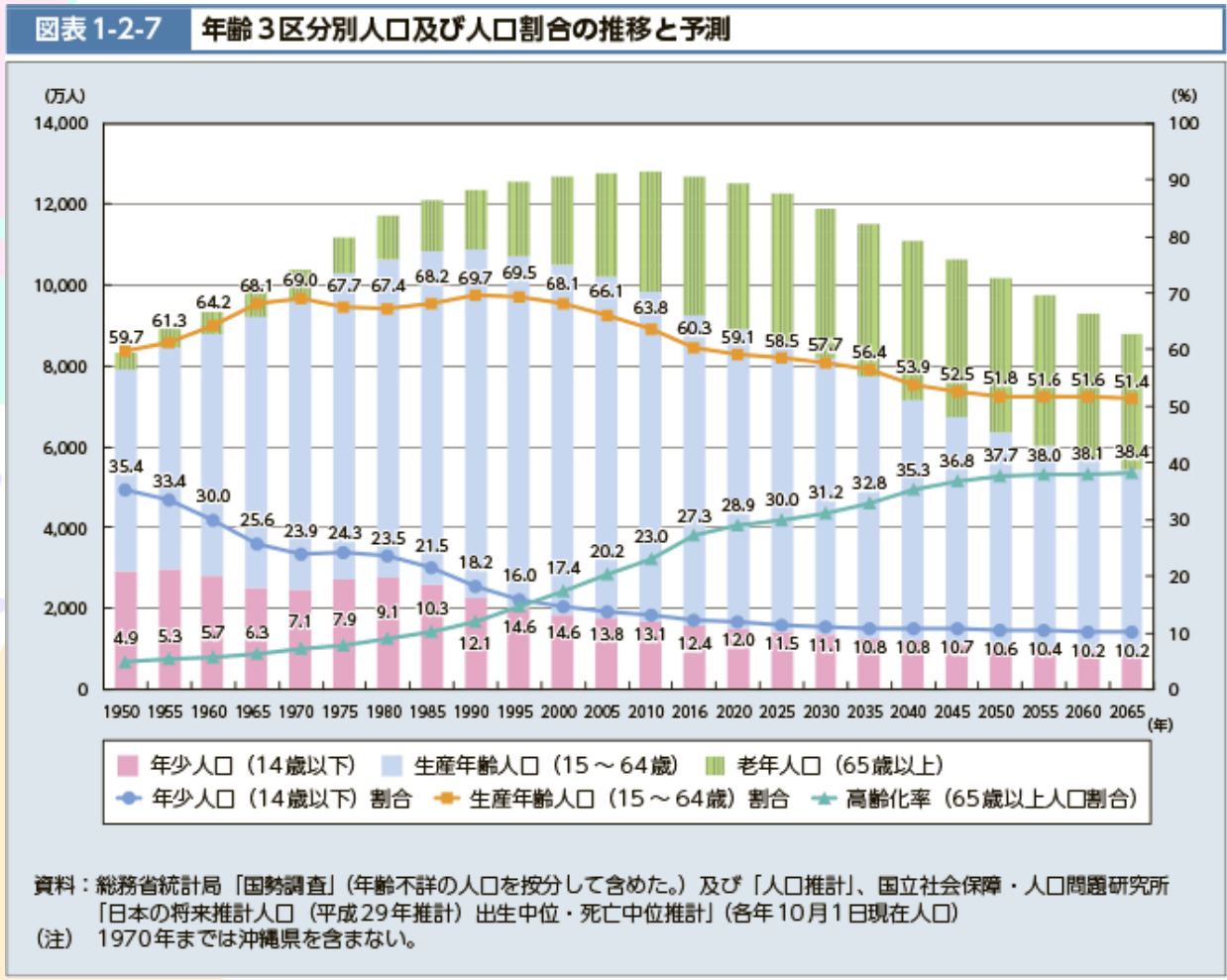
流水による手洗い

ない



アルコール消毒

課題設定の背景① 感染症のリスク - 高齢化 -



高齢化
 ||
 感染症にかかりやすい人
 の数が増える

課題設定の背景① 感染症のリスク – AMR(薬剤耐性) – Antimicrobial Resistance

2050年 薬剤耐性による死亡者数はがんによる死亡者数を上回る

世界のがんによる死亡者数 (2013年)



薬剤耐性による死亡者数



※The Review on Antimicrobial Resistance のホームページより引用

薬剤耐性菌が増えることでの主な影響



抗菌薬(抗生物質、抗生剤)に対し抵抗力を持ち薬が効かなくなった細菌



感染症の病気が治りにくなる
病気に効果が見込まれる薬の種類が少なく、適切な治療に時間がかかる。



さまざまな医療が困難になる
抗菌薬が効かないと感染症の予防や治療が難しくなり、さまざまな医療を安全に行えなくなってしまう

課題設定の背景① 感染症のリスク – AMR(薬剤耐性) –

Antimicrobial Resistance

2050年 薬剤耐性による死亡者数はがんによる死亡者数を上回る

世界のがんによる死亡者数 (2013年)



薬剤耐性による死亡者数



※The Review on Antimicrobial Resistance のホームページより引用

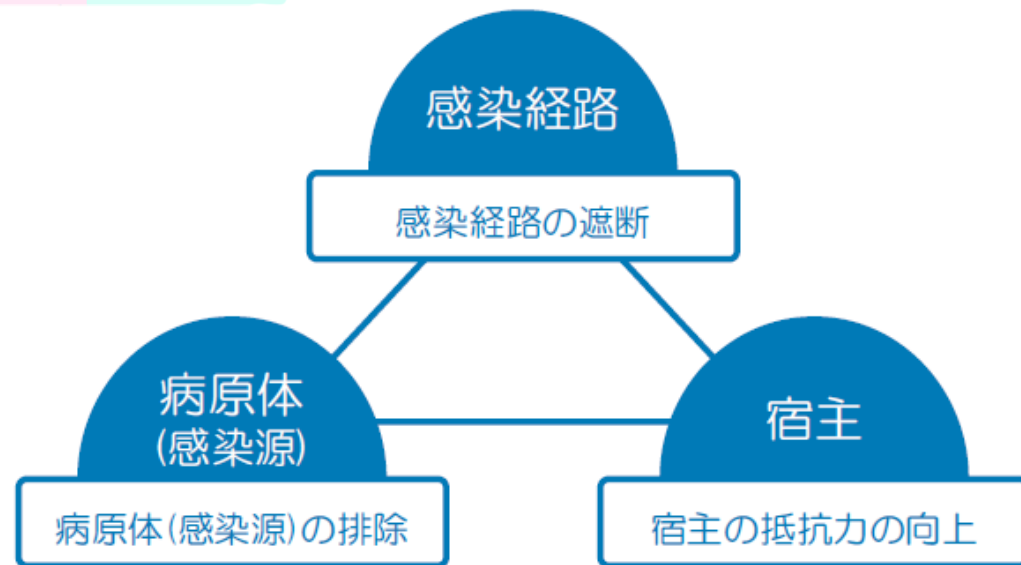
薬剤耐性による影響

予防が大切

抗菌薬(抗生物質)の乱用により、薬剤耐性(AMR)が問題になる。AMRは、感染症の予防や治療に必要とするさまざまな医療を妨げ、多くの人が死んでしまう。

抗菌薬(抗生物質)に対し、薬が効かなくなってしまう

課題設定の背景② 感染対策の基本は手指消毒

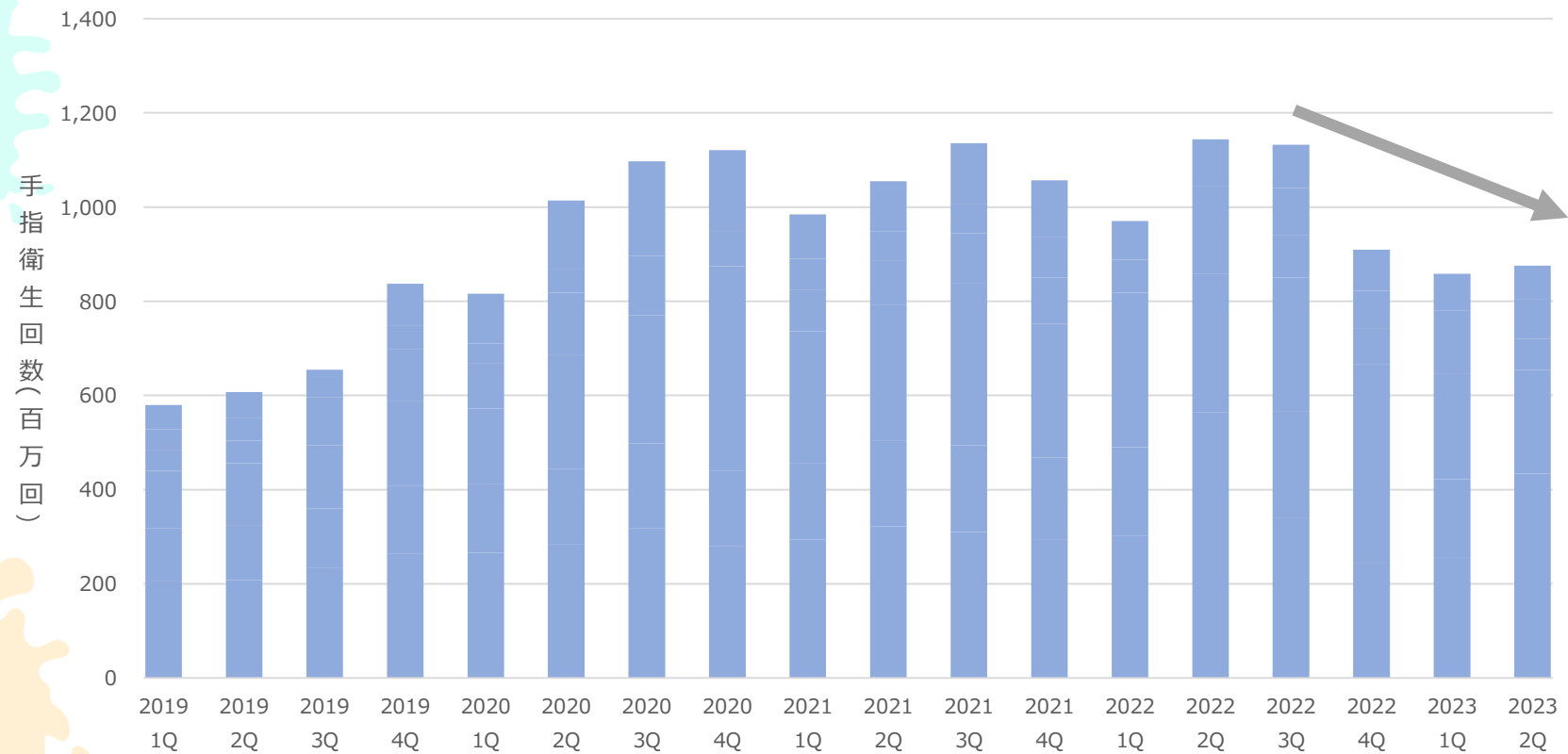


感染を最小限に食い止めるためには、手指衛生によって感染経路を遮断することが重要です。

厚生労働省の「高齢者介護施設における感染対策マニュアル」には「感染予防の基本は、『手洗いに始まって手洗いに終わる』と記述があり、このことから手洗いの重要性が分かります。

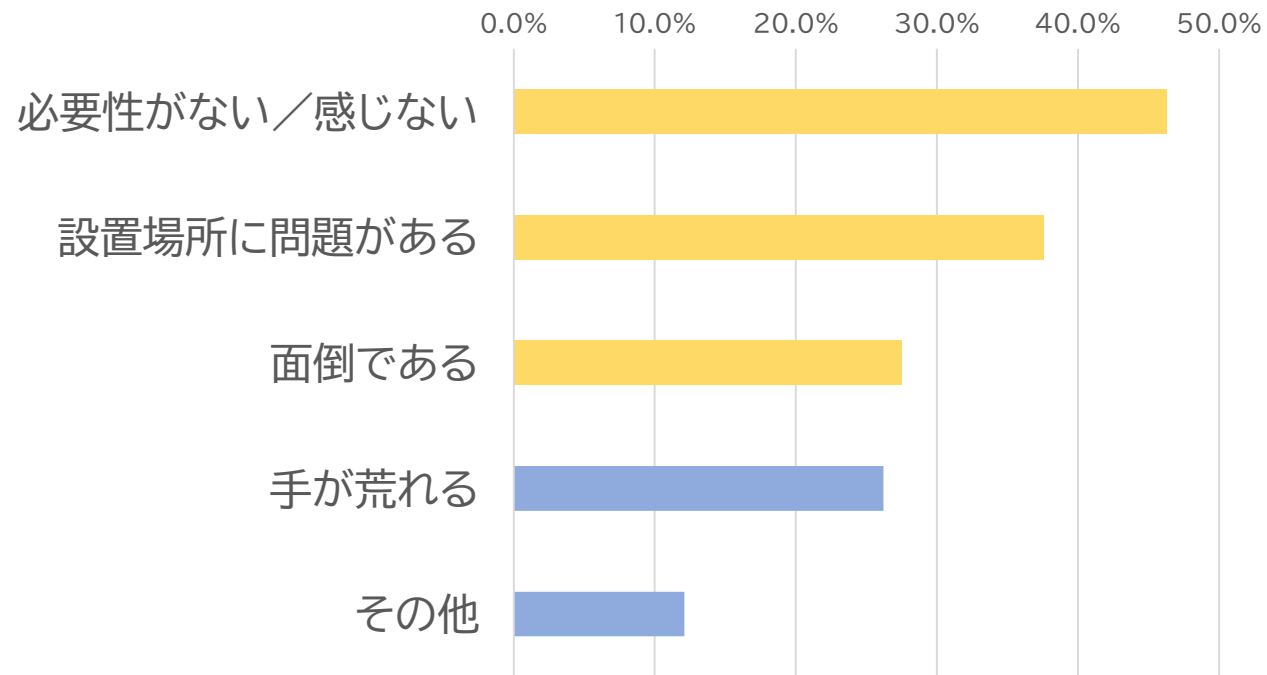
課題設定の背景② 感染症のリスク – 手指消毒機会の減少 –

丸石製薬の手指消毒剤売上より推定



課題設定の背景③ 手指消毒はめんどくさい

手指衛生されない理由 医療従事者149名、複数回答



加藤豊範「手指衛生遵守率向上のための組織的な取り組みとその評価(2015年、日本環境感染学会誌33巻4号、274-280)より引用してグラフ作成

想定ターゲット

医療従事者

- 患者を守るための手指消毒
- 自分と身近な人を守るための手指消毒

一般の方

- 自分と身近な人を守るための手指消毒

トーン&マナー及び注意点

- 手指消毒をしない人を貶めるような表現は避けてください
- 芸能人の起用を前提とした企画にしないでください
- 他社との比較・誹謗中傷、公序良俗に反するような表現は避けてください
- 薬機法違反になるようなことは避けてください
(例:医薬品でないものの効能効果を謳うような表現)

しゅししょうどく
手指消毒の

“めんどくさい”を
“楽しい！”に
変える企画

手指衛生されない理由
(病院職員149名、複数回答)



面倒である
27.5%

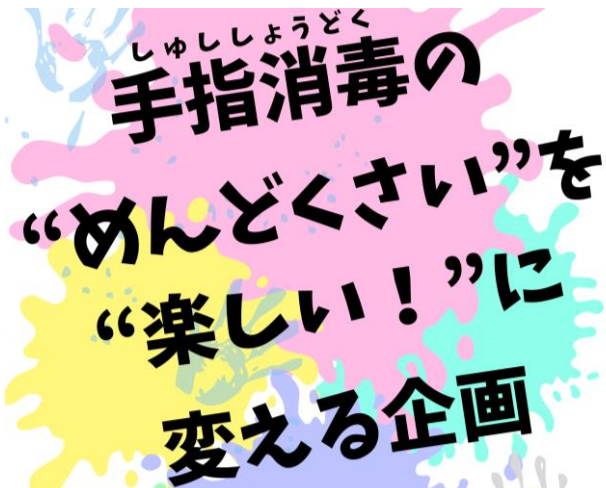
感染症は、体の負担になるだけでなく、
働けないことで収入が減ったり、医療費が
かかって社会の負担になったりします。
COVID-19のようなパンデミックだとその
ダメージは世界規模です。
感染症を広げないためには日頃の手指
消毒が大切ですが、流行が過ぎるとつい
面倒に感じて怠りがちです。
老若男女が“楽しく”前向きに手指消毒
できる企画を導きます！

出典：「手指衛生遵守率向上のための継続的
な取り組みとその評価（2018年、日本感染症
学会誌33巻4号、274-280）」より改定

丸石製薬株式会社



手指消毒の“めんどくさい”を “楽しい”に変える企画



手指衛生されない理由
(病院職員149名、複数回答)

面倒である
27.5%

感染症は、体の負担になるだけでなく働けないことで収入が減ったり、医療費がかかって社会の負担になったりします。COVID-19のようなパンデミックだとそのダメージは世界規模です。感染症を広げないためには日頃の手指消毒が大切ですが、流行が過ぎるとつい面倒に感じて怠りがちです。
老若男女が"楽しく"前向きに手指消毒できる企画を募集します！

出典：「手指衛生遵守率向上のための組織的な取り組みとその評価（2015年、日本環境感染症学会誌33巻4号、274-280）」より改変



応募される企画で解決したい課題

現状の課題	感染症は、体の負担になるだけでなく、働けないことで収入が減ったり、治療に医療費がかかって社会の負担になったりします。COVID-19のようなパンデミックだとそのダメージは世界規模です。感染症を広げないためには日頃の手指消毒が大切ですが、流行が過ぎるとつい面倒に感じて怠りがちです。
何を（商品、サービスなど）	丸石製薬は、手指消毒剤の製造販売、手指消毒に関するセミナー・講演会などのイベント、ホームページのコンテンツなどを有していますが、直接それらに関わる企画でなくても構いません。
誰に（ターゲット）	医療機関でスタッフが患者や自分を感染から守るために行う手指消毒と、一般消費者や自分や家族を守るために行う手指消毒。どちらかorどちらも、ターゲットにさせていただいて構いません。
解決したい課題	目に見えないバイキンを意識し続けることは難しく、つい手指消毒を怠りがちですね。老若男女が"楽しく"前向きに手指消毒できる社会を目指します。

市場の背景/動向

- ・2050年には、AMR（薬剤耐性菌：抗菌薬が効きにくくなる、または効かなくなる菌）による世界の死亡者数は1千万人となり、がんの820万人を超えて最も多くなると見込まれています（<https://amr.ncgm.go.jp/infographics/002.html>）
- ・感染症にかかる→治療薬がない→感染症が広がる、という悪循環を起こさせないために、日常的に基本的な感染対策である手指消毒を行う必要があります
- ・病院職員149名を対象にしたアンケートで、手指衛生されない理由として、27.5%の人が「面倒である」と回答しました（出典：加藤豊範「手指衛生遵守率向上のための組織的な取り組みとその評価（2015年、日本環境感染症学会誌33巻4号、274-280）」）

注意点

表現上のルールや トーン＆マナー	<ul style="list-style-type: none"> ・使用しない人を貶めるような表現は避けてください ・芸能人の起用を前提とした企画にしないでください ・他社との比較・誹謗中傷、公序良俗に反するような表現は避けてください
その他	薬機法など法律に抵触しない企画にするための留意点など