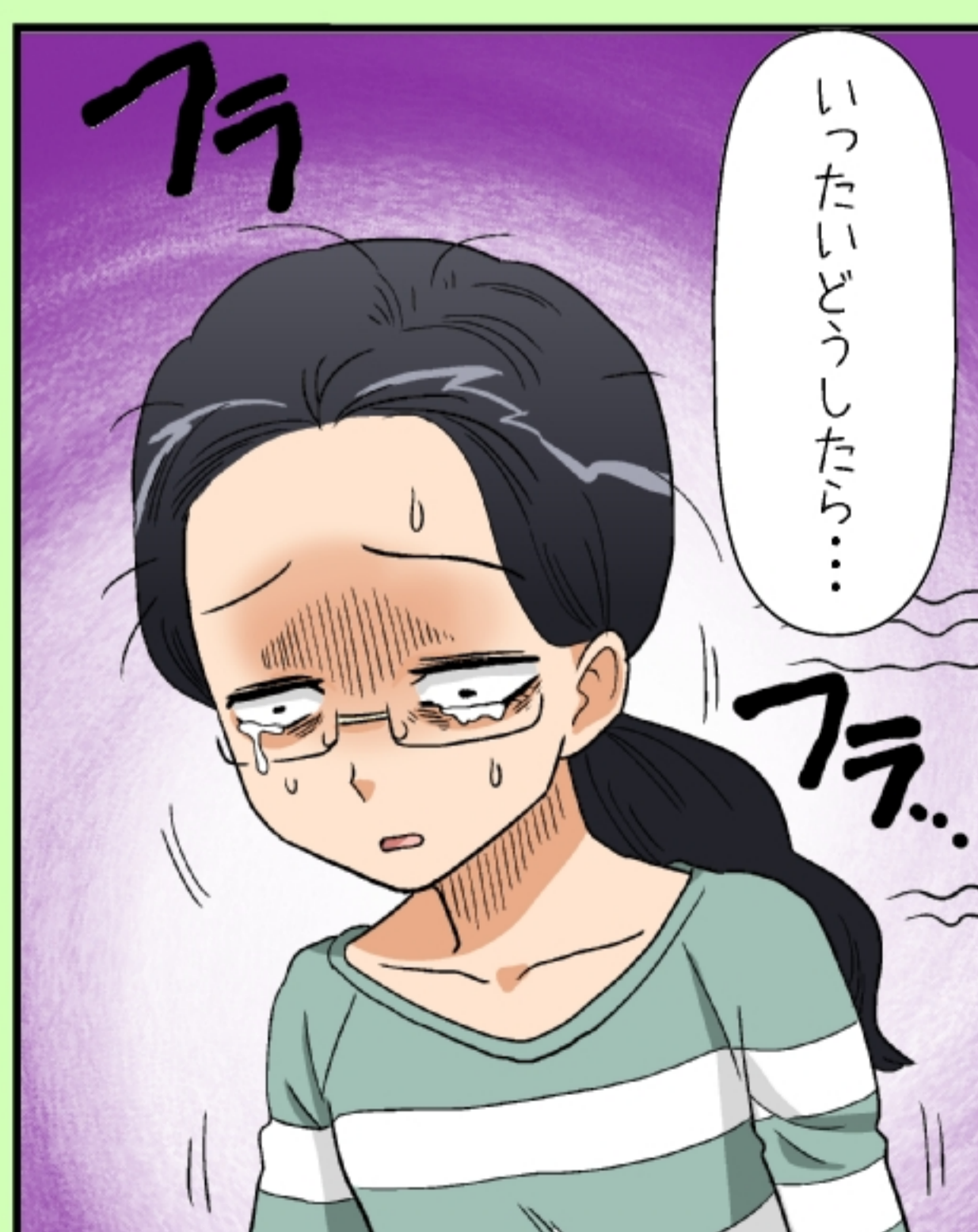
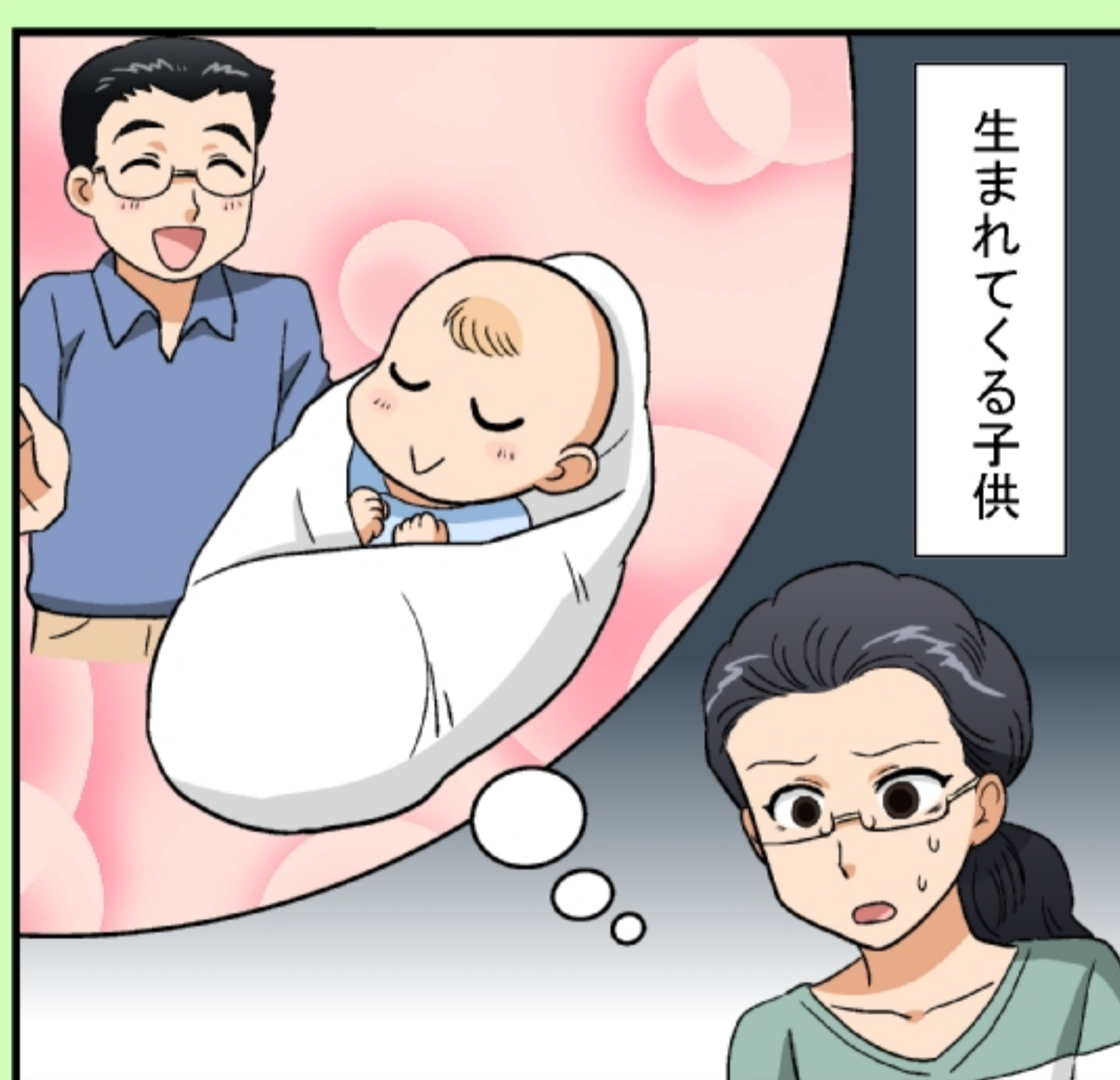
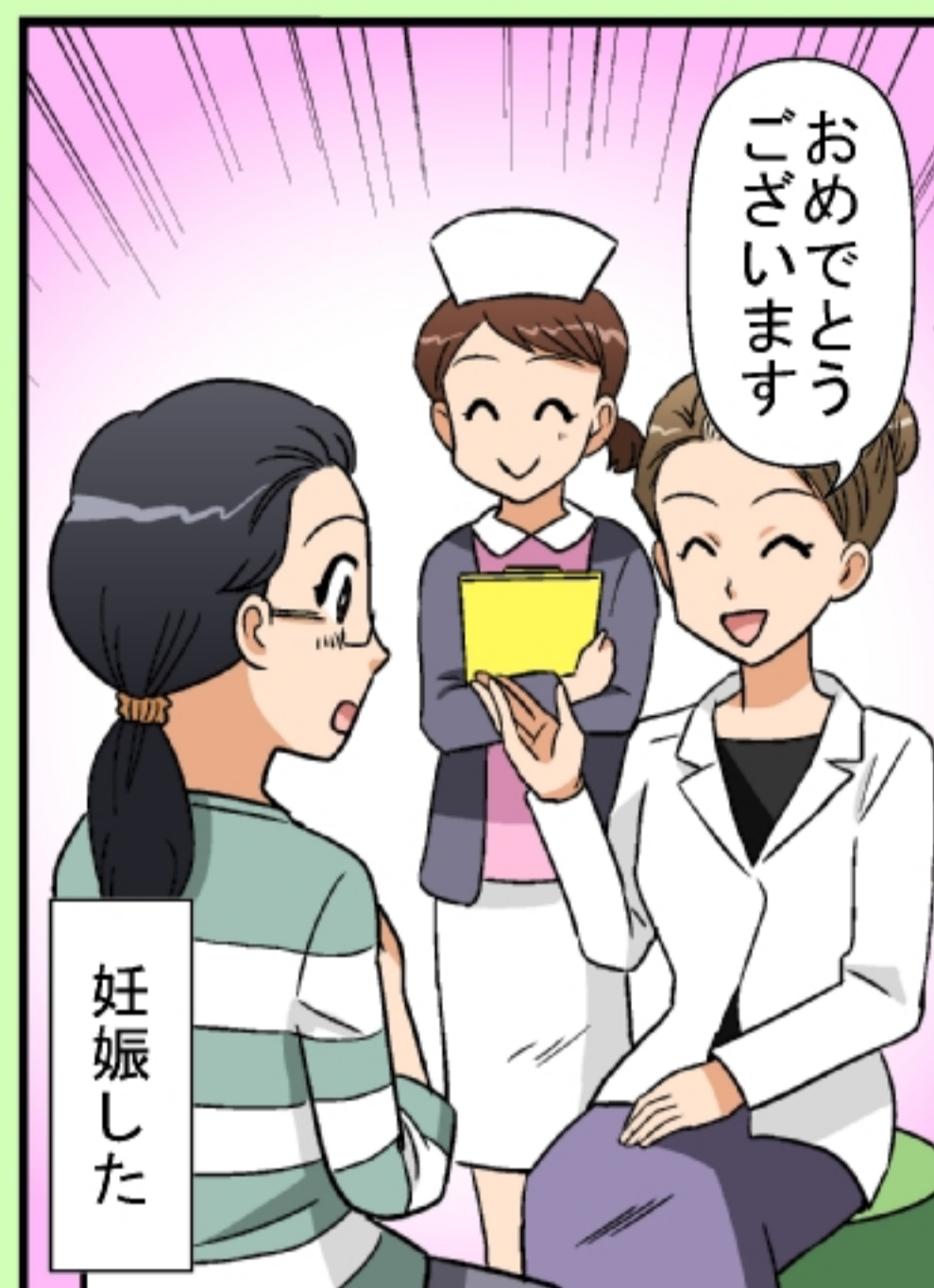
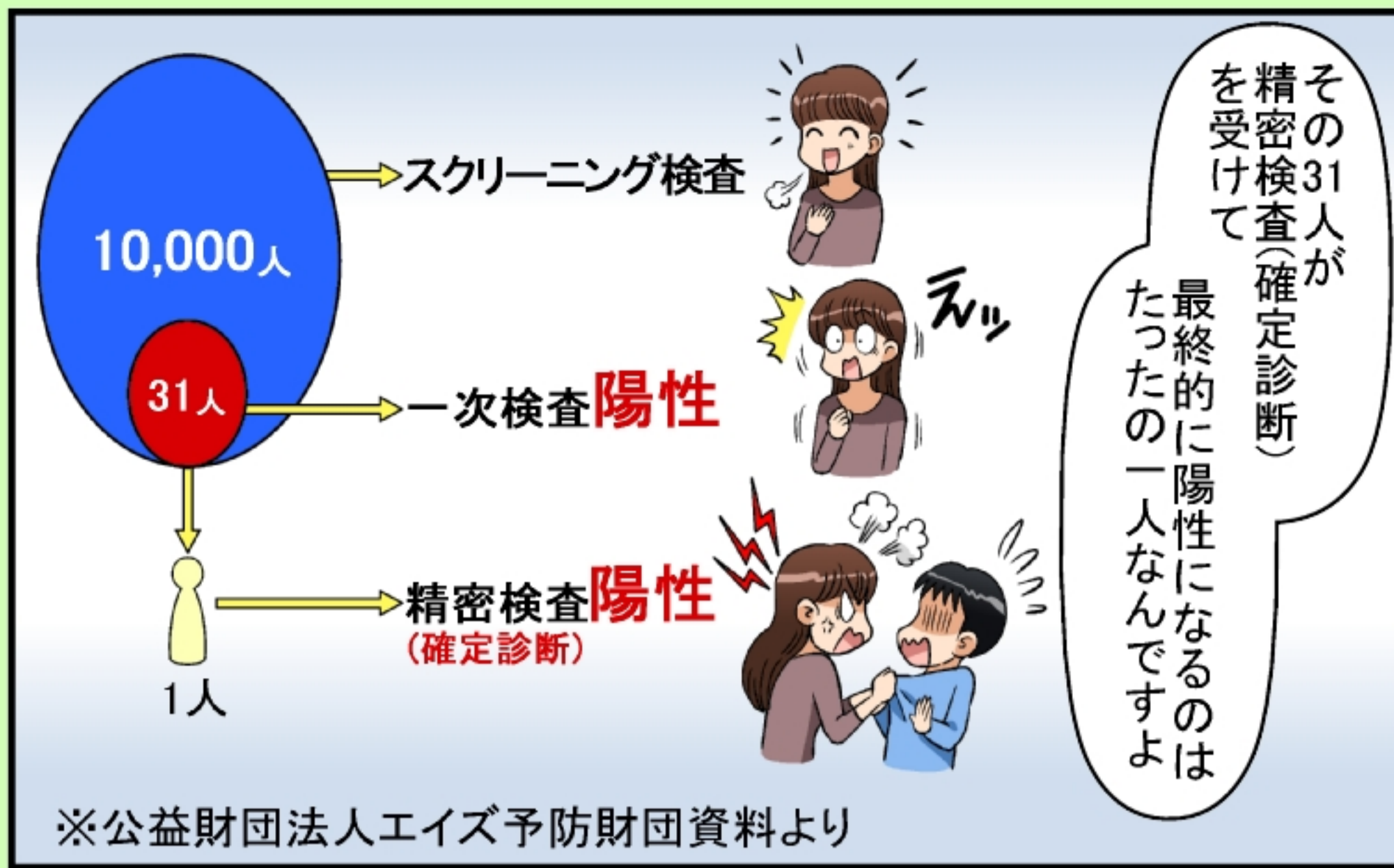




スクリーニングの仕組み

PM181601 原作：久米慶 監修：馬淵知子(医師) 作画：マンガ制作.com





※公益財団法人エイズ予防財団資料より

妊婦さんが受けるHIV検査の場合... 統計では1万人が一次検査を受けたとしてここで陽性が出るのは31人

どういふ事よ!?

だから精密検査を受ける人を仕分けするスクリーニング検査が用いられています

精密検査は迅速検査等のスクリーニング検査に比べて時間・労力・費用がかかる検査です

このような検査を現実に広範囲に行うことは現実的ではありません

陽性!!

一次検査で陽性なら精密検査を受けます

ホッ

なんだそれなら一次検査で陽性が出てもそこまで不安じゃないかも

陰性!

しかし陰性なら精密検査を受けようとはしないですよ

HIV検査の場合まだ体内で抗体が由来にないなどの理由により

本当は陽性なのにスクリーニング検査を受けた時に陰性と出てしまうこともあります

えっ?

でも本当は... 一次検査で陽性が出なかった時の方がこわいんですよ



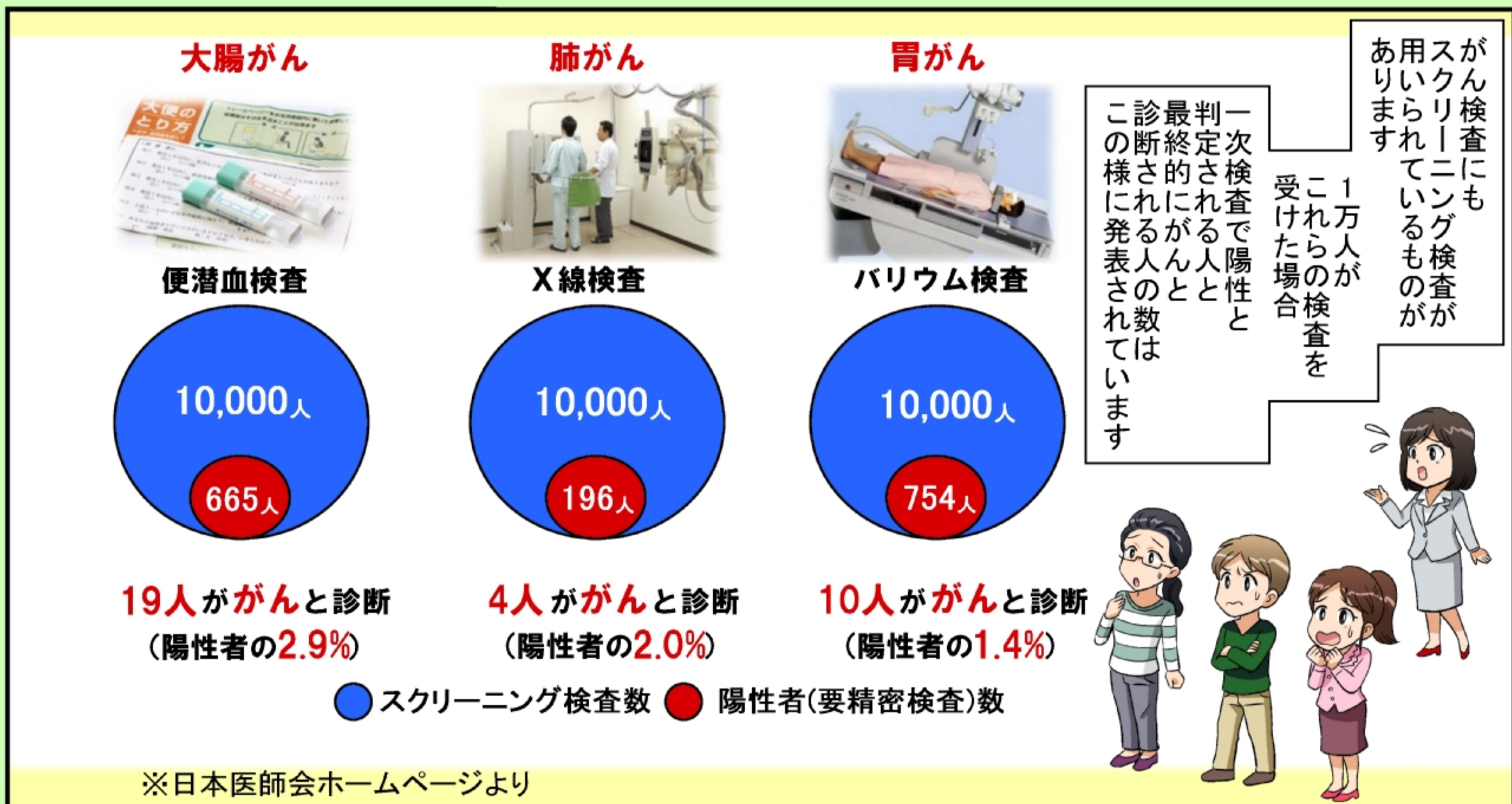
そしてこれは
がんのスクリーニング検査でも
同じことが言えます



本当は陽性なのに
陰性と出てしまう事を
偽陰性といいます

スクリーニング検査においては
実はこの偽陰性と判定される
リスクが怖いのです

※逆に、本当は陰性なのに陽性と判定されることを偽陽性と言います

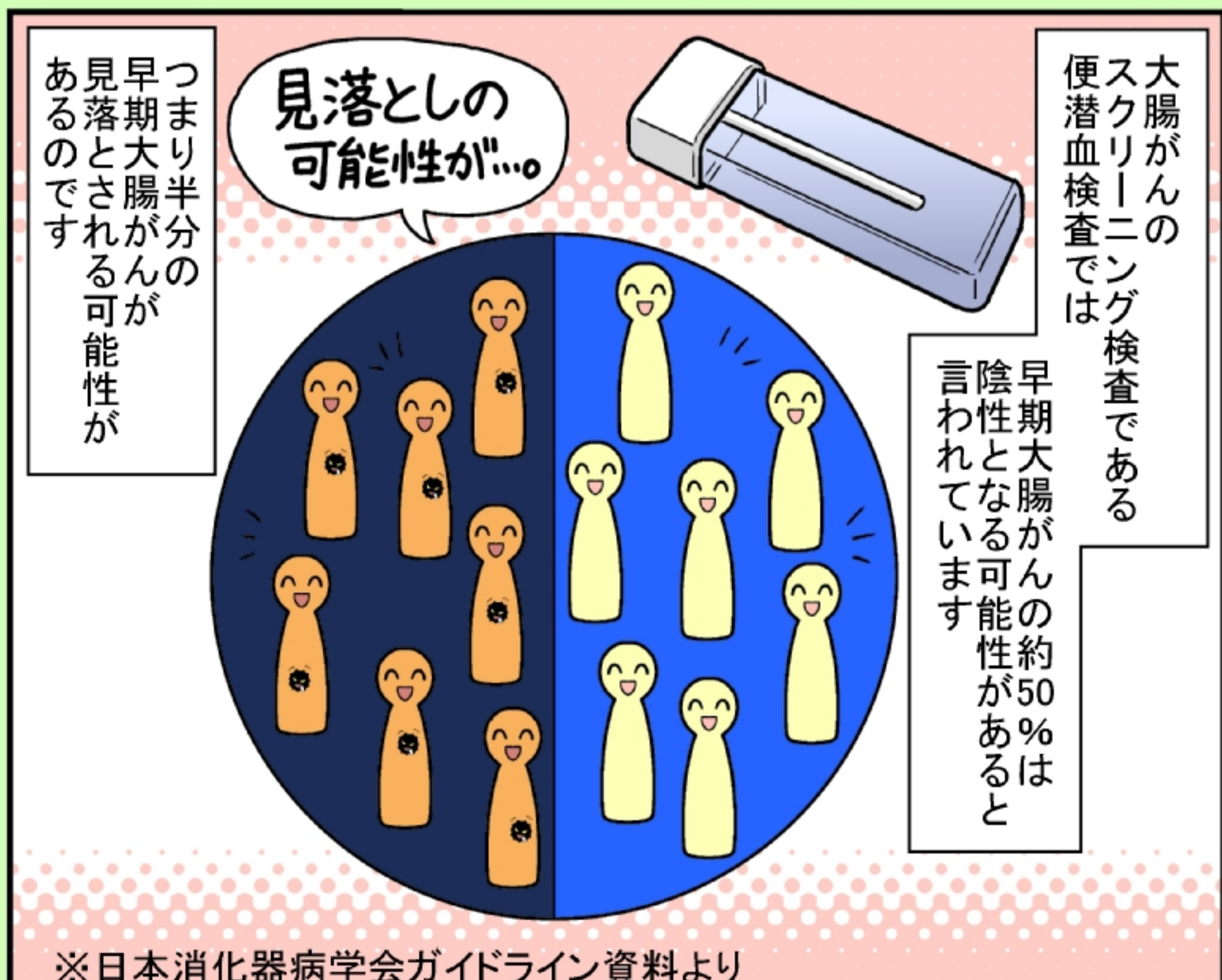


がん検査にも
スクリーニング検査が
用いられているものが
あります

1万人が
これらの検査を
受けた場合

一次検査で陽性と
判定される人と
最終的にがんとな
り診断される人の数
は異なります

この様に発表されて
います



1次検査で
陽性と判定されれば
精密検査を受けま
すが



そうでない人
つまり偽陰性は
どの位でしょうか

※日本消化器病学会ガイドライン資料より

がん発見率を45%とした場合の例

回数	発見率
1回目	45%
2回目	70%
3回目	91%
4回目	97%
5回目	99%

しかし、検査の反復継続によって、つまり受け続けると、発見率は高くなります

確かに、便潜血検査も2日分を出されるね

健康食品のA₁L₁Aを飲んで

翌朝採尿しポストに投函する

たったこれだけでがんのリスク検査ができるという簡単・便利な検査ですが

Noahは…

最先端のリスク検査

多くの方に毎年Noahを受けていただけるように費用も可能な限り抑えました

へえ、そんなのがあるんだ!

まだご入会されていない方は「がん予防メデイカルクラブ『まもる』」をご検討下さい

このNoahもたった一回受けて終わりにするのではなく

毎年受けることによって早期発見できる期待が高まります

【ご入会につきましては、プリベントメディカルホームページ掲載の会員規約をご確認の上お申し込みください。】

PC

がんまもる
<http://www.gan-mamoru.com>

スマホ

プリベントメディカル株式会社
〒103-0024
東京都中央区日本橋小舟町9-18
エminent人形町ビル4F

本冊子(デジタル版を含む。以下同様)は「著作権法」によって、著作権等の権利が保護されている著作物です。本冊子の著作権等は著作者等が保有しています。本冊子の全部または一部につき、無断で転載、複製、複製、電子的装置への入力等をされると、著作権等の権利侵害となる場合があります。また、本冊子内の情報、資料、デザイン、絵、図面、画像、肖像等の著作権およびその他の権利は、当社又は当社が使用を認めた権利者に帰属します。本冊子の無断転写は、著作権法により認められる場合を除き、禁じられています。本冊子の複製複製を希望される場合は、その都度事前にプリベントメディカル株式会社 (<http://preventme.co.jp>/電話03-5643-8403)へ連絡して承諾を得てください。