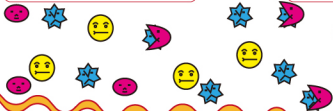


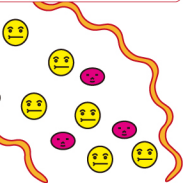
## STEP1

整腸剤が大腸に到達！



## STEP2

善玉菌が増えて悪玉菌が減少  
腸内環境を整えます！



## STEP1

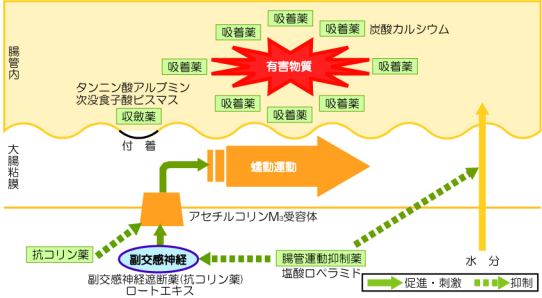
整腸剤が悪玉菌を調整し  
バランスよくする！

整腸剤



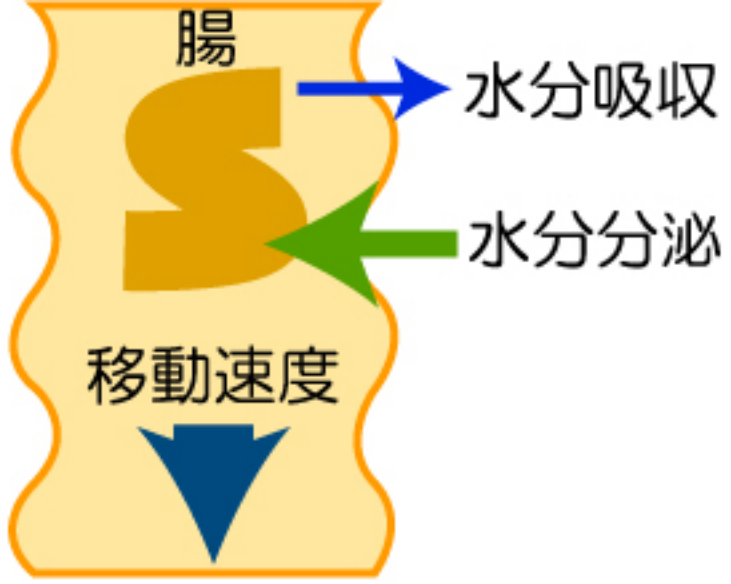
善玉菌 悪玉菌

腸の働きが活発になり、  
お通じの改善が期待で  
きます。

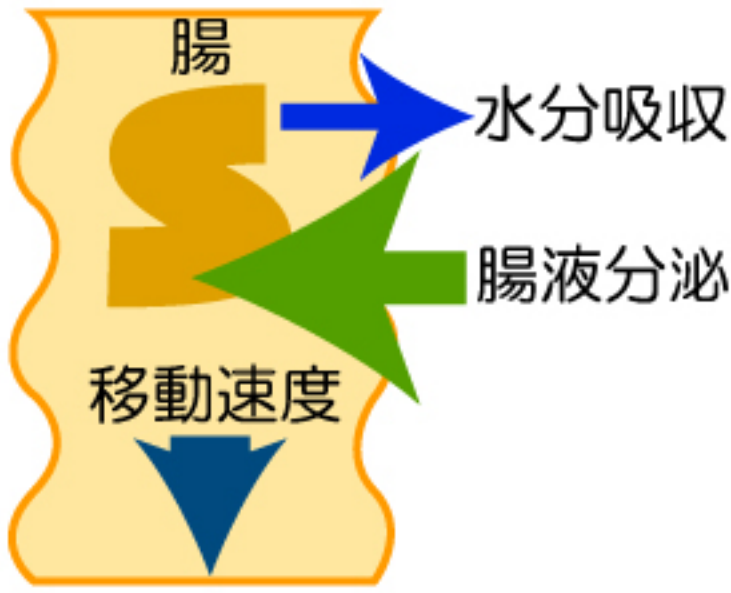


# 下痢の種類

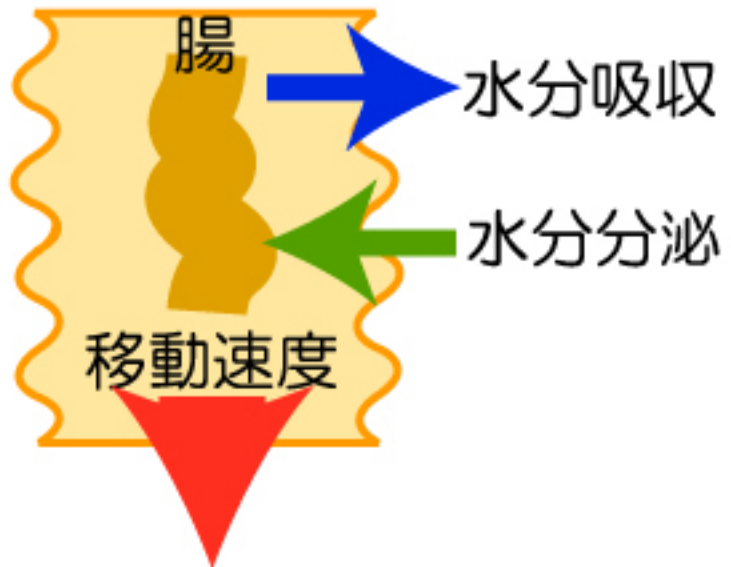
1. 腸の粘膜の病変により、内容物からの水分の吸収能力が低下する。



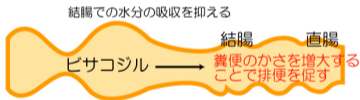
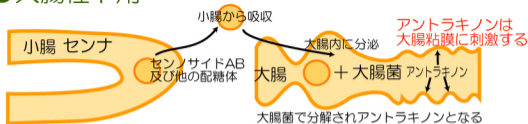
3. 腸から内容物へ分泌される液(腸液)が多くなる。



2. 腸の運動が活発になり、内容物が速く移動するため、水分を吸収する暇がなくなる。



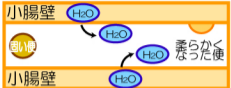
# ●大腸性下剤・・・



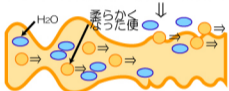
## ●小腸性下剤・・・



## ●無機塩類下剤・・・

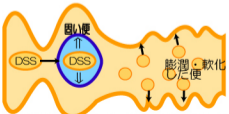


腸内のMgSO<sub>4</sub>溶液が体液と等張になるように、水分を体内から腸内へ移動する



腸内容が水分によって膨張し、それが刺激となり排便運動を促す

## ●膨潤性瀉下成分・・・



大腸内にたまっている固い便の塊に水分を浸透させ柔らかくする