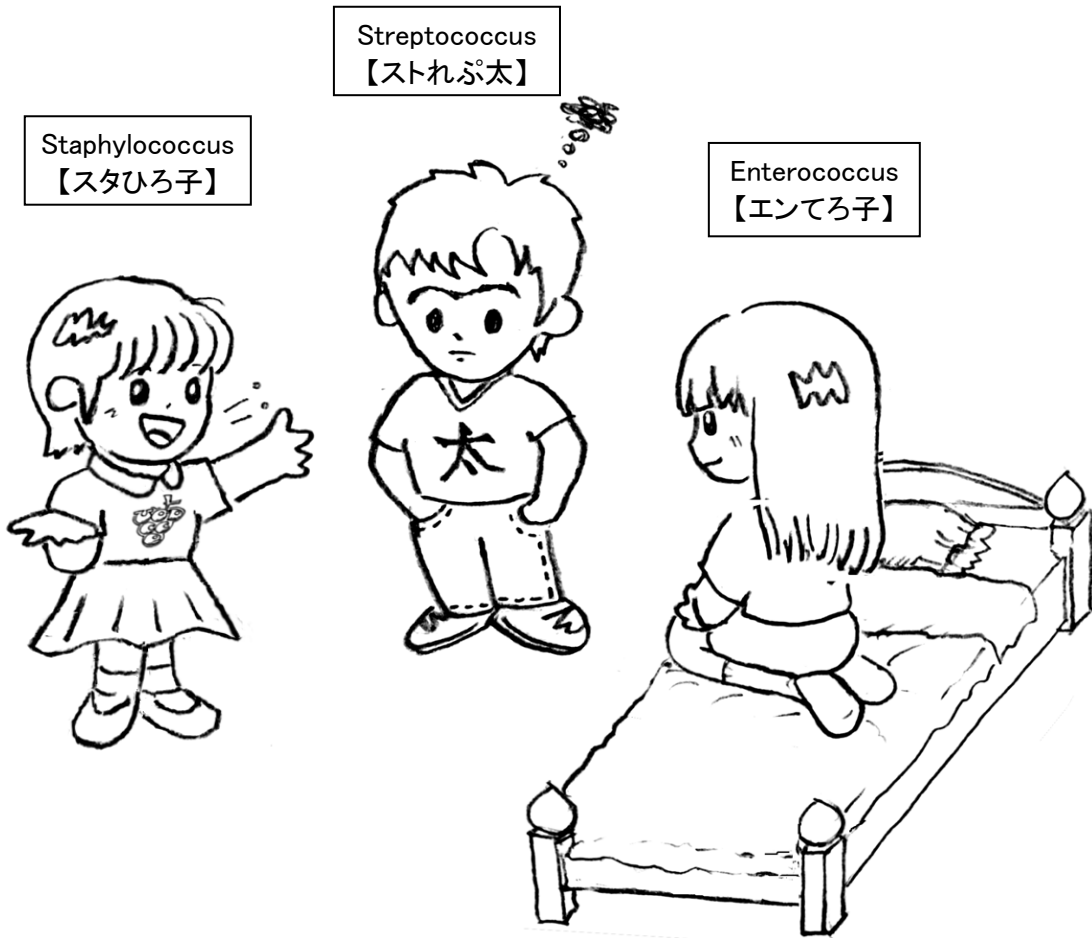


# MISt33 丸くて陽気な友だち（球菌でグラム陽性の仲間）



	<b>スタひろ子</b>	<b>ストれぷ太</b>	<b>エンてろ子</b>
	<i>Staphylococcus</i>	<i>Streptococcus</i>	<i>Enterococcus</i>
<b>口数</b>	<b>語る！</b>	<b>語らない</b>	<b>語らない</b>
意味	カタラーゼ(＋)	カタラーゼ(－)	カタラーゼ(－)
<b>塩好み</b>	<b>塩好き！</b>	<b>キライ</b>	<b>塩好き！</b>
意味	6.5%NaCl 存在下で 発育可	発育できない	6.5%NaCl 存在下で 発育可
<b>趣味</b>	<b>マンガ図書館</b>	<b>可能ならバイクに乗る</b>	<b>SF 小説を読む</b>
意味 (使用培地)	マンニット食塩培地	化膿レンサ球菌の選択増菌には バイク培地	SF 培地 (EF 培地)
<b>その他</b>	<b>髪を黄色に染めたら 小悪魔一ゼ！</b>	<b>連鎖状のつながり眉毛に 悩んでる</b>	<b>わたしだけの BED が お気に入り</b>
意味	ブドウ球菌のうち、 <b>黄色ブドウ球菌は コアグララーゼ陽性</b>	↓ 美容外科へ行って 更なるストれ太の分類 <b>【MISt34】</b> へ	B:バイル(胆汁) E:エスクリン D:ランスフィールド D 群

- ◎ カタラーゼテストが陽性になるのはスタフィロコッカスのみ
- ◎ 女の子は塩好き（スタひろ子とエンてろ子が NaCl 存在下で発育可）
- ◎ 黄色ブドウ球菌 *Staphylococcus aureus* はコアグララーゼ産生陽性
- ◎ エンテロコッカスは胆汁(Bile)耐性、エスクリン(Esculin) を加水分解し黒色帯を形成
- ◎ Lancefield 群別で D 群に分類される菌はエンテロコッカス属