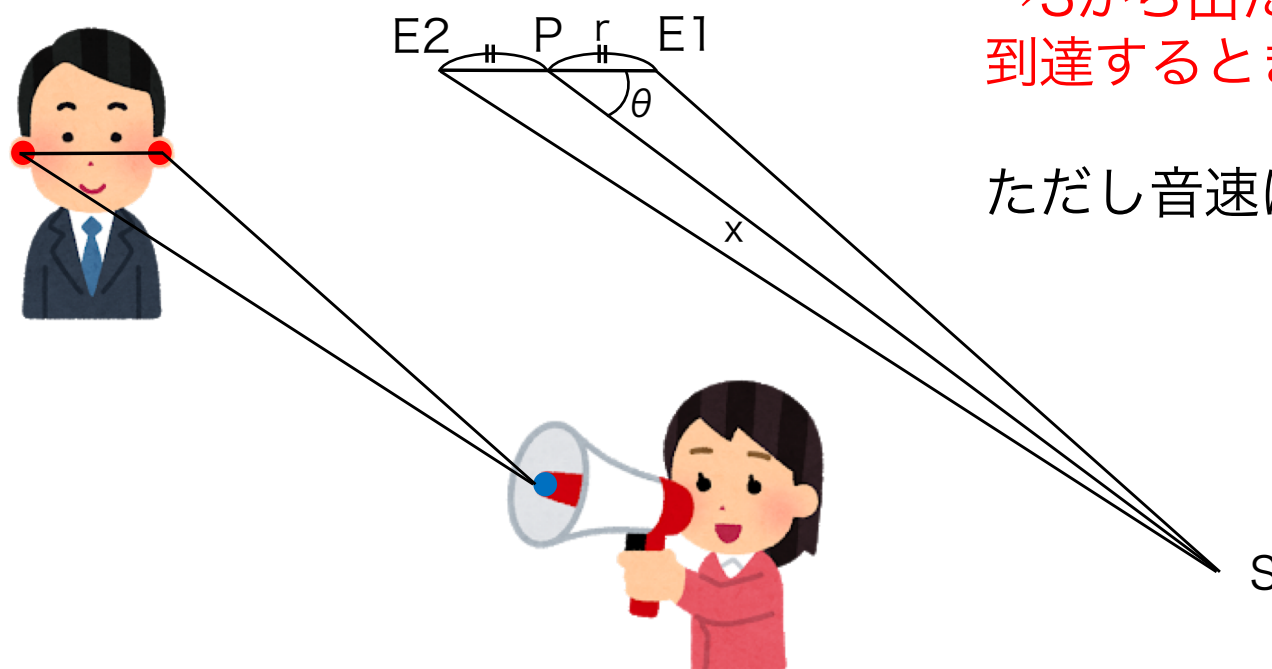


レポート課題 (1/2)

$r=12\text{cm}$, $x=60\text{cm}$, $\theta=45^\circ$ のとき 両耳間時間差を計算せよ
→Sから出た音が両耳 (E_1 と E_2) に到達するときの時間差

ただし音速は 340 (m / s) とする



レポート課題 (2/2)

- 感音性難聴について各自で調べてまとめよ
 - 原因
 - 対症療法
 - その他、自由に調べてまとめる

※書籍や記事を参考にする場合、**必ず出典を明記**すること