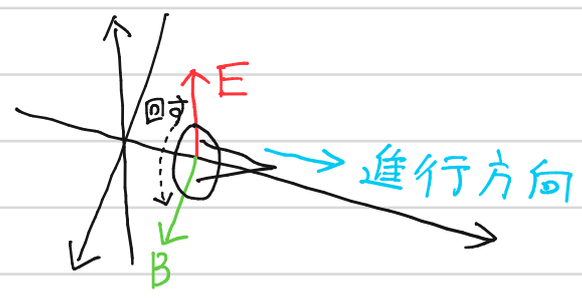


334

(ア) 電磁誘導の法則 # (ア)

(イ) 横波 # (イ)

※ 電場と磁場と進行方向を「右ねじ」の法則で考えられることも覚えておこう。



問

知識問題となる。

エネルギーⓂ ← ————— → エネルギーⓃ

電波 → マイクロ波 → 赤外線 → 可視光 → 紫外線 → X線

より危なそうなもの程、波長が短い (エネが大きい) と考えれば、ただの丸暗記に存らないかもしれない。