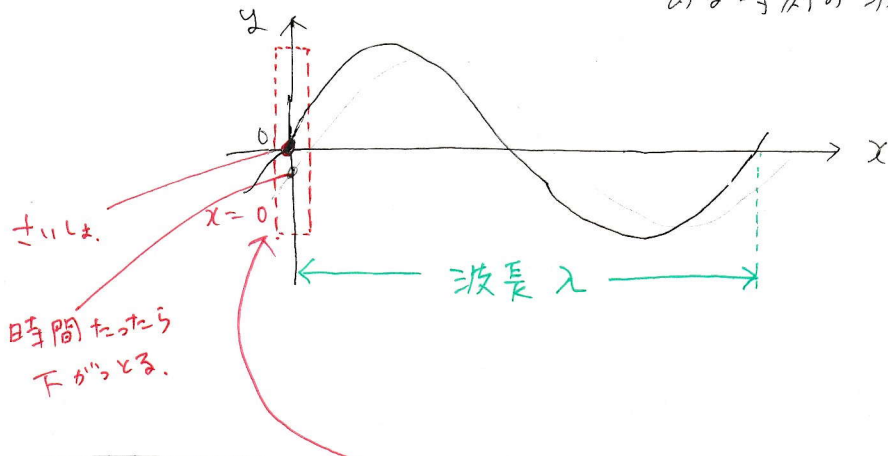


$y-x$ 図

... $t=0$ のグラフ

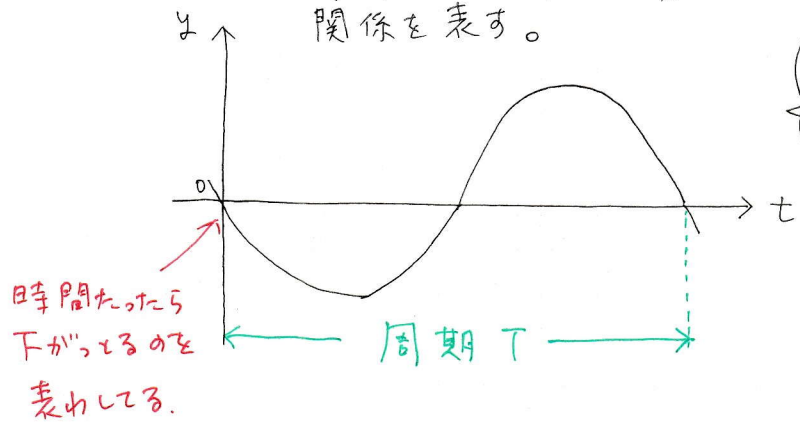
実際に見える波を表わしてる。
(波の写真みたいな)
ある時刻の波形を表す。



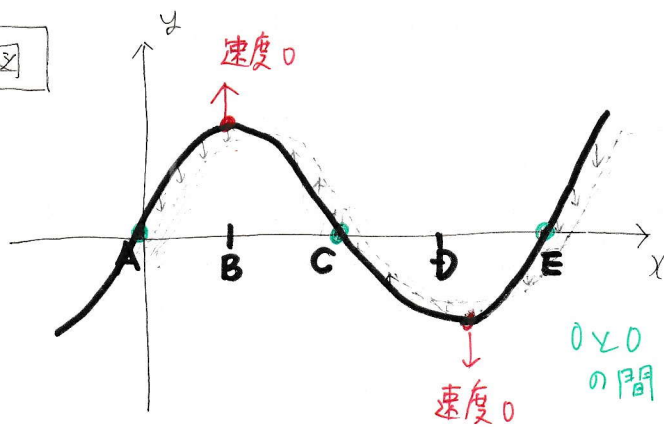
$y-t$ 図

... $x=0$ での媒質の振動時間 (t) と媒質の変位 (y) の関係を表す。

最初スタートは 0 だったけど、時間が経ったらこうなるというグラフ



$y-x$ 図



山や谷のてっぺん

一瞬止まってるこころ (B, D)

上向き最大速度 (C)

下向き最大速度 (A, E)

0と0の間