

## 直線で時間を表現した道具 ~Linear

Expressing Time Through A Vertical Line

中島 健

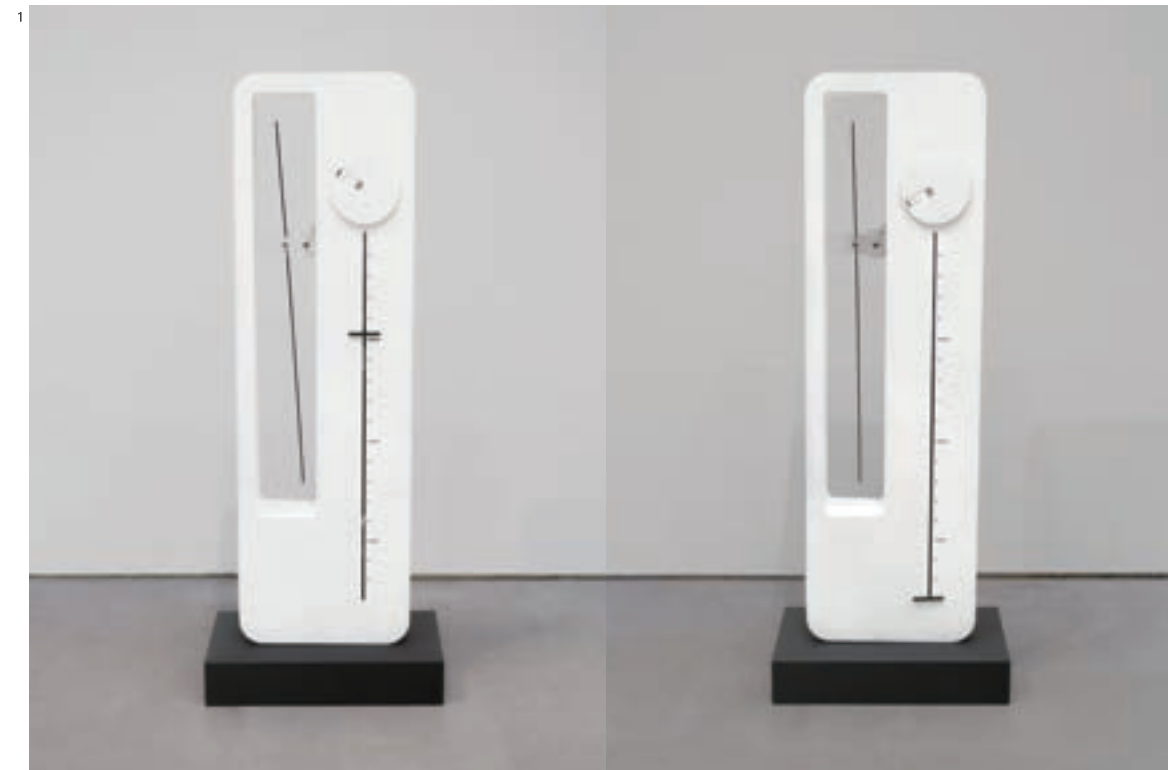


### 直線移動する針が時間を指し示す

時計には回転する針で時間を指し示すものが多いが、直線移動する針で時間を指し示した時計があったとしたら、それはどのような意味を持つのだろうか。針の永遠の直線移動はあり得ず、必ず始まりと終わりが存在するため、この時計は生物にとっての時間の有限性の象徴になるのではないか。

### A Clock Where A Linear Hand Tells The Time

Many existing clocks use a rotating hand to indicate time, but how would our perspective on time change if the hand was to move in a linear fashion? Given that a straight line has a start and an end, this clock could become a symbol for the finitude nature of time and living things.



1 針（向かって右下の黒い横棒）が 18 時間（活動時間=24 時間-睡眠 6 時間）かけて、直線上を一番下まで移動する。針は 1 日の残りの活動時間を指し示す。

2 振り子時計の機構を用いている。ゆらゆらと振れる振り子（黒くて細長い棒）が稼働中であることを指し示す。

3 降下した針は、向かって右上の丸い部分から立たせたつまみをつまんで、丸い部分全体を右に回すことによって上に巻き上げられる。