

**THK a csillagászatban**

A Japán Nemzeti Csillagászati Obszervatóriumban (NAOJ) elhelyezett teleszkóp nagyon lassú mozgást végez az éjszakai égbolton lévő csillagok megfigyelésekor.

A rezgésmentes, egyenletesen mozgó lineáris megvezető rendszer csendesen mozog ahogy mind a teleszkópot mind az egész kupolát viszi magával.

Habár a kupola súlya 400 tonna, a THK R típusú vezeték csak nagyon kicsi hajtóerőt igényel, hogy az egész kupolát szép lassan és egyenletesen mozgassa.

A THK R vezetékai a gyönyörű csillagképek vizsgálatát segítik elő a világon minden ember számára.

