

travel: 通常は旅行する、あるいは名詞で旅行であるが、装置や音波などが移動するというような場合に使われている。用例はあまり多くはないが、用例をみればどのような場合に使うかわかるだろう。

用例: The crane bridge travels on the rails
(クレーンの橋梁はレールの上を移動する)

用例: Refraction occurs with changes in the characteristics of the medium that sound waves travel through
(屈折は音波が移動する媒体の特性の変化で起きる)

用例: If the equipment does not rupture, it can provide a conduit for the fireball to travel long distances and ignite fires or rupture equipment far from the ignition source.

(もしその機器が破裂しなかったら、火の球が長い距離を移動して、火を点火させあるいは着火源から遠く離れた機器を破裂させる導管になった)

例: In addition, sugar-filled paper or plastic containers sometimes tore open and spilled their contents as they traveled along the conveyors, generating more sugar dust
(時には、砂糖を詰めた紙あるいはプラスチック容器が破れて空いて、コンベヤで運ばれる途中に内容物がこぼれ、更に砂糖粉塵を生成した)

用例: Furthermore, it is highly unlikely that a natural gas leak from a buried pipe could

travel at ground level hundreds of feet such that a person would smell the odorant or it would enter and accumulate inside a building (更に埋設配管から漏れた天然ガスが臭気を人が感じるような地上レベルを数百フィートも移動し、あるいはそのガスが建物の中に入って溜るといったことは殆どあり得ないことだ)

用例: The short duct connecting the drop box to the dust collector was pulled out and away from the dust collector, also indicating that the pressure wave traveled toward the drop box

(集塵機とドロップボックスを接続している短いダクトは引きはがされ、集塵機から遠くに飛ばされた、これは圧力波がドロップボックスに向かって移動したことを示している)

例: The exhaust traveled to a roof-mounted incinerator, where the vapors and gases were combusted.

(排気は屋根に置かれた燃焼器に移動し、そこで蒸気やガスは燃されていた)

用例: The foul condensate tank traveled approximately 375 feet and over a sixstory building before landing on process equipment

(汚水凝縮タンクは約 375 フィート飛んで、6階建ての建物を飛び越えてプロセス装置の上に着陸した)