

# 鼾および無呼吸症候群の防止器具

主たる提供特許	出願者	国立大学法人長崎大学
	題名	下顎前方位型口腔内装置用コネクター
	番号	特許第4998958号

## 脱着が容易な口腔内装着コネクター

### 技術概要

#### 発明の背景

口腔内に装着する固着型睡眠時無呼吸防止装置は、睡眠時の装着において長時間下顎が固定され、顎間接の負担が大きくなるという問題、セパレート型睡眠時無呼吸防止装置は、連結部が弱く、壊れ易いという問題点があった。

#### 発明概要

柔軟なコネクターにより上下左右の下顎運動を可能にし、固定による下顎の負荷を軽減。



#### 特長

- ・従来の睡眠時無呼吸防止装置へ、後から取り付けることが可能。
- ・脱着が容易、修理が簡単。
- ・安価、保険適用。

### 応用分野

#### 適用例

- ・睡眠時無呼吸症候群
- ・いびき防止

### 利用者へのメッセージ

(株)モリタより、『NKコネクター』として販売中です。