

# ホルミシスラドン型

## 本体



電源  
ラドン濃度  
3万ヘクトレル  
以上

マイナスイオンの濃度切り替え  
上が【強】2,000万個/cc  
下が【弱】900万個/cc

風量の強弱切り替え  
上が強、下が弱

## スタンド



スタンドヘッド  
スタンドポール  
スタンド台



①スタンドポールと台をつなげます



②ポールの長さを調節します



③この部分を回して固定します



④ヘッドをつけます



ヘッドは180度回転します

## 本体とスタンドをセット



【ホースのはさみ方の例】



## ◆ご利用方法

- ①本体とホースの中にあるマイナスイオン電源をつなげてから、ホースを本体に取り付けて下さい。
- ②スタンドに、ホースを固定して下さい。
- ③本体にACアダプタを接続してスイッチを入ると、ホースの吹き出し口より、ラドンガスとマイナスイオンが送り出されます。

## ◆ご利用上の注意

- ①ホース吹き出し口の中にマイナスイオン発生装置があります。ご使用中は、指・金属等絶対に差し込まないで下さい。
- ②温度・湿度によっては、吹き出し口から「ジリジリ」と小さい音がする場合があります。これはイオン発生音ですので、異常ではありません。
- ③ガイアイオン NE 型は、一日に何時間でもご使用できますが、急激な細胞活性化によりだるさ等を感じる場合は、使用時間を短めにするなど様子を見ながらご使用下さい。また、就寝時にもご使用いただけます。
- ④ご使用中に臭いを感じる事がございますが、内蔵している天然鉱石臭です。ラドンガスは無臭です。
- ⑤ガイアイオン NE 型には、強い衝撃を与えないで下さい。
- ⑥お客様ご自身で、決して本体を分解したり、手を加えないで下さい。
- ⑦ご不要になった場合は(廃棄しないで)製造元にお返し下さい。

## ご利用方法

### ①マイナスイオン電源をつなげます。



ホースと本体のマイナスイオン電源をつなぎ、コードをホースの中に入れ込みます。次にホースを本体に差し込んで下さい。

### ②ホースをスタンドにつなげます。



ホースの首の部分をはさみ固定します。ヘッドを回転することにより、吹き出し口の向きが変更されます。本体にACアダプタを接続します。

### ③ご利用上の注意

吹き出し口の中にマイナスイオン発生装置があります。運転中は、ホース口の中に指・金属等絶対に差し込まないで下さい。

