

# 取扱・組立説明書

## 粉末・流量監視計

### HRK-100

ご購入ありがとうございます

このたびは、弊社製品をお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。  
本製品をより安全に、また、良好な状態でご使用頂く為に『取扱・組立説明書』をお読みになって、正しくお使い下さい。  
製品を末永くご使用頂く為に、『取扱・組立説明書』は大切に保管して下さい。

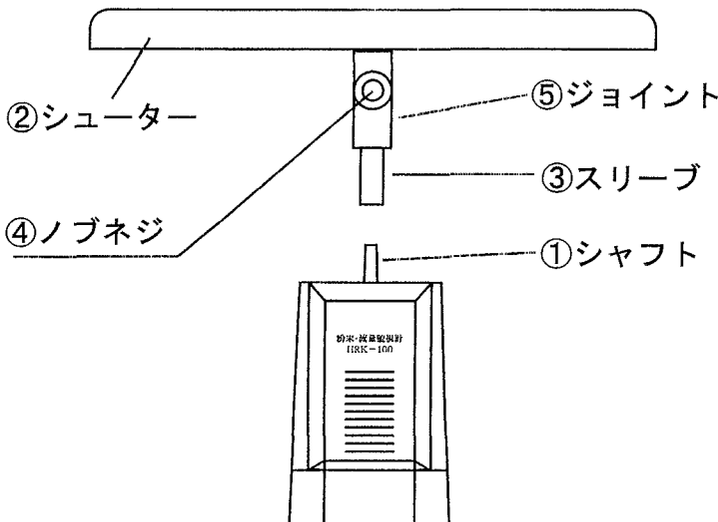
## アズワン株式会社

### 組立方法

スケール（秤）本体の①シャフトに②シューターの③スリーブを差し込んで下さい。  
（特にネジ等で固定は致しません）

シューターの角度を変える場合は、シューター下部にある④ノブネジ（白色）2本とも緩め、任意の角度に調節し、もう一度ノブネジをしっかりと締めて固定して下さい。

輸送中のトラブルなどにより、②シューターと⑤ジョイント部が外れてしまう恐れがあります。その場合恐れ入りますが、付属の粘着シールを使用して取り付けて下さい。



### 安全にお使いいただくために



改造禁止

◎分解・改造などは行わないで下さい。  
転倒・破損・故障や装着物の落下につながりますのでご注意下さい。



警告

◎シューターの角度を変えた際には、ノブネジをしっかりと締めて固定して下さい。  
転倒・故障や試料の飛散につながりますのでご注意下さい。



警告

◎試料の重量は50g以下にして下さい。  
転倒・破損・故障や試料の飛散につながりますのでご注意下さい。



警告

◎輸送中のトラブルなどにより、シューターとジョイント部が外れる恐れがあります。その際はお手数ですが、付属の予備粘着シールを貼付て固定して下さい。



警告

◎不安定な場所で使用しないで下さい。  
転倒・破損・故障につながりますのでご注意下さい。

### 製品仕様

本体寸法	W87xD176xH134mm
シューター寸法	W300xD（内寸）90mm
シューター材質	アルミ
可変角度	最大約70°
重量	約490g
重量表示	0～50g
最小表示単位	5g
粉末重量表示	0～145g/秒

### 製品構成

本体	×1
シューター	×1
取扱・組立説明書	×1
保証書・検査合格書	×各1
予備粘着シール	×1

## アズワン株式会社

■商品についてのお問い合わせは

粉体コールセンター

フリーダイヤル ☎ 0120-229-475

FAX 0120-229-476

e-mail [funtai@so.as-1.co.jp](mailto:funtai@so.as-1.co.jp)

受付時間: 午前9時～12時、午後1時～5時30分  
土・日・祝日及び弊社休業日はご利用できません。

取扱説明書No. HK-SH0000-0000  
2004年10月 第零版作成