

## ご使用の前に……

よく読んで予測される事故を回避して、正しく安全にご使用ください。

**危険**

この表示の記載内容を無視して誤った取扱をすると、人が死亡または重傷を負う危険性が想定される内容を示しています。

- ①洗浄や点検などで機械可動部に手などを入れる場合は、必ず電源を外した状態で行ってください。
- ②通電中は端子部などに触れないでください。感電の恐れがあります。特に濡れた衣服や手で触ると危険です。
- ③通電中や機械の動作中は、機械稼働部への身体や衣服の巻き込みにご注意ください。
- ④原子力発電・航空・鉄道・船舶・車両・医療機器などの人命や財産に多大な影響が予想される用途、及び食品・飲料などの用途には使用しないでください。
- ⑤防爆仕様ではないため、可燃性ガスなどの雰囲気では使用しないでください。
- ⑥分解・改造は誤動作・破損の原因となりますので行わないでください。
- ⑦本仕様書をよく読みご理解の上、ご使用ください。

**警告**

この表示の記載内容を無視して誤った取扱をすると、人が傷害を負う危険性が想定される内容を示しています。

- ①モータやブレーカなどの部位に直接水がかからないようにしてください。

**注意**

この表示の記載内容を無視して誤った取扱をすると、物的損害(製品の故障など)が想定される内容を示しています。

- ①アースは必ず接地してください。

## 仕 様

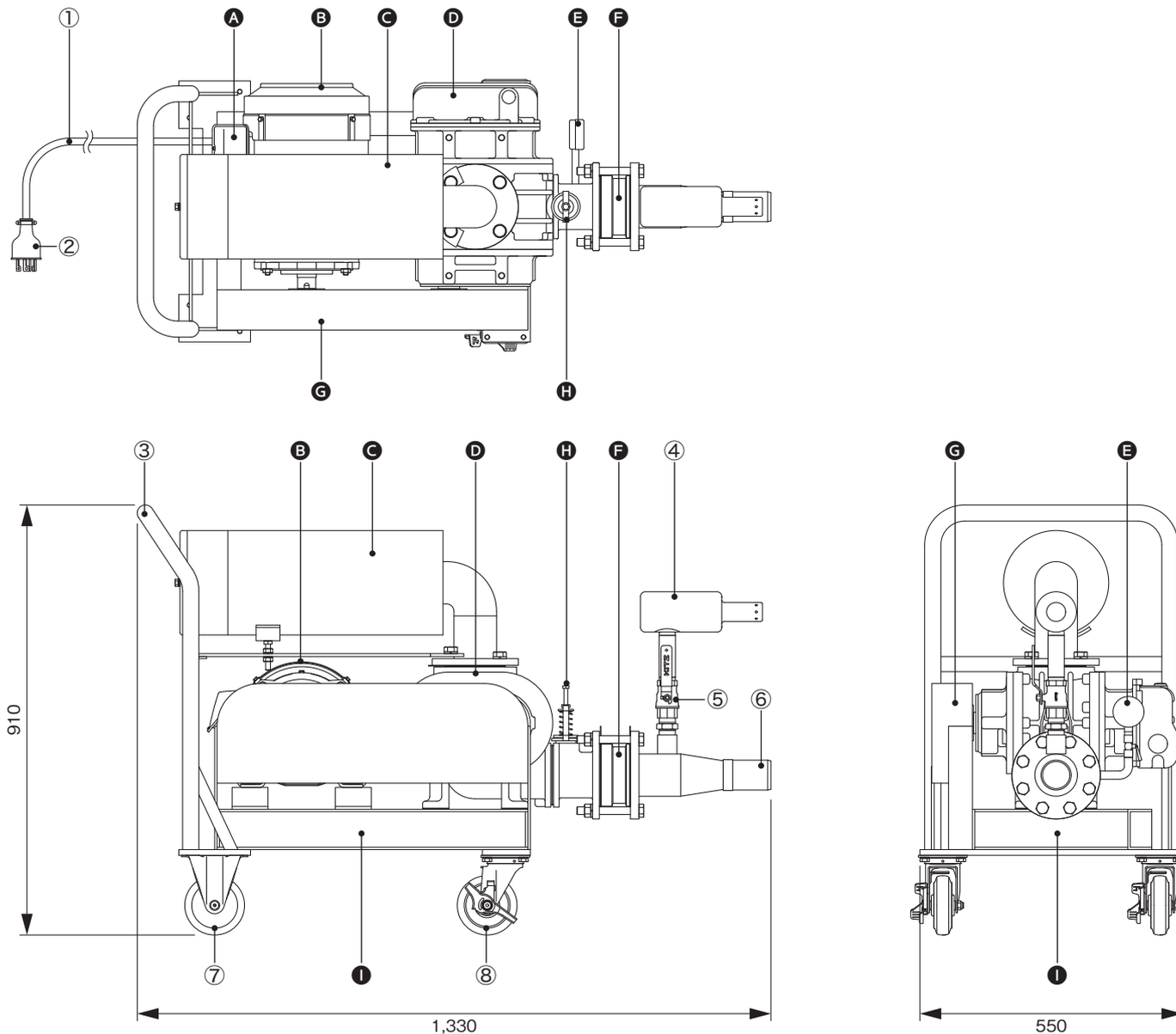
## ■ロックウール吹付ルーツブロワ 三相AC200V7.5kW OKD-BH80-50HZ/60HZ 仕様表

型番	OKD-BH80-50HZ	OKD-BH80-60HZ
ブロワ本体	株式会社アンレット製BH80	
吐出圧力	49kPa	
空気量	4.46m <sup>3</sup> /分	
ホース接続口径	φ65mm	
動力	7.5kW	
電源電圧	三相AC200V 50Hz	三相AC200V 60Hz
定格	29.6A	28A
寸法	幅550×奥行1,330×高さ910mm	
重量	240kg (ケーブル5m付き)	

■付属品 ●ブロワホースφ65mm×3m ●ホースバンドφ72mm×2 ●ブロワ取扱説明書(株式会社アンレット製)

商品改善のために、予告なく仕様を変更する場合があります。

## 各部名称(本体)



### ■各部名称(本体)

- ①電源コード5m
- ②電源プラグ  
解綿機OKD-500のプロフ電源接続用コンセントに接続します。
- ③ハンドル
- ④吐出サイレンサ
- ⑤フルボアボールバルブ25A
- ⑥吐出口(65mm)
- ⑦固定車輪(125mm)
- ⑧自在車輪(125mm)

### ■アンレット製プロフ・プロフ付属品名称

- Aモータ端子台ボックス
- Bモータ
- C吸込サイレンサ
- Dプロフ(BH型)
- E圧力計
- F逆止弁
- Gベルトカバー
- H安全弁
- Iベース

## ご注意

アンレット製プロフBH80型に関する運転および保守・点検については、株式会社アンレットの取扱説明書を参照ください。  
取扱説明書は出荷時に機械に付属しています。詳細はこちらをご覧ください。 [https://www.anlet.co.jp/products/roots\\_blower/](https://www.anlet.co.jp/products/roots_blower/)



「練って」「送る」機械を創る

**岡三機工株式会社**

<http://www.okasankikou.co.jp>

総務・経理 〒541-0052 大阪市中央区安土町3丁目4-5 本丸田ビル703 ☎06(6227)8001  
 川崎営業所 〒210-0803 神奈川県川崎市川崎区川中島2丁目6-3 ☎044(266)2771  
 名古屋営業所 〒476-0006 愛知県東海市浅山3丁目121 ☎052(604)0780  
 大阪営業所 〒573-0131 大阪府枚方市春日野2丁目4-37 ☎072(859)5911  
 福岡営業所 〒811-2317 福岡県糟屋郡粕屋町長者原東4-7-8 ☎092(938)7222  
 大阪工場 〒573-0131 大阪府枚方市春日野2丁目4-37 ☎072(859)5751