## **耐压防爆形**

INDEX

耐圧防爆形(屋内形・屋外形)

三相モータ

共通

減速機

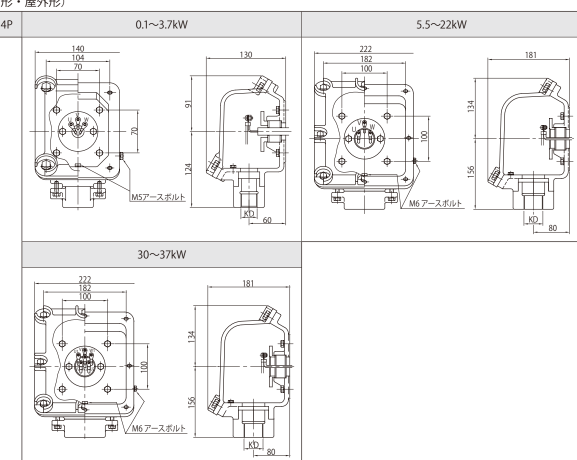
サイクロ

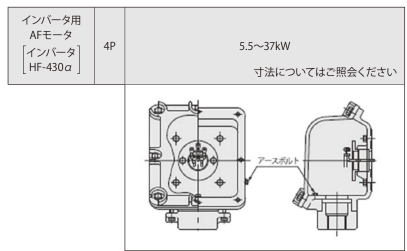
ベベル・バディ ボックス

\_ .

モータ

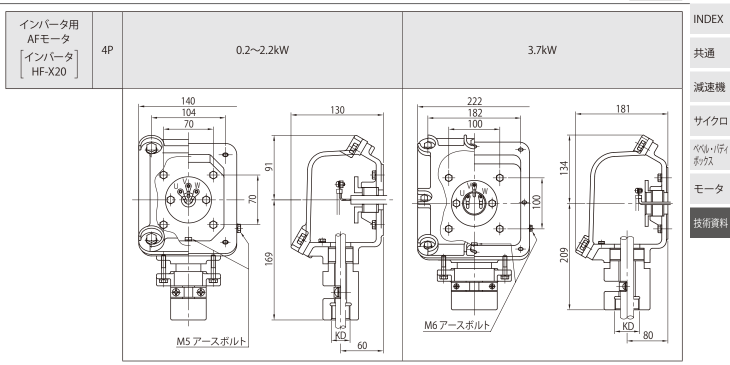
技術資料





- 注)1. リード線の本数は、上図と異なる場合があります。詳細は D95 頁をご参照ください。
  - 2. 耐圧防爆形インバータ用 AF モータの標準引出口は、インバータ HF-430  $\alpha$ 用は電線管式、インバータ HF-X20 用は電線管メネジパッキン式となります。
  - 3. 30kW 以上のインバータ用 AF モータは、他力通風形のため、サーモスタット付となります。 サーモスタット付のため、電線管メネジパッキン式は製作できません。
  - 4. 本ページに記載のないものの寸法は、ご照会下さい。

## 耐圧防爆形



- 注)1. リード線の本数は、上図と異なる場合があります。詳細は D95 頁をご参照ください。
  - 2. 耐圧防爆形インバータ用 AF モータの標準引出口は、インバータ HF-430  $\alpha$ 用は電線管式、インバータ HF-X20 用は電線管メネジパッキン式となります。
  - 3. 本ページに記載のないものの寸法は、ご照会下さい。