

## 旭電業株式会社

②斜流送風機

申請品の形式等は下記のとおりである

| 構造形式   | 形式         | 吸込口径(呼称)  | 温度範囲<br>℃ |
|--------|------------|-----------|-----------|
| 電動機直動形 | TFM-□ ※1   | 100～250 φ | -15～40    |
| 電動機直動形 | TFD1-□M ※2 | 225～315 φ | -15～40    |
| 電動機直動形 | TFD2-□ ※3  | 350～500 φ | -15～40    |
| 電動機直動形 | TFD2-50N   | 500 φ     | -15～40    |
| ベルト駆動形 | TFB-□ ※4   | 370～500 φ | -15～40    |
| ベルト駆動形 | TFB-50N    | 500 φ     | -15～40    |

※1 □は15G, 20, 20G, 25, 28, 30

※2 □は30, 35, 45

※3 □は35, 37, 50

※4 □は37, 40, 50

## 株式会社荏原製作所

②斜流送風機

申請品の形式等は下記のとおりである

| 構造形式   | 形式   | 吸込口径(呼称)     | 温度範囲<br>℃ |
|--------|------|--------------|-----------|
| 電動機直動形 | LFM4 | 160～400 φ ※1 | -10～40    |

※1 φは160, 224, 315, 400

## テラル株式会社

②斜流送風機

申請品の形式等は下記のとおりである

| 構造形式   | 形式           | 吸込口径(呼称)     | 温度範囲<br>℃ |
|--------|--------------|--------------|-----------|
| 電動機直動形 | ALF II       | 150 φ, 200 φ | 0～40      |
| 電動機直動形 | ALF(-e)      | 200～400 φ ※1 | 0～40      |
| 電動機直動形 | ALF II E(-e) | 400 φ, 500 φ | -15～40    |
| ベルト駆動形 | ALF II P(-e) | 400 φ, 500 φ | -15～40    |

※1 φは200, 300, 400

## パナソニックエコシステムズ株式会社

②斜流送風機

申請品の形式等は下記のとおりである

| 構造形式   | 形式             | 吸込口径(呼称)  | 温度範囲<br>℃ |
|--------|----------------|-----------|-----------|
| 電動機直動形 | FY-□□DS○2単相 ※1 | 200～400 φ | -10～40    |
| 電動機直動形 | FY-□□DT○2三相 ※2 | 350～450 φ | -10～40    |

FY-28DS○2, FY-35DS○2, FY-40DS○2, FY-40DT○2は羽根材質が合成樹脂製である。

※1 □は25, 28, 35, 40, 45 ○はF, M, L, T, H, R

※2 □は40, 45, 55 ○はL, T, H

## 三菱電機株式会社

②斜流送風機

申請品の形式等は下記のとおりである

| 構造形式   | 形式          | 吸込口径(呼称)  | 温度範囲<br>℃ |
|--------|-------------|-----------|-----------|
| 電動機直動形 | JE-12SA     | 150 φ     | -10～40    |
| 電動機直動形 | JE-12SA2    | 150 φ     | -10～40    |
| 電動機直動形 | JF-□SA ※1   | 200～325 φ | -10～40    |
| 電動機直動形 | JF-□SA2 ※1  | 200～325 φ | -10～40    |
| 電動機直動形 | JF-□TA ※2   | 250～500 φ | -10～40    |
| 電動機直動形 | JF-□TA2 ※2  | 250～500 φ | -10～40    |
| 電動機直動形 | JFU-□SA ※3  | 325 φ     | -10～40    |
| 電動機直動形 | JFU-□SA2 ※3 | 325 φ     | -10～40    |
| 電動機直動形 | JFU-□TA ※4  | 325～500 φ | -10～40    |
| 電動機直動形 | JFU-□TA2 ※4 | 325～500 φ | -10～40    |

※1 □は30, 50, 70, 90, 120, 160, 210

※2 □は70, 90, 120, 160, 210, 300, 400, 500

※3 □は160, 210

※4 □は160, 210, 300, 400, 500

## ミツヤ送風機株式会社

②斜流送風機

申請品の形式等は下記のとおりである

| 構造形式   | 形式   | 吸込口径(呼称)     | 温度範囲<br>℃ |
|--------|------|--------------|-----------|
| 電動機直動形 | SA-1 | 200～400 φ ※1 | -10～40    |

※1 φは200, 250, 315, 400