



見積参考図

注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

特記

- 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
- 塗装：鉄製-亜鉛メッキ/ステンレス製-酸洗い。
- 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はインチサイズ（パイプサイズ）です。
 静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/s以下 温度：-10~60℃以下
 ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

鋼鉄製

| 型式 | ダクトホース呼径 | φDi | φDo | C | n-d | L | ct | ht | ft | φsd | 軸受 | 操作ハンドル |
|-------------|----------|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|---------|
| EBPWLF-40AS | 50 | 48.6 | 120 | 95 | 4-12 | 180 | 2.0 | 1.6 | 4.5 | 10 | | DK-V-10 |
| EBPWLF-50AS | 65 | 60.5 | 130 | 105 | 4-12 | 180 | 2.0 | 1.6 | 4.5 | 10 | | DK-V-10 |
| EBPWLF-65AS | 75 | 76.3 | 155 | 130 | 4-12 | 180 | 2.0 | 1.6 | 6.0 | 10 | | DK-V-10 |

ステンレス製

| 型式 | ダクトホース呼径 | φDi | φDo | C | n-d | L | ct | ht | ft | φsd | 軸受 | 操作ハンドル |
|-------------|----------|------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|---------|
| EBPWLF-40AU | 50 | 48.6 | 120 | 95 | 4-12 | 180 | 2.0 | 1.5 | 4.0 | 10 | | DK-V-10 |
| EBPWLF-50AU | 65 | 60.5 | 130 | 105 | 4-12 | 180 | 2.0 | 1.5 | 4.0 | 10 | | DK-V-10 |
| EBPWLF-65AU | 75 | 76.3 | 155 | 130 | 4-12 | 180 | 2.0 | 1.5 | 6.0 | 10 | | DK-V-10 |

| No | 部品名称 | TITLE | 数量 | 備考(規格・寸法) | (DIMENSIONS) |
|----|---------|-------|----|-----------|--------------|
| 10 | | | | | |
| 9 | 手動ハンドル | | 1 | | |
| 8 | ドライブッシュ | | 1 | | |
| 7 | 基台 | | 1 | | |
| 6 | 軸受ボス | | 2 | | |
| 5 | フランジ | | 2 | | |
| 4 | 羽根当て | | | | |
| 3 | シャフト | | 1 | | |
| 2 | 可動羽根 | | 1 | | |
| 1 | ダンパー本体 | | 1 | | |

承認 APPROVED BY: . . . 検図 CHECKED BY: . . .
 設計 DESIGNED BY: . . . 製図 DRAWN BY: Takeda JUN. 11. 2014
 名称 TITIF
 小径手動・ダンパー (プラント用)
 EBPWLF-□□□-AS/AU (SS/SUS)



| | |
|----|----------|
| 01 | REV.MARK |
| 10 | 変更回数 |
| 03 | |

図面番号 DRAWING NO.