

**ポンプ本体寸法表**

mm

| ポンプ型式    | A   | B   | C   | D     | E   | F   | G  | H   | I   | L   | M   | N   | Q   | R   | S  | T  | U   | W  | Y   | Z  | 重量<br>kg |
|----------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|----|-----|----|----------|
| KB-8(S)  | 78  | 160 | 148 | 1     | 116 | 40  | 20 | 116 | 208 | 281 | 150 | 72  | 40  | 203 | 25 | 7  | 4   | 8  | 36  | 11 | 14       |
| KB-10(S) | 97  | 170 | 155 | 1 1/2 | 130 | 46  | 22 | 117 | 222 | 342 | 160 | 76  | 50  | 245 | 26 | 7  | 4   | 8  | 45  | 11 | 22       |
| KB-20(S) | 107 | 208 | 177 | 2     | 140 | 56  | 24 | 136 | 247 | 376 | 180 | 90  | 60  | 265 | 30 | 7  | 4   | 8  | 45  | 14 | 40       |
| KB-22(S) | 135 | 256 | 180 | 2 1/2 | 160 | 60  | 28 | 136 | 255 | 435 | 200 | 100 | 60  | 300 | 30 | 7  | 4   | 8  | 45  | 14 | 47       |
| KB-25    | 180 | 200 | 215 | 2 1/2 | 200 | 130 | 32 | 163 | 300 | 550 | 240 | 170 | 75  | 370 | 40 | 8  | 5   | 12 | 63  | 14 | 76       |
| KB-30    | 207 | 220 | 250 | 3     | 230 | 140 | 38 | 190 | 345 | 637 | 280 | 190 | 90  | 430 | 50 | 9  | 5.5 | 14 | 70  | 18 | 120      |
| KB-35    | 227 | 240 | 250 | 4     | 230 | 170 | 38 | 190 | 345 | 677 | 280 | 220 | 90  | 450 | 50 | 9  | 5.5 | 14 | 70  | 18 | 145      |
| KB-40    | 241 | 340 | 285 | 5     | 240 | 190 | 38 | 213 | 472 | 721 | 290 | 240 | 100 | 480 | 55 | 10 | 6   | 16 | 80  | 18 | 170      |
| KB-50    | 290 | 450 | 330 | 6     | 286 | 220 | 40 | 248 | 546 | 870 | 360 | 280 | 120 | 580 | 65 | 11 | 7   | 18 | 100 | 22 | 250      |

- (注) 1. 改良その他で寸法変更の場合があります。設計の前に念のためお問合せください。  
 2. KB-8型は口径中心と取付脚中心が一致していません。軸端よりF中心までの寸法は192です。

**Vベルト駆動寸法表**

mm

| ポンプ型式    | モーター   |      | A   | B   | C   | D     | F   | K    | L   | M    | N   | P   | Q   | R   | S   | T   | V  | W  | X   | Y  | Z  | 基礎<br>ボルト | 重量<br>kg |
|----------|--------|------|-----|-----|-----|-------|-----|------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|----|----|-----------|----------|
|          | kW×P   | 枠番   |     |     |     |       |     |      |     |      |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |           |          |
| KB-8(S)  | 0.75×4 | 80   | 78  | 160 | 166 | 1     | 323 | 595  | 330 | 560  | 90  | 380 | 310 | 203 | 204 | 222 | 50 | 28 | 46  | 18 | 11 | M10       | 48       |
|          | 1.5×4  | 90L  |     |     |     |       |     |      |     |      |     |     |     |     |     |     |    |    | 26  |    |    |           | 56       |
| KB-10(S) | 1.5×4  | 90L  | 97  | 170 | 177 | 1 1/2 | 390 | 725  | 385 | 660  | 110 | 440 | 390 | 245 | 290 | 320 | 60 | 28 | 40  | 25 | 14 | M12       | 82       |
|          | 2.2×4  | 100L |     |     |     |       |     |      |     |      |     |     |     |     |     |     |    |    | 25  |    |    |           | 92       |
| KB-20(S) | 2.2×4  | 100L | 107 | 208 | 206 | 2     | 422 | 845  | 416 | 790  | 120 | 550 | 470 | 265 | 320 | 350 | 70 | 40 | 35  | 25 | 14 | M12       | 123      |
|          | 3.7×4  | 112M |     |     |     |       |     |      |     |      |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |           | 133      |
| KB-22(S) | 3.7×4  | 112M | 135 | 256 | 206 | 2 1/2 | 425 | 845  | 465 | 790  | 120 | 550 | 470 | 300 | 320 | 350 | 70 | 40 | 70  | 25 | 14 | M12       | 141      |
| KB-25    | 3.7×4  | 112M | 180 | 200 | 243 | 2 1/2 | 470 | 955  | 580 | 920  | 140 | 640 | 580 | 370 | 390 | 420 | 80 | 40 | 100 | 25 | 14 | M12       | 187      |
|          | 5.5×4  | 132S |     |     |     |       | 525 | 1016 |     |      |     |     |     |     |     |     |    |    | 90  |    |    |           | 223      |
| KB-30    | 5.5×4  | 132S | 207 | 220 | 280 | 3     | 565 | 1125 | 665 | 1060 | 160 | 740 | 680 | 430 | 440 | 480 | 90 | 50 | 115 | 30 | 18 | M16       | 290      |
|          | 7.5×4  | 132M |     |     |     |       | 615 | 1175 |     |      |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |           | 313      |
| KB-35    | 7.5×4  | 132M | 227 | 240 | 280 | 4     | 615 | 1175 | 715 | 1060 | 160 | 740 | 680 | 450 | 440 | 480 | 90 | 50 | 100 | 30 | 18 | M16       | 340      |
|          | 11×4   | 160M |     |     |     |       |     | 1218 |     |      |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |           | 375      |
| KB-40    | 11×4   | 160M |     |     |     |       |     |      |     |      |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |           |          |
|          | 15×4   | 160L |     |     |     |       |     |      |     |      |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |           |          |
| KB-50    | 18.5×4 | 180M |     |     |     |       |     |      |     |      |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |           |          |
|          | 22×4   | 180L |     |     |     |       |     |      |     |      |     |     |     |     |     |     |    |    |     |    |    |           |          |

- (注) 1. 改良その他で寸法変更の場合があります。設計の前に念のためお問合せください。  
 2. モーターは、JEM 1180(JIS C 4210)E種、全閉外扇型寸法を採用しております。同一枠番であれば、いずれのモーターでもベース寸法は同じです。  
 3. 管接続はKB-8、10型はねじ込式、KB-20～50型は JIS 10Kフランジ式を採用しております。