

## 搭載型油圧オーガー / AG-4500



### 特長

・高トルクで土質を選ばず、大口径支柱ねじ込みが可能！

回転数：41rpm（50ℓ/min時） 最大トルク：4500（N・m）

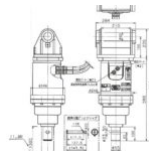
・太陽光発電（ソーラーパネル）設置杭の施工事に最適！

・正転、逆転可能でスパイラル杭の設置除去も簡単！

・ピン、ブッシュ交換により各メーカーのミニショベルに

取付け可能

0.25クラスまでのショベルに取付け可能です。



### 仕様

|                 |  |
|-----------------|--|
| 型式              | AG-4500  |
| 外形寸法(mm)        | 246×284×803                                    |
| 本体質量(kg)        | 103(ピンブラケット・油圧ホースを除く)                          |
| 最大トルク(N・m)      | 23.5MPa時4500                                   |
| 最大許容圧力(MPa)     | 23.5   |
| 使用圧力範囲(MPa)     | 7.8~23.5                                       |
| 最大許容油量(ℓ/min)   | 95   |
| 使用流量範囲(ℓ/min)   | 50~95  |
| 最高回転数(rpm)      | 95ℓ/min時/79<br>50ℓ/min時/41                     |
| 許容背圧(MPa)       | 5.8  |
| 軸形状             | φ65オス  |
| 適合機種(バケット容量)(m) | 0.07~0.25                                      |
| 適合機種(質量)(t)     | 2.5~7  |
| その他             | 本機でオーガーを使用する場合は、スパイラル終端位置が軸から300mm離れているオーガーを使用 |

#### 使用方法

#### 保守点検

Copyright©丸善工業株式会社 All rights reserved.