



※リアケーシングとスピンドルは一体成型品。

| | | | | |
|--------------------------------|-----------------|--------------------|-------|------|
| 106 | フロント スラストパッド | セラミック | 1 | |
| 112 | 軸受 | 充填材入 PTFE/セラミック | 1 | |
| 114 | スピンドル | セラミック | 1 | |
| 113 | リアケーシング | GFR-PP | 1 | |
| 121 | モーター | | 1 | |
| No. | PARTS NAME | MATERIAL | Q' TY | NOTE |
| 141 | ボルト | SUS304 | 1set | |
| 116 | バックアップリング | SUS304 | 1 | |
| 122 | 駆動マグネット | フェライト | 1 | |
| 101 | フロントケーシング | GFR-PP | 1 | |
| 111 | インペラー | GFR-PP | 1 | |
| 151 | Oリング | FKM | 1 | G110 |
| No. | PARTS NAME | MATERIAL | Q' TY | NOTE |
| TITLE | | HDG-90PX-3J-T | | |
| PLAN NAME | | 断面構造図 | | |
| DWG. No. | | C-90PX3JT-01 | | |
| CHECKED BY | | 2021.07 | | |
| DRAWN BY | | E. Motohashi | | |
| SCALE | | NOT | | |
| HAYASHI KAKOHKI MFG. CO., LTD. | | | | |