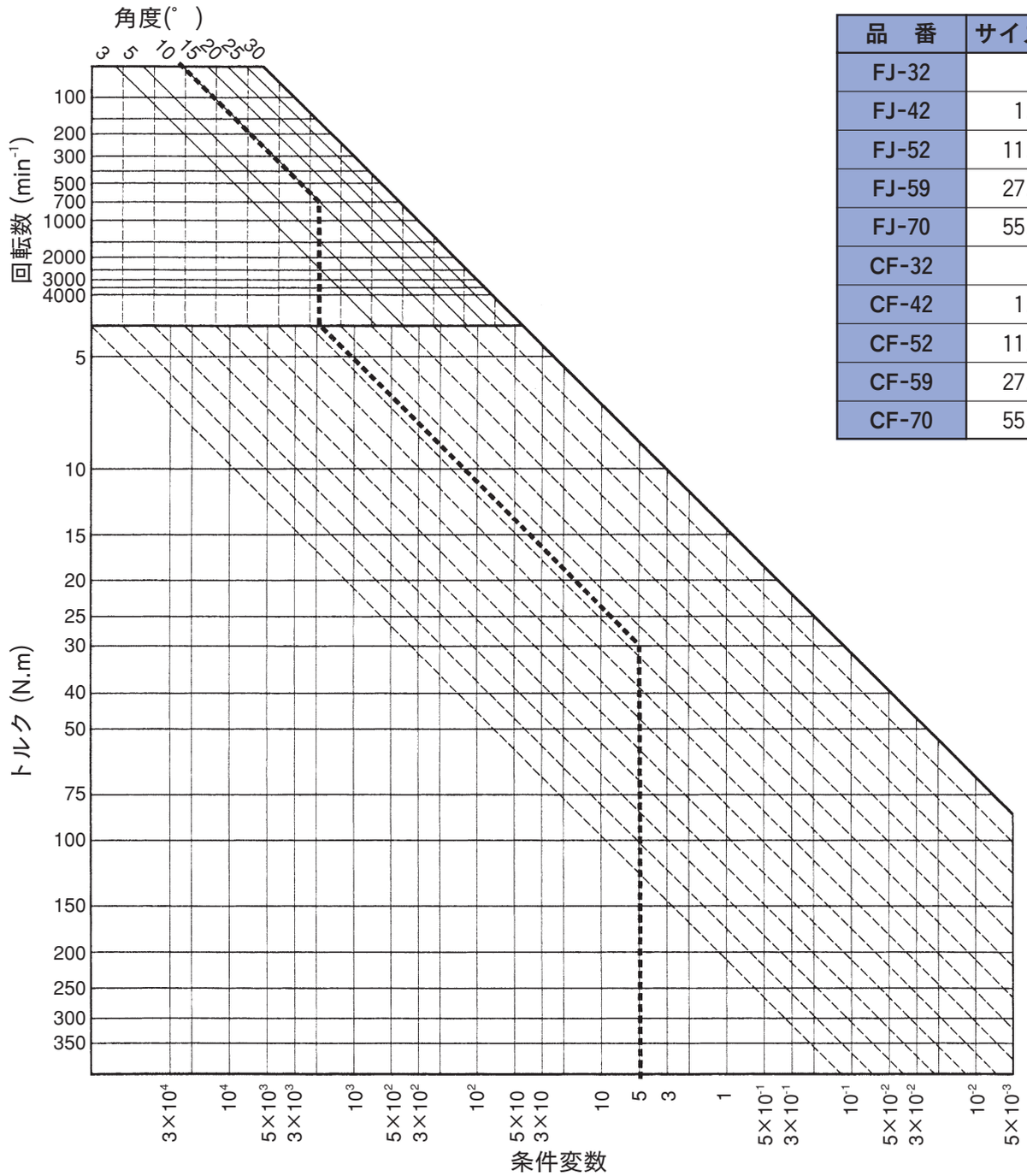


# 期待寿命早見表 (Fシリーズ・Cシリーズ)

期待寿命 = 条件変数 × サイズ定数



| 品番    | サイズ定数  |
|-------|--------|
| FJ-32 | 319    |
| FJ-42 | 1,236  |
| FJ-52 | 11,587 |
| FJ-59 | 27,900 |
| FJ-70 | 55,140 |
| CF-32 | 319    |
| CF-42 | 1,236  |
| CF-52 | 11,587 |
| CF-59 | 27,900 |
| CF-70 | 55,140 |

## 〈例〉

屈折角度 10°  
 回転数 700min<sup>-1</sup>  
 トルク 30N.m における42型の寿命は

10°の斜線を700min<sup>-1</sup>の横線と交差する点まで降りる。交差点を垂直に基準太線まで降りる。  
 基準太線を45°で30N.mの横線と交差する点まで降りる。交差点を垂直に降りる。  
 条件変数は約5になりサイズ定数1,236を掛けて約6,180時間になる。