

データシート

DATA SHEET

- **油圧作動油について** 854ページ
 - その1：条件および分類、特性
 - その2：粘度、汚染管理
 - その3：使用限界、汚染度測定装置
 - その4：YUKEN 油圧機器と各種作動油①
 - その5：YUKEN 油圧機器と各種作動油②

- **主要計算式および計算図表** 859ページ
 - その1：各種計算式
 - (①ポンプ出力 ②ポンプ軸入力 ③ポンプ容積効率 ④ポンプ全効率 他)
 - その2：①シリンダの速度 ②シリンダの出力
 - その3：①パイプの大きさと流速 ②配管用鋼管
 - その4：①作動油の粘度・温度特性 ②粘度換算シート

- **Oリング寸法** 863ページ
 - その1：JIS B 2401
 - その2：AS 568 航空機用Oリング

- **国際単位系について** 865ページ

- **油圧関連規格および法規** 869ページ

- **日本工業規格 油圧・空気圧システム及び機器** — 図記号および回路図 — 第1部：図記号
— JIS B 0125-1：2007 (抜粋) — 874ページ