| _ | | | | | 1 | | | |
|---|-----|-----------------|---|--|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|
| | | | モデル | 名 | 28M | 30M | 36M | |
| | | | 吸吐弁型式最大吐出量 | m ³ /h | 106 (72) | 157 (106) | 157 (106) | |
| | 適 | 用 範 囲 | 主仕様最大吐出圧力 | MPa | 8.7(13) | 8.7(13) | 8.7(13) | |
| | | | ブーム最大地上高 | m | 27. 6 | 29. 2 | 35. 1 | |
| | | | 適用号 | 機 | | | | |
| 区 | 分 | 検査箇所 | 検 査 項 目 (条件) | 単 位 | 検 | 査 ៛ | 走 準 | 値 |
| | | ポンプ本体 | ピストンストローク回数ローター回転数 | 回/min 回/min | 27 - | 35 - | 35 - | |
| | 圧 | | (油圧ポンプ回転数) (エンジン回転数) (作 動 油 温 度) | (min ⁻¹) (min ⁻¹) (°C) | (2460) (1650±50) (50±10) | (2610) (1750±50) (50±10) | (2610) (1750±50) (50±10) | |
| | 送 | | 回 転 速 度 チェーンのたわみ | min ⁻¹ mm | ± | ± | ± | |
| | 装 | 攪 拌 装 置 | (油圧ポンプ回転数) (エンジン回転数) (作動油温度) | (min ⁻¹) (min ⁻¹) (°C) | (2460) (1650±50) (50±10) | (2610) (1750±50) (50±10) | (2610) (1750±50) (50±10) | |
| 作 | 置 | | 圧力設定値 (設定値到達時間) | Pa (min) | () | () | () | |
| | | 真空ポンプ | 圧力降下許容値 (保 持 時 間) | Pa (min) | () | () | () | |
| | | | Vベルトのたわみ | mm | | | | |
| 業 | | シリンダー自然降下量 | ブーム (1) シリンダー ブーム (2) シリンダー ブーム (3) シリンダー ブーム (4) シリンダー ブーム (5) シリンダー | mm mm mm mm | 1.5mm 1.5mm 1.5mm 1.5mm | 1.5mm 1.5mm 1.5mm 1.5mm | 1.5mm 1.5mm 1.5mm 1.5mm | |
| | ブ | | (測 定 時 間) (作動計測条件) (作業装置姿勢) | (min) [図面 No.] | (10) () [図No.] | (10) () [図No.] | (10) () [図No.] | |
| 装 | 1 | | ブーム(1) 伸 び 縮 み | sec sec | 75±15% 75±15% | 60±15% 60±15% | 75±15% 75±15% | |
| | A | | ブーム(2) 伸 び 縮 み | sec sec | 98±15% 98±15% | 100±15% 100±15% | 98±15% 98±15% | |
| | 装 | ☆ ブームシリンダ | ブーム(3) 伸 び 縮 み | sec sec | 91±15% 91±15% | 90±15% 90±15% | 68±15% 68±15% | |
| 置 | 置 | 一 作動時間 | ブーム(4) 伸 び 縮 み | sec sec | 46±15% 46±15% | 45±15% 45±15% | 46±15% 46±15% | |
| П | | | ブーム(5) 伸 び 縮 み | sec sec | | | | |
| | | | (油圧ポンプ回転数) (作 動 油 温 度) (作業装置姿勢) | (min ⁻¹) (°C) [図面 No.] | (2460) (50±10) [図 No.] | (2610) (50±10) [図No.] | (2610) (50±10) [図No.] | |
| | 洗 | 水 ポ ン プ (配管洗浄用) | 吐 出 圧 力 油 圧 水 圧 飛距離 | MPa MPa m | | | | |
| | 浄装 | 空 圧 機 | 吐出圧力 | MPa | 3 | 3 | 3 | |
| | ~ 置 | | (油圧ポンプ回転数) (エンジン回転数) (作動油温度) | (min ⁻¹) (min ⁻¹) (°C) | (2460) (1650±50) (50±10) | (2610) (1750±50) (50±10) | (2610) (1750±50) (50±10) | |
| | | | (作動油温度) | (°C) | (50±10) | (50±10) | (50±10) | |

☆印:新車基準値を表す(参考値)。

| | | | | コン | / グリート | ・ポンプ車 |
|--|---|----|-----|----|--------|-------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 検 | 查基 | 集 準 | 値 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

52

53

| | | | モ デ ル | 名 | 28M | 30M | 36M | |
|-----|----------|---------------------------|----------------------|----------------------|------------------|----------------|-----------------|---|
| | | ļ | 吸吐弁型式 最大吐出量 | m ³ /h | 106(72) | 157 (106) | 157 (106) | |
| | 適 | 用 範 囲 | 主仕様最大吐出圧力 | MPa | 8.7(13) | 8.7(13) | 8.7(13) | |
| | | | ブーム最大地上高 | m | 27. 6 | 29. 2 | 35. 1 | |
| | | | 適 用 号 | 機 | | | | |
| 区 | 分 | 検査箇所 | 検 査 項 目 (条件) | 単 位 | 検 | 査 ៛ | 走 準 | 値 |
| | | | 主油ポンプ油圧 | MPa | 36±2 | 36±2 | 36±2 | |
| | | | 弁シリンダー油圧 | MPa | 19±1 | 19±1 | 19±1 | |
| ì | ± | | 機拌モータ油圧 | MPa | 16±1 | 16±1 | 16±1 | |
| Б | Ę. | ☆油圧機器 | ブーム油圧 | MPa | 35±1.5 | 35±1.5 | 35±1.5 | |
| | | セット圧 | ACC ガス封入圧力 | MPa | 9±0.5 | 9±0.5 | 9±0.5 | |
| 当 | | | | | | | | |
| Ē | <u>=</u> | | (油圧ポンプ回転数) | (min ⁻¹) | (2460) | (2610) | (2610) | |
| | | | (エンジン回転数) | (min ⁻¹) | (1650 ± 50) | (1750 ± 50) | (1750 ± 50) | |
| | | | (作動油温度) | (℃) | (50±10) | (50±10) | (50±10) | |
| | | ☆ | 外輪取付けボルトの 締め付けトルク | N•m | | | | |
| 車 | 旋 | 旋回ベアリング 取付けボルト の締付け | 内輪取付けボルトの 締め付けトルク | N•m | | | | |
| 体 | 回 | | 旋回ボルトの交換基準 | 年 | | | | |
| • | 装 | | 旋 回 速 度 | sec | $140 \pm 15\%$ | $120 \pm 15\%$ | $140 \pm 15\%$ | |
| 安 | | ☆ | (旋回作動角度) | (度) | (360) | (360) | (360) | |
| 全 | 置 | 旋回作動速度 | (油圧ポンプ回転数) | (min ⁻¹) | (2460) | (2610) | (2610) | |
| | | | (エンジン回転数) | (min ⁻¹) | (1650±50) | (1750±50) | (1750±50) | |
| 装 | | | (作動油温度) | (°C) | (50±10) | (50±10) | (50±10) | |
| 置 | アウトリ | シリンダー自然伸縮量 | | (0) | (30 ± 10) | (30 ± 10) | (30 ± 10) | |
| | | | 各垂直シリンダー | mm | 1 | 1 | 1 | |
| | | | (測 定 時 間) | (min) | (10) | (10) | (10) | |
| | ガー | 日杰仲稲重 | (作業装置姿勢) | [図面 No.] | [図 No.] | [図 No.] | [図 No.] | |
| | I | | (下木衣巨女力) | [[2]][] (0.] | [[[[] 110.] | [[2]] | [[2]10.] | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| _ | | | | | | | | |
| 特記事 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Ą | | | | | | | | |
| 식 | 럿 | | | | | | | |

☆印:新車基準値を表す(参考値)。

| コンクリートポンプ車 | | | | | | | |
|------------|--|---|----|----------|---|--|--|
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | de Natio | / | | |
| | | 検 | 查多 | 進 準 | 値 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

54