

タイヤローラ

- ・ローラの運転には〔締固め用運転特別教育〕の受講証明証が必要です。
- ・道路走行の場合には〔大型特殊自動車〕運転免許証が必要です。



【仕様】

| 型 式 | K20W2 | T2 | CP210 | |
|----------------|-------------------|--------|----------|-------|
| メ ー カ ー | 川崎重工 | 酒井重工業 | 日立建機カミーノ | |
| 運 転 質 量 kg | 13,500 | 13,500 | 12,920 | |
| 機 械 質 量 kg | 8,500 | 8,500 | 8,850 | |
| 水バラスト質量 kg | 5,000 | 5,000 | 4,000 | |
| 全 長 mm | 5,095 | 4,835 | 5,010 | |
| 全 幅 mm | 2,240 | 2,275 | 2,275 | |
| 全 高 (キャブ上端) mm | 3,335 | 3,180 | 3,090 | |
| 性 能 | 走行速度 (高速/低速) km/h | 24/4 | 19/4 | 24/10 |
| | 最小回転半径 m | 6.8 | 6.7 | 6.3 |
| | 登坂能力 mm | 23 | 23 | 25 |
| | 締固め幅 mm | 2,240 | 2,275 | 2,275 |
| | オーバーラップ mm | 35 | 55 | 55 |

■エンジン

| 定 格 出 力 PS | 100 | 92 | 92 |
|------------|-----|----|----|
|------------|-----|----|----|

■動力伝達装置

| 変速機・差動機 | カサ歯車式 | 常時嚙合式4段 | 静油圧変速式2段 |
|---------|-------|---------|----------|
|---------|-------|---------|----------|

■タイヤ

| 本 数 本 | 前軸3/後軸4 | 前軸3/後軸4 | 前軸3/後軸4 |
|-------|--------------|---------------|---------------|
| サ イ ズ | 15.0-20-16PR | 14/70-20-12PR | 14/70-20-12PR |

■吸散水装置

| 吸水・路面散水・他車給水 | 渦巻ホップ | 圧送式 | 油圧駆動水ホップ |
|--------------|-------|-----|----------|
|--------------|-------|-----|----------|

■タンク容量

| 燃 料 タ ン ク (軽油) L | 100 | 95 | 115 |
|------------------|-------|-------|-------|
| 散 水 タ ン ク L | 5,000 | 5,000 | 4,000 |

■騒音・排出ガス

| 騒 音 対 策 | 低騒音 | 低騒音 | 低騒音 |
|-------------|-------|-------|-----|
| 排 出 ガ ス 対 策 | 浄化装置付 | 浄化装置付 | 2次 |