TargetStockBot 포지션 분석 가이드

JSON 파일에서 현재 보유량 파악하는 방법

핵심 원칙

- ("amount") 필드 = 현재 실제 보유량
- (partial_sell_history) = 과거 부분매도 이력 (참고용)

실제 사례: 한화시스템(272210)

JSON 데이터 분석

거래 흐름 재구성

- 1. **최초 매수**: 4주 (추정)
- 2. **부분매도**: 1주 매도 (53,000원) → partial_sell_history에 기록
- 3. **현재 상태**: 3주 보유 → ("amount": 3)

분석 시 주의사항

🗙 잘못된 해석

- "현재 3주에서 1주 매도 → 2주 보유"
- (amount)에서 (sell_amount)를 빼는 계산

☑ 올바른 해석

- amount 필드가 현재 보유량의 절대값
- (partial_sell_history)는 과거 이력 추적용
- 현재 보유량 = (amount) (단순명확)

포지션 상태 확인 체크리스트

- 1. 현재 보유량: (positions[stock_code]["amount"])
- 2. **진입 평균가**: (positions[stock_code]["entry_price"])
- 3. 부분매도 이력: (positions[stock_code]["partial_sell_history"])
- 4. 트레일링 스탑: (positions[stock_code]["trailing_stop"])

기타 중요 필드

- (high_price): 보유 기간 중 최고가
- (trailing_mode): 현재 트레일링 모드
- (last_partial_sell_time): 마지막 부분매도 시간
- [partial_sell_count]: 총 부분매도 횟수