

1. 4. (1) Vバケット式揚砂機 出来形基準 (据付精度)

| 測定項目 | | 基準値 | 測定基準 | 測定基準参考図 |
|------|----------------------|-------------------------|-------------------------------------|---------|
| フレーム | 水平度(高低差) | 5.0mm以内 | 本体フレームの基準レベルを任意に決めてレベルにより測定する。 | |
| レール | レールスパン(池底レール)リターンレール | ±5.0mm以内 | レール全長に対し、5mピッチでスケールにて測定する。 | |
| 池内軸 | 軸の水平度 | 勾配 1/500 以内 | 軸両端の高低差をレベルにて測定する。 | |
| | 軸間の平行度(軸左右の前後間隔) | 10mm以内 | 前後の軸より下げ振りを下げ、その間の左右の距離をスケールにて測定する。 | |
| その他 | 下部水中軸と池底レール天端との間隔 | 承諾図寸法に対して -5mm~+10mm | 池底レール天端より、スケールにて測定する。 | |