SHOTRUN METHOD 見積調査書

| 1. | 設備名称 | | | | | | |
|-----------|----------------------------------|--|---------|--------------|------|--------|------|
| 2. | 目的 | □洗浄 | □検査下地処理 | ロラ | イニング | 下地処理 | □その他 |
| 3. | 形態 | □立型 | □横型 | | | | |
| 4. | Tube Spec. | 材質 口径 肉厚 長さ 本数 管端シール方法記 エアーフィンチョ | | □プラ □カィ | | 管板までの路 | 三解 |
| 5. | 管内流体 | | | □ <i>/</i> √ | . 10 | | |
| 6. | 管外流体 | | | | | | |
| 7. | 排出物処理方法 | | | | | | |
| 8. | 本設運休時間 (洗浄工事期間) | | | | | | |
| 9. | 過去に実施した洗浄工法 | | | | | | |
| 10. | ショットラン工事に御提供頂けるユーティリティー □空気量 □電機 | | | | | | |
| 11. | 検査方法 | | | | | | |
| 全体図及び注意事項 | | | | | | | |