


分析・試験・測定依頼票【石綿】 ※太枠内ご記入ください

|   |   |   |  |                   |                               |
|---|---|---|--|-------------------|-------------------------------|
| 依頼者名  |   |   |  | 担当部署              |                               |
|   |   |   |  | 担当者               |                               |
| 依頼者住所   |   |   |  | TEL               |                               |
|   |   |   |  | FAX               |                               |
| 報告書宛先   | 依頼者と異なる場合のみご記入ください                                    |   |  | 速報                | <input type="checkbox"/> FAX  |
|   |   |   |  |                   |                               |
| 請求先   | 依頼者と異なる場合のみご記入ください                                    |   |  |                   | <input type="checkbox"/> mail |
|   |   |   |  |                   |                               |
| 業務名又は工事名  |   |   |  |                   |                               |
| 採取年月日   | 年   | 月 | 日  | 報告書発行部数           | 部                             |
|   |   |   |  | 【ご記載がない場合は3部とします】 |                               |
| 採取者名  |   |   |  |                   |                               |
| 採取場所・住所   |   |   |  |                   |                               |
| 分析項目<br>【アスベスト】   | 定性 (JIS A 1481-1) <input checked="" type="checkbox"/> |   | 定量 (JIS A 1481-5) <input type="checkbox"/> |                   |                               |
|   | 石綿含有の有無と推定含有率まで分析いたします                                |   | 定性分析後、石綿含有率まで分析いたします                       |                   |                               |
|   | 試料名   |   |  | 試料名               |                               |
| 1   |   |   | 11   |                   |                               |
| 2   |   |   | 12   |                   |                               |
| 3   |   |   | 13   |                   |                               |
| 4   |   |   | 14   |                   |                               |
| 5   |   |   | 15   |                   |                               |
| 6   |   |   | 16   |                   |                               |
| 7   |   |   | 17   |                   |                               |
| 8   |   |   | 18   |                   |                               |
| 9   |   |   | 19   |                   |                               |
| 10  |   |   | 20   |                   |                               |
| 備考  | ※分析方法のご指定がある場合は別途ご連絡下さい                               |   |  |                   |                               |
|  |   |   |  |                   |                               |