

別添

画像検索結果出力例

三菱電機製(自動速度取締装置(レーダー式)、高速走行抑止装置(レーダー式))

画像検索結果

出力日時:2016/2/00 00:00

| 処理 | ロール 番号 | 撮影時刻 | 画像区分 | 地点名 | 車線 番号 | 車種 区分 | 計測速度 km/h | 規制速度 km/h | 陸支 | 車種 | 用途 | 一連番号 | 広角 | 備考 |
|----|-----------|---------------|------|-----|----------|----------|--------------|--------------|------|-----|----|------|----|----|
| 済 | 123 | 28年1月2日3時45分 | 違反車 | 〇〇 | 1 | 普通 | 91 | 60 | 札幌 | 501 | か | 0000 | なし | |
| 不可 | 124 | 28年1月2日7時12分 | 違反車 | □□ | 2 | 大型 | 93 | 60 | 函館 | 100 | さ | 0001 | なし | |
| 済 | 125 | 28年1月2日10時10分 | 違反車 | △△ | 1 | 普通 | 102 | 60 | 旭川 | 480 | た | .002 | なし | |
| 済 | 126 | 28年1月2日13時45分 | 点検 | ▽▽ | 1 | 普通 | 97 | 60 | 釧路 | 580 | な | ...3 | なし | |
| 未 | 127 | 28年1月2日15時00分 | 点検 | 〇△ | 2 | 不明 | 106 | 60 | **** | *** | * | **** | なし | |

東京航空計器製(自動速度取締装置(ループ式))

| 番号 | 地点 | 走行速度 | 日時 | フラグ | ナンバー情報 |
|-------------|----|------|----------------|-----|------------|
| 012-001-123 | 1 | 145 | 2016/1/1 10:10 | # | 札幌100か0000 |
| 012-001-124 | 1 | 147 | 2016/1/1 12:34 | | 函館505さ0001 |
| 012-001-125 | 1 | 141 | 2016/1/1 15:13 | | 旭川480た.002 |
| 012-001-126 | 1 | 142 | 2016/1/1 17:30 | | 釧路300な0003 |
| 012-001-127 | 1 | 148 | 2016/1/1 18:45 | | 北見580は0004 |