

所 有 設 備 器 材 調 書

工事店名：

No.

名 称	用 途	能 力	数 量	備 考

※他に書式のある場合にはこの表によらずその書式で提出してください。

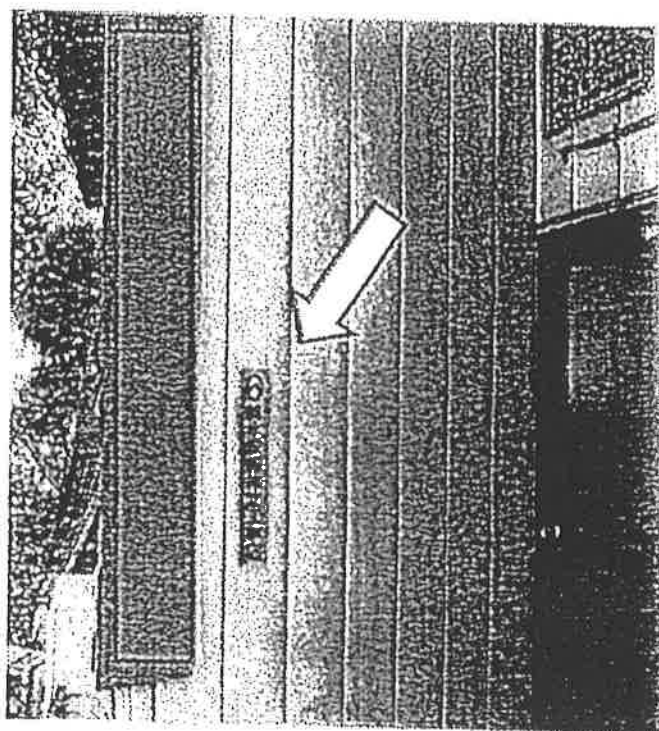
調 書

種 別	名 称	型 式、性 能	数 量	備 考
管の切断用の機械器具	チップソーカッター	LA120C	1	マキタ
	高速カッター	2414NB	1	マキタ
	グラインダー	9520BLA	2	マキタ
	パイプカッター	RBN30S	2	
管の加工用の機械器具	パイプねじ切り器	S-50A	1	レッキス
	パイプねじ切り器	NS25AⅢ	1	レッキス
	SUS用圧着機	BP-2RA	1	レッキス
接合用の機械器具	トーチランプ	ガスボンベ式 13-65	3	
	アルミパイプレンチ		5	
	モンキーレンチ		5	
	コーナーレンチ		3	
水圧テストポンプ	テストポンプ	T-50KP	3	アサダ
その他	重機(レンタル)	0.06	1	日立
	重機(レンタル)	0.04	1	日立
	車両ダンプ	2t	1	三菱

(注) 種別の欄には「管の切断用の機械器具」、「管の加工用の機械器具」、「接合用の機械器具」、「水圧テストポンプ」の別を記入すること。

(備考) この用紙の大きさは、A列4番とすること。

富士吉田市指定工事店看板



事務所看板

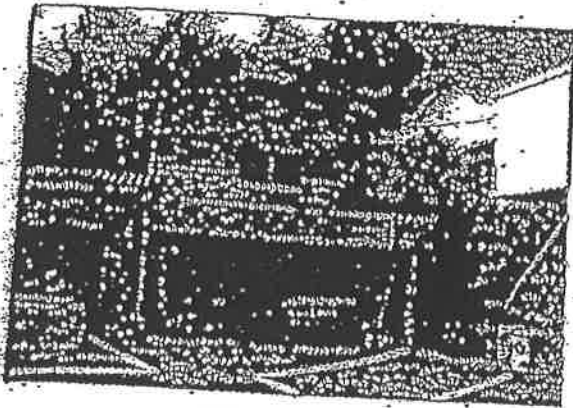
[The page contains faint, illegible horizontal lines suggesting ghosting or extremely faded text.]



RIMG0013.JPG

1999/01/30

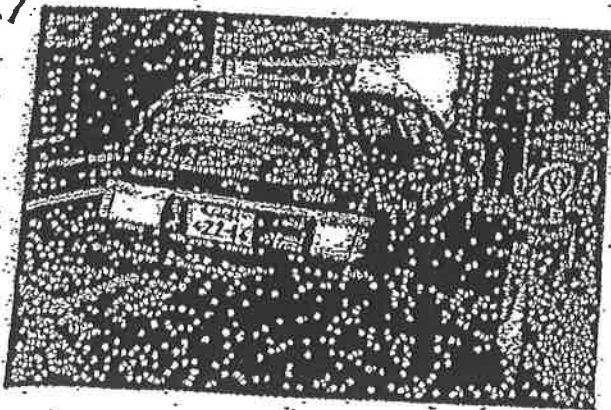
・作回用キャドソフト (SC-A)
・戦務管理 - 式



RIMG0012.JPG

1999/01/01

事務所



RIMG0011.JPG

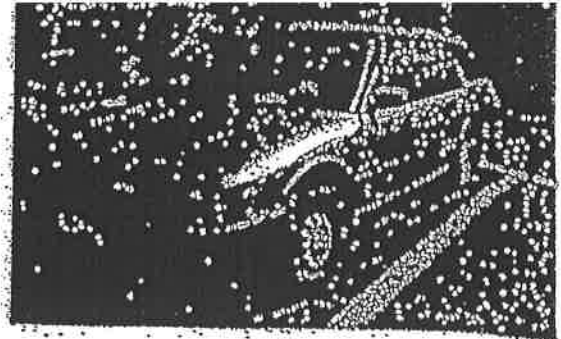
1999/01/01

サ-ビスカ-



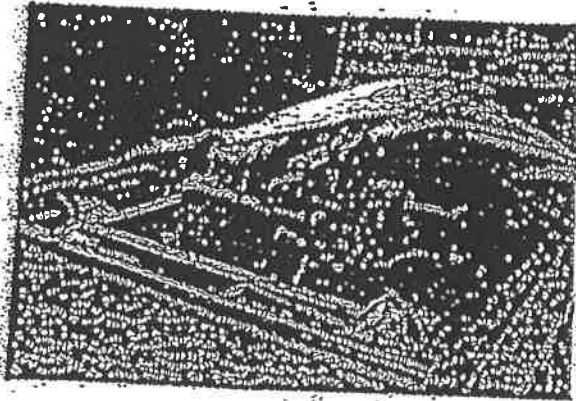
RIMG0018.JPG

8



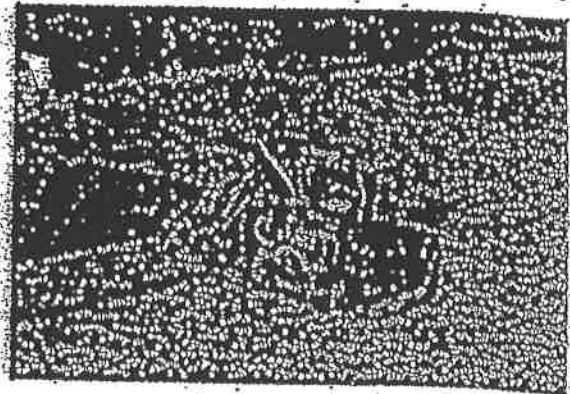
ライトバン乗用車.JPG

3-2



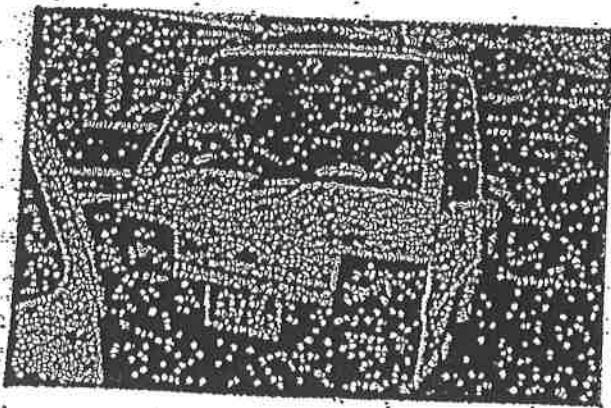
パイプマシーン.JPG

9



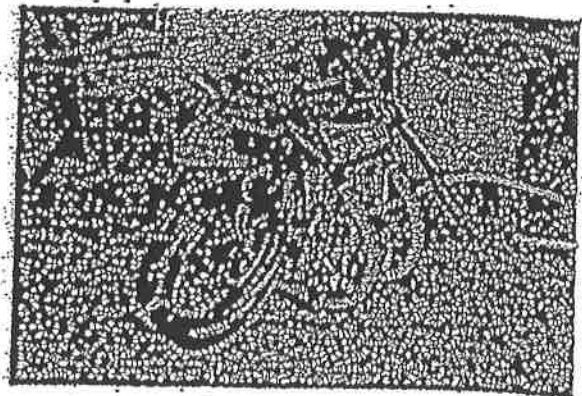
RIMG0022解氷.JPG

11



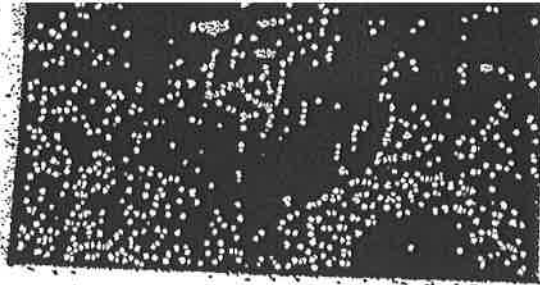
トラック.JPG

10

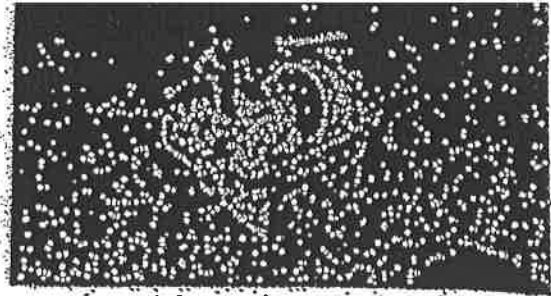


エンジン高圧洗浄機.JPG

12



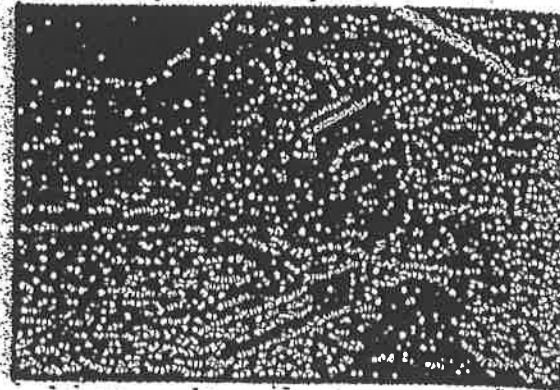
13 電動コブ切り-JPG



16 RIMG0012JPG



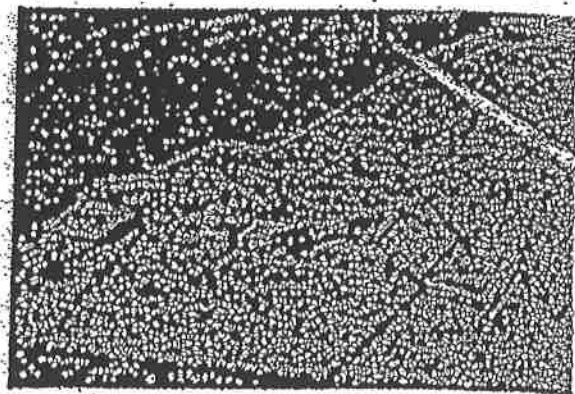
14 油圧鉄鋼穴あけ機-JPG



17 電動チップソー-JPG



15 電動ダイヤモンド穴明機-JPG



18 電動ドリル、カッター、1式-JPG

自動車

検査証

自動車登録番号又は(車両番号)

山梨

平成

平成

初年度登録年月

9月 7日

ニッサン

型式

台 番 号

[213]

小型

乗車定員

貨物

用途

自家用

車体の形

車重

1000

自重

2人

長さ

188

高さ

1290

前後軸重

830

前後軸重

型式指定番号

型式指定番号

原動機の型式

R2

所有者の氏名又は名称

所有者の住所

使用者の氏名又は名称

使用者の住所

使用の本拠の位置

有効期間の満了する日

平成 19年 9月 6日

備考

〔山梨〕、継続検査
自動車重量税額は平
この自動車は平
Ox・PM対策地
動車の使用の本拠
〔走行距離計表示値〕
〔旧走行距離計表示値〕
以下余白

スチール製のエンブレ

No 242483

車両系建設機械・フォークリフト
高所作業車・ショタリートポンプ車

特定自主検査書

公益社団法人建設荷役車両安全技術協会山梨県支部

(山梨労働局指導)

機名及車両名	型	式	使用者の名称
油圧ショベル	010CR		
機体番号	製造年月日	住	所
K0311283	年 月 日		
性能			
0.022m ³			
			安全責任者名

有効期間及検査実施経歴

検査期間終了日	検査番号	検査業者 登録番号	検査業者名	検査者名	印
1 2016年10月21日	0862313	313	株式会社	上島俊	
2 年 月 日					
3 年 月 日					
4 年 月 日					
5 年 月 日					
6 年 月 日					
7 年 月 日					

(事業者用)

メーカー名 **キャピラー** 管理 No.
型式 **010CR** 走行距離 **1418** km 使用者住所氏名又は名称
製造番号 **K0311283** 稼働時間 **1418** h 機械管理者氏名
性能 **0.022 m³** 車検有効期間 **2016年10月15日** 検査業者登録番号 **労働大臣 登録313号**
検査実施場所 **山梨県都留市** 検査業者又は事業者住所・名称 **山梨県甲斐市下今井127**
検査年月日 **2016年10月15日** 検査者氏名 **小林 輝明** 責任者名 **山梨営業所長**

区分	No	検査箇所	検査内容	検査方法	検査結果	不良	内容
エンジン	1	本体	<ul style="list-style-type: none">a 始動性 分かり具合、異音、予熱栓・ヒーターの作動b 回転の状態 1/2セルの作動、回転具合c 排気の状態 排気色、排気音、排気管・マフラー等のガス漏れd エアクリナー ケースの亀裂・変形・緩み、エレメントの汚れ・損傷、油量e 締付け シリンダーヘッド、マニホールド締付けボルト・ナットの緩みf 弁隙間 弁隙間（吸最大 mm・最小 mm）（排最大 mm・最小 mm）g 圧縮圧力 圧縮圧力（MPa）h 噴射圧力 噴射圧力（MPa）i 噴霧状態 噴霧状態 良○・不良×j 過給器 異常振動、異音、ガス漏れ、潤滑油漏れk エンジンマウント ブラケットの亀裂・変形・緩み・脱落、防振ゴムの損傷・劣化	<ul style="list-style-type: none">目視、操作、聴診目視、操作、聴診回転計目視、操作、聴診目視、触診トルクレンチシクネスゲージ圧縮圧力計ノズルテスター目視、ノズルテスター	✓		
	2	潤滑装置	油量（汚れ、油漏れ、*エレメントの汚れ・損傷）	目視、レンチ等	✓		
	3	燃料装置	燃料漏れ、ホースの損傷・老化、*エレメントの汚れ・詰まり	目視	✓		
	4	冷却装置	水量、汚れ、水漏れ、目詰まり、ホース損傷・老化、ラジエーターキャップ機能・損傷、ベルト（たわみ、摩耗、損傷）、ファン・カバー・ダクト等の亀裂・損傷・変形・取付	目視	✓		
	5	電気装置	充電装置機能、バッテリー液量・端子緩み・腐食、配線緩み・損傷	目視、触診、スケール	✓		
	6	エアコンプレッサー	異音、異常振動、エア漏れ、油漏れ、タンク内凝水、作動	目視、触診、電圧電圧計	✓		
	7			目視、操作、聴診、圧力計	✓		
	8	起動機、遊動機	亀裂、変形、摩耗、異音、異常発熱、取付、油漏れ	目視、聴診、触診、探傷器	✓		
	9	上部ローラー、下部ローラー	シユールコード切替・損傷、ゴム（欠け・老化・摩耗）	目視、スケール、探傷器	✓		
	10	履帯	心金脱落、たわみ	目視、スケール	✓		
	11	ゴム履帯	作動、調整ボルト等の亀裂・変形・腐食・摩耗、シリンダー油漏れ	目視、操作、探傷器	✓		
	12	履帯調整装置	異音、異常発熱、ケース亀裂・損傷、取付、油量、汚れ、油漏れ	目視、聴診、触診	✓		
	13	走行減速機	効き				
走行装置	14			目視、操作	✓		
	15	駐車ブレーキ	亀裂、変形、摩耗、がた、取付、ピンシール損傷	目視、操作、ノギス、探傷器	✓		
	16		脱落、がた、摩耗	目視、触診	✓		
	17	ブーム、アーム、バケット、リンク	亀裂、変形、摩耗、がた、取付	目視、操作、探傷器	✓		
	18	ツース	変形、摩耗、亀裂、外れ止め機能・損傷	目視、操作、ノギス	✓		
	19	ブレード	*油量・汚れ・油漏れ、エア漏れ、グリーザ目詰まり・取付	目視、石けん水	✓		
	20	フック	*汚れ・目詰まり・油漏れ				
	21		亀裂、損傷、老化、ひび割れ、おじれ、油漏れ、取付	目視	✓		
	22	作動油タンク	油漏れ、異常振動、異音、異常発熱、*負荷時吐出量・吐出圧	目視、聴診、触診、ノズルテスター	✓		
	23	フィルター	油漏れ、異常振動、異音、異常発熱	目視、操作、スケール、タイマー	✓		
	24	配管（ホース類、高圧パイプ）	作動、油漏れ、伸縮量、打痕、亀裂、曲がり、振り傷	目視、操作、スケール、タイマー	✓		
	25	油圧ポンプ					
	26	油圧モーター					
	27	油圧シリンダー					