|  |  |
| --- | --- |
| ポールケージ | 等速万向节的球保持架|球保持架 |
| ドライブ・イン・レストラン | 车上餐馆|路边餐馆 |
| カートン | 上过蜡的纸箱 |
| タービンランナー | 液力变距器|涡轮 |
| リバウンド・テスト | 反弹测试 |
| ソフト面の価値 | 软价值 |
| ハード面の価値 | 硬价值 |
| 24バルブ6気筒 | 24阀6缸 |
| アノード | A|阳极 |
| A/Cユニット | A/C单元 |
| A/Cシステム | A/C系统 |
| C|Fゲージ | C|F游标卡尺 |
| デジタル制御 | cnc |
| 精密自動旋盤 | cnc自动车床 |
| CO/HCテスター | CO/HC测试器 |
| CO/HC排気分析 | CO/HC废气分析 |
| CSセット | CS件套 |
| ドライブイン通路 | Drive-in通道 |
| Iビーム | I字梁 |
| Iビーム | I字梁 |
| カソード | K|阴极 |
| MTS試験台 | MTS试验台 |
| PDCAサイクル | PDCA循环 |
| RVメーター | RV仪表 |
| V型ホルダー | V型枕 |
| アルファ・ロメオ | 阿尔法罗密欧 |
| アストン・マーチン | 阿斯顿马丁 |
| アレンジ | 安排 |
| 安全ボディ | 安全车身 |
| シートベルト | 安全带 |
| シートベルト | 安全带 |
| シートベルト | 安全带 |
| シートベルト | 安全带 |
| シートベルト | 安全带 |
| 安全制御装置 | 安全控制装置 |
| エアバッグ | 安全气袋|安全气囊 |
| 取り付ける | 安装 |
| ウレタン | 氨甲酸酯 |
| フォトグラビア | 凹版印刷 |
| 溝付け | 凹槽 |
| キャビ面 | 凹面 |
| へこみ | 凹陷 |
| オデッセイ | 奥德赛 |
| アウディ | 奥迪 |
| オールズモビル | 奥陆兹 |
| オースチン | 奥斯汀 |
| オットー | 奥托 |
| アルト | 奥拓 |
| オールズモビル | 奥茲莫比尓 |
| ホワイトボート | 白板 |
| コンタクトポイント | 白金 |
| コンタクトポイント | 白金 |
| コンタクトポイント | 白金 |
| スポット | 斑点|地点|场所 |
| ダイス | 板牙 |
| バージョン | 版 |
| 半波整流 | 半波整流 |
| 半キャタピラトラクター | 半履带拖拉机 |
| セミ・トレーラー | 半拖车 |
| パーヤルシェルフ | 包裹搁板 |
| パーヤルシェルフ | 包裹搁板 |
| パーヤルシェルフ | 包裹搁板 |
| パーヤルシェルフ | 包裹搁板 |
| パーヤルシェルフ | 包裹搁板 |
| 包装 | 包装 |
| ハイヤー | 包租汽车 |
| 薄膜 | 薄膜 |
| ボーラ | 宝来 |
| ＢＭＷ | 宝马 |
| 保持トルク | 保持力矩 |
| 保護膜 | 保护膜 |
| ポルシェ | 保时捷 |
| フューズ | 保险丝 |
| ヒューズ | 保险丝 |
| 修理保证申込み率 | 保修登记率 |
| メンテナンス | 保养 |
| 整備 | 保养|维修 |
| 補修 | 保养|维修 |
| オファー | 报价 |
| 露光 | 暴光 |
| 北京自動車工業持ち株公司 | 北京汽车工业控股公司 |
| 覚え書 | 备忘录 |
| あぷり | 焙烤 |
| ベンツ | 奔驰 |
| メルセデスCクラスじょうようしゃ|メルセデスCクラス乗用車 | 奔驰牌C型轿车 |
| ダイムラー・ベンツ | 奔驰汽车制造厂 |
| ベントレー | 本特利 |
| 本田 | 本田 |
| ホンダフィロソフィ | 本田哲学 |
| ポンプインペラ | 泵叶轮 |
| レート | 比例|比率|率|频率 |
| シビリアン | 碧莲 |
| ショックアブソーバースプリングコンプレッサー | 避震器弹簧压缩器 |
| アームレスト | 臂座 |
| ナンバリング | 编码 |
| 黄変 | 变黄 |
| 黄変 | 变黄 |
| トルクコンバーター | 变矩器 |
| トランスジューサ | 变频器 |
| 変色 | 变色 |
| 変色 | 变色 |
| 変速 | 变速 |
| 変速比 | 变速比 |
| トランスアクスル | 变速差速器 |
| 変速ショック | 变速冲击 |
| 変速ギヤ | 变速传动装置 |
| 変速レバー | 变速杆 |
| トランスミッション | 变速器 |
| トランスミッション | 变速器 |
| 変速器 | 变速器 |
| トランスミッション | 变速器 |
| 変速ギヤ－ポジション | 变速器挡位 |
| ギア | 变速箱 |
| ギヤボックスクレーン | 变速箱起重机 |
| 歪|ひずみ | 变形 |
| トランス|トランスジューサ | 变压器 |
| ラベル | 标签 |
| ラベル | 标识 |
| ラベリング | 标贴 |
| プジョー | 标致 |
| スタンダード | 标准|基准|规格 |
| スタンダード・サービス取引 | 标准服务交易 |
| スタンダード・サービス・フロー | 标准服务流程 |
| 標準規格 | 标准规格 |
| 標準化 | 标准化 |
| プロトタイプ・カー | 标准汽车|赛车用标准汽车 |
| 標準誤差 | 标准误差 |
| 標準作業 | 标准作业 |
| ビュイック | 别克 |
| ポロ | 菠萝 |
| ベルヌーイ定理 | 伯尔努利定理 |
| 追加架装 | 补充架装 |
| ラバーセメント | 补胎条 |
| 補修不良 | 补修不良 |
| 補修不良 | 补修不良 |
| バイパス道路 | 补助公路|傍通公路 |
| メーク | 补妆 |
| 掲示板 | 布告板 |
| ブガッティ | 布加迪 |
| プジョー（人名） | 布焦 |
| ステップ | 步骤 |
| 手顺书 | 步骤书 |
| 部分負荷時 | 部分负载时 |
| 部品の空洞化 | 部件的中空构造化 |
| さわり | 擦痕 |
| さわり | 擦痕 |
| カジリ | 擦伤 |
| ベンコツトン | 擦网纸 |
| 仕入れ | 采购|买进 |
| ブラメータ | 参数 |
| パラメーター | 参数 |
| 操作ガイド | 操作指南 |
| サイドスリーブ | 侧滑 |
| サイドスリップテスター | 侧滑测试器 |
| サイドシールガーニッシュ | 侧门槛装饰 |
| 測定 | 测定 |
| ダイナモメーター | 测功机 |
| サイドスリップ测定 | 测滑设定 |
| プラグヒューズ | 插入式保险丝 |
| プラグ | 插头|火花塞 |
| コンセント | 插座|插口 |
| コンセントボックス | 插座箱 |
| ブレーキ | 刹车 |
| 止る | 刹车|停车 |
| ブレーキテスター | 刹车测试器 |
| ブレーキテスター | 刹车测试器 |
| ストップランプ | 刹车灯 |
| ストップランプ | 刹车灯 |
| ストップランプ | 刹车灯 |
| ストップランプ | 刹车灯 |
| ストップランプ | 刹车灯 |
| ストップランプ | 刹车灯 |
| ブレーキホイールシリンダー | 刹车分泵 |
| ブレーキホイールシリンダー | 刹车分泵 |
| ブレーキホイールシリンダー | 刹车分泵 |
| ブレーキホイールシリンダー | 刹车分泵 |
| ブレーキホイールシリンダー | 刹车分泵 |
| オベレーティングシリンダー | 刹车分泵总成 |
| オベレーティングシリンダー | 刹车分泵总成 |
| オベレーティングシリンダー | 刹车分泵总成 |
| オベレーティングシリンダー | 刹车分泵总成 |
| オベレーティングシリンダー | 刹车分泵总成 |
| ブレーキレバー | 刹车杆 |
| ブレーキパッド | 刹车来令片 |
| ブレーキパッド | 刹车片 |
| ブレーキパッド | 刹车片 |
| ブレーキパッド | 刹车片 |
| ブレーキパッド | 刹车片 |
| ブレーキパッド | 刹车片 |
| ブレーキディスク | 刹车片 |
| ブレーキシュー | 刹车蹄 |
| ブレーキシュー | 刹车蹄 |
| ブレーキシュー | 刹车蹄 |
| ブレーキシュー | 刹车蹄 |
| ブレーキシュー | 刹车蹄 |
| ブレーキシュー | 刹车蹄 |
| ブレーキランプ | 刹车指示灯 |
| ブレーキマスターシリンダー | 刹车总泵 |
| ブレーキマスターシリンダー | 刹车总泵 |
| ブレーキマスターシリンダー | 刹车总泵 |
| ブレーキマスターシリンダー | 刹车总泵 |
| ブレーキマスターシリンダー | 刹车总泵 |
| ディファレンシャル・ギヤ | 差动齿轮装置 |
| ディファレンシャルギア | 差动歯轮 |
| 差動機 | 差动器 |
| ディファレンシャル | 差速器 |
| ディファレンシャル | 差速器 |
| ディファレンシャル | 差速器 |
| ディファレンシャル | 差速器 |
| ディファレンシャル | 差速器 |
| ディファレンシャル | 差速器 |
| ディファレンシャル | 差速器 |
| ディファレンシャル | 差速器 |
| ディファレンシャル | 差速器、差动齿轮装置 |
| タイヤチェンジャー | 拆胎机 |
| 分解する | 拆卸|分解 |
| 治具外し | 拆治具 |
| 治具外し | 拆治具 |
| ディーゼルエンジン | 柴油发动机 |
| ディーゼルエンジン | 柴油机 |
| 製品構成の改善 | 产品结构的优化 |
| 製品の認証 | 产品认证 |
| 償却 | 偿还|折旧 |
| ブランド | 厂牌 |
| オープンカー | 敞篷车 |
| 円滑な交通 | 畅通无阻的公路交通 |
| ベシトセラー・カー | 畅销车 |
| オーバートルク | 超出转矩 |
| オーバードライブ | 超速档 |
| ドアノブ | 车把手 |
| ワイパー | 车窗刮水器|车窗雨刷器 |
| 旋盤 | 车床 |
| ルーフパッド | 车顶衬垫 |
| ルーフパッド | 车顶衬垫 |
| ルーフラック | 车顶行李架 |
| ルーフラック | 车顶行李架 |
| ルーフドリップモール | 车顶切水条 |
| ルーフドリップモール | 车顶切水条 |
| ルーフドリップモールド | 车顶洒水翻边 |
| ルーフドリップモールド | 车顶洒水翻边 |
| ルーフドリップモールド | 车顶洒水翻边 |
| ルーフドリップモールド | 车顶洒水翻边 |
| ルーフドリップモールド | 车顶洒水翻边 |
| フレーム | 车架|汽车构架 |
| 車検査 | 车检 |
| 車両 | 车辆 |
| 車両展示 | 车辆展示 |
| 車輪 | 车轮 |
| 車輪 | 车轮 |
| ホイール | 车轮 |
| ホイールアライメント | 车轮定位 |
| フィニッシャー | 车门衬里 |
| フィニッシャー | 车门衬里 |
| フィニッシャー | 车门衬里 |
| フィニッシャー | 车门衬里 |
| フィニッシャー | 车门衬里 |
| ドアロック | 车门锁 |
| キッキングプレート | 车门下框 |
| キッキングプレート | 车门下框 |
| キッキングプレート | 车门下框 |
| キッキングプレート | 车门下框 |
| キッキングプレート | 车门下框 |
| 車体 | 车身|车体 |
| ボディ | 车身|车体 |
| ボディー电装 | 车身电装 |
| スピードメーター | 车速表 |
| ヘッドライト | 车头灯|前灯 |
| ヘッドランプ | 车头灯|前灯 |
| テール | 车尾 |
| 自動車展示 | 车展 |
| 車種 | 车种|车型 |
| オーナーズマニュアル | 车主手册 |
| ストラットサスペンション | 撑杆式悬架 |
| コスト | 成本 |
| 歩留まり | 成品率 |
| プラント | 成套设备|机械设备|工厂|车间 |
| ラジアル | 呈辐射状的|辐射部分 |
| 客車 | 乘用车|客车 |
| 座り心地 | 乘坐感觉 |
| プログラム | 程序 |
| プログラム | 程序 |
| プログラムコントロール | 程序控制 |
| 航続距離 | 持续行驶距离 |
| 寸法 | 尺寸 |
| 歯車 | 齿轮 |
| 手动歯车ポンプ | 齿轮手动泵 |
| ギヤキャリヤー | 齿轮支架 |
| 歯車回転不良 | 齿轮转动不良 |
| ギアの六速 | 歯轮六段变速 |
| ストローク | 冲程 |
| サイクル | 冲程 |
| ポンチ | 冲头 |
| スタンピング | 电子专业的冲压 |
| 衝撃鍛造 | 机械专业的冲压 |
| 充填三方弁アセンブリ | 充气三通总成|出气三通总成 |
| 充填孔 | 充气口总成 |
| 抜取検査 | 抽检 |
| サンプリング | 抽样|取样 |
| 抜き取り検査 | 抽样检查 |
| タクシー | 出租车 |
| デフロスター | 除霜器 |
| 備蓄 | 储备 |
| リザーブタンク | 储备箱 |
| リザーブタンク | 备用油箱的储存罐 |
| エアリザーバー | 储气筒 |
| 接点ギャップ | 触点间隙 |
| カワサキ | 川崎 |
| チラシ | 传单 |
| パワー | 传动 |
| パワーの伝達 | 传动 |
| プロペラ・シャフト | 传动轴 |
| プロペラ・シャフト | 传动轴 |
| プロペラ・シャフト | 传动轴 |
| プロペラ・シャフト | 传动轴 |
| プロペラ・シャフト | 传动轴 |
| プロペラ・シャフト | 传动轴 |
| プロペラシャフト | 传动轴 |
| ギヤポジション | 传动装置 |
| センサー | 传感器 |
| レガシィ | 传世 |
| ファックス | 传真 |
| 直列つなぎ | 串联 |
| ブローバイガス還元装置 | 串漏气体还原装置 |
| パンク | 戳穿 |
| コア | 磁环 |
| 磁極 | 磁极 |
| マグネット | 磁石 |
| インパルス | 磁性|磁界 |
| マグネットホルダー | 磁性座 |
| 荒磨き | 粗磨|粗抛 |
| ロープ | 粗绳|缆 |
| プロモーション | 促进活动 |
| アクチュエータ | 促进器 |
| キャタコン | 催化器 |
| 触媒コンバーター | 催化转换器 |
| 在庫品 | 存货 |
| マッチング | 撮合配对|平衡 |
| ヤスリ | 锉刀 |
| ズレ | 错位 |
| 転位 | 错位 |
| タッピングマシン | 搭牙机 |
| ダットサン | 达特桑 |
| ポンチ | 打孔器 |
| フリーショット | 打料 |
| サンダ－ | 打磨机 |
| サンダ－ | 打磨机 |
| ヘッドランプテスター | 大灯测试器 |
| ヘッドランプバルブ | 大灯灯泡 |
| ヘッドランプバルブ | 大灯灯泡 |
| 大発 | 大发 |
| ダイハツ | 大发 |
| 大量生産 | 大量生产|批量生产 |
| フル・トレーラー・トラック | 大平汽车 |
| 分解修理ルーム作业台 | 大修间工作台 |
| 大宇 | 大宇 |
| フォルクスワーゲン | 大众 |
| コード | 代码|暗号 |
| 代替エネルギー | 代替能源 |
| ブラシ付き | 带刷 |
| アイドリング空気流量制御弁|IACV | 怠速控制阀 |
| アイドリング调整ネジ | 怠速调整螺丝 |
| アイドリング回転数 | 怠速转速 |
| ダイムラー | 戴姆勒 |
| ダイムラー・クライスラー | 戴姆勒克莱斯勒 |
| ダイムラー木製二輪車 | 戴姆勒木制二轮车 |
| シンプレックス | 单缸 |
| 単レンズプロジェクタ | 单枪投影机 |
| モノコックボディ | 单一结构车体 |
| モジュール | 单元 |
| 単組み|ユニット | 单组 |
| スプリングワツシャ | 弹簧垫圈 |
| スプリングリテーナ | 弹簧护圈 |
| エラストマー | 弹性体|弹性物质|合成橡胶|人造胶 |
| 窒素酸化物 | 氮氧化物 |
| 対面贩売 | 当面推销 |
| ウィンドシールド硝子 | 挡风玻璃 |
| マッドガイド | 挡泥板 |
| マッドガイド | 挡泥板 |
| スキッドプレート | 挡石板 |
| スキッドプレート | 挡石板 |
| ギヤー | 档|齿轮|传动装置 |
| ファイルラック | 档案柜 |
| ギヤー数 | 档位数 |
| ナビゲーションシステム | 导航系统|引导系统 |
| 導通 | 导通 |
| リード線 | 导线 |
| リパース・ランプ | 倒车灯 |
| 治具 | 道具 |
| ロード・マーカー | 道路划线车 |
| ロード・マップ | 道路图|行车地图 |
| ロード・ブック | 道路指南 |
| ダッヂ | 道奇 |
| ビーコン | 灯标 |
| グレード | 等级 |
| 等速ジョイント | 等速万向节 |
| 低排ガス車 | 低排气量汽车 |
| 低排出ガス車 | 低污染的车 |
| 低Noxバーナー | 低氧化物燃烧嘴 |
| キャデラック | 迪拉克 |
| 下穴寸法 | 底孔尺寸 |
| 車台 | 底盘 |
| シャーシ | 底盘 |
| シャーシーダイナモメーター | 底盘测功机 |
| ローカル | 地方的，当地的 |
| アース | 地线|接线 |
| アドレスバス | 地址线 |
| スポット補修 | 点返修/点修补 |
| スポット補修 | 点返修/点修补 |
| スポット熔接 | 点焊 |
| 点火 | 点火 |
| 点火コンデンサー | 点火电容器 |
| 点火方式 | 点火方式 |
| イグニションスイッチ | 点火开关 |
| 点火時期制御装置 | 点火时间控制装置 |
| イグニション・コイル | 点火线圈 |
| イグニションコイル | 点火线圈 |
| イグニション・コイル | 点火线圈 |
| イグニション・コイル | 点火线圈 |
| イグニション・コイル | 点火线圈 |
| イグニション・コイル | 点火线圈 |
| イグニション・コイル | 点火线圈 |
| 点火コイル | 点火线圈 |
| 点火映像 | 点火影象 |
| 色差し | 点色 |
| 色差し | 点色 |
| バッテリー | 电池|电池组 |
| 电解液比重测定器 | 电池比重机 |
| 电池テスター | 电池测试器 |
| 電磁 | 电磁 |
| 電気自動車 | 电动汽车 |
| 電気めっき | 电镀 |
| めっき | 电镀|镀 |
| インダクタンス | 电感 |
| 電気熔接 | 电焊 |
| アーク | 电弧 |
| アーク | 电弧|亚弧 |
| アーク炉 | 电弧炉 |
| チェーンブロック | 电葫芦 |
| アマチュア | 电机子 |
| 電極 | 电极 |
| 電着塗装 | 电解淀积涂漆 |
| 電子制御式燃料噴射インジェクタ|ECIインジェクタ | 电控喷射喷油器 |
| 電子制御式燃料噴射ポンプ|ECIポンプ | 电控喷射燃油泵 |
| ケーブル | 电缆 |
| コード | 电缆|软线 |
| 回路 | 电路 |
| 電気回路 | 电路 |
| コンピュータホイールバランサー | 电脑车轮平衡器 |
| バッテリーカー | 电瓶车 |
| バッテリープラグ | 电瓶夹 |
| 電気機器 | 电气机械和设备 |
| 電気ドリル | 电气钻头 |
| シーケンサ | 电器|可编程制御器 |
| ハーネス | 电器配线 |
| ハーネス | 电器配线 |
| ハーネス | 电器配线 |
| ハーネス | 电器配线 |
| ハーネス | 电器配线 |
| ハーネス | 电器配线 |
| コンデンサー | 电容器 |
| コンデンサー | 电容器 |
| コンデンサー | 电容器r |
| 放電加工機 | 电蚀火花机|电脉冲机 |
| テレビ中継車 | 电视转播车 |
| 特性試験 | 电性试验 |
| 電圧降下 | 电压下降 |
| アクセサリーソケット | 电源插座 |
| 電源コード | 电源线 |
| パワーユニット | 电源箱 |
| 電子制御装置 | 电子控制装置 |
| 電子ファイル | 电子文件 |
| メールアドレス | 电子邮件地址 |
| 抵抗 | 电阻 |
| 电気ドリル | 电钻 |
| ガスケット | 垫片 |
| シム | 垫片 |
| ガスケッド・キット | 垫片大修包 |
| ガスケッド・キット | 垫片大修包 |
| ホイスト | 吊车|起重机 |
| 吊りボルト | 吊环 |
| ジャッキスタンド | 顶车架 |
| 押しだしロット | 顶出杆 |
| 押し出し戻り限 | 顶出后退限位 |
| トップクラス | 顶级 |
| 格付け | 定格|定级|定价 |
| 定盘 | 定盘 |
| 定期保全 | 定期保养 |
| 限時接点 | 定时接点 |
| 型式テスト | 定型试验 |
| 東方紅 | 东方红 |
| 東風 | 东风 |
| パワステトルク | 动力冲程 |
| パワー伝達 | 动力传动 |
| 動力係数 | 动力系数 |
| 鍍金 | 镀金 |
| 端子|ターミナル | 端子 |
| 端子カバー | 端子外盖 |
| スプリンター | 短距离赛车 |
| スプリント・カー | 短距离赛车 |
| ショート | 短路 |
| ショート | 短路 |
| サンキューコールシート | 短期贷款单 |
| インタラプタ | 断流器 |
| オープン | 断路 |
| 给油遮断点 | 断汕点 |
| チーム | 队伍 |
| 突合わせ | 对头|焊接 |
| ターゲット | 对象 |
| マルチバルブ化 | 多阀化 |
| 多気筒 | 多汽缸 |
| 多気筒エンジン | 多汽缸发动机 |
| ヨーク | 轭|支架 |
| 劣化する | 恶化 |
| 二酸化窒素 | 二氧化氮 |
| 白化現象 | 发白现象 |
| エンジン | 发动机 |
| エンジン | 发动机 |
| ダイナモ | 发动机|电动机 |
| エンジン定格銘板 | 发动机标牌 |
| エンジン・エレクトロニック・コントロール・ユニット（ECU)アクチュエータ | 发动机电控单元执行装置 |
| エンジン吊具 | 发动机吊钩 |
| エンジン燃料供給停止装置 | 发动机断油机构 |
| エンジン診断パッケージ | 发动机工况诊断装备 |
| エンジンはいきりょう | 发动机排量 |
| エンジン起動追加装置 | 发动机起动辅助装置 |
| 燃費 | 发动机燃烧消耗率 |
| エンジンマウンティング | 发动机悬置 |
| エンジンフード | 发动机罩 |
| エンジンアセンブリ | 发动机总成 |
| 発光ダイオード | 发光二级管 |
| 照度 | 发光强度|亮度 |
| 発明 | 发明 |
| インボイス | 发票 |
| 弁 | 阀 |
| フェラーリ | 法拉利 |
| フランジヨーク | 法兰叉|法兰突出部位 |
| 煩雑 | 烦琐 |
| フィードバック | 反馈 |
| カテゴリ | 范畴 |
| ラダーフレーム | 方向舵构架 |
| ステアリング・ホイール | 方向盘 |
| ステアリング・ホイール | 方向盘 |
| ハンドル | 方向盘 |
| ステアリング・ホイール | 方向盘 |
| ステアリング・ホイール | 方向盘 |
| ステアリング・ホイール | 方向盘 |
| ハンドル | 方向盘 |
| ハンドルカバー | 方向盘护套 |
| 方向指示燈 | 方向指示灯 |
| ターンシグナル | 方向指示信号 |
| 防塵 | 防尘 |
| ウエザーストリップ | 防风雨用密封条 |
| ウエザーストリップ | 防风雨用密封条 |
| ウエザーストリップ | 防风雨用密封条 |
| ウエザーストリップ | 防风雨用密封条 |
| ウエザーストリップ | 防风雨用密封条 |
| 保護メガネ | 防护眼镜 |
| スタッドタイヤ | 防滑钉轮胎 |
| スパイクタイヤ | 防滑钉轮胎 |
| スプラッシュシールド | 防溅护罩 |
| スプラッシュシールド | 防溅护罩 |
| ABSシステム | 防锁住制动机系统 |
| 錆び止め | 防锈 |
| 耐震 | 防震 |
| アクセス | 访问 |
| 虫眼鏡 | 放大镜 |
| ラジアルボール盤 | 放射式瓒床 |
| リラックス | 放松 |
| ノンバーバルコミュニケーション | 非语言的交流 |
| フィット | 飛度 |
| フィリピン | 菲律宾 |
| フィアット | 菲亚特 |
| 排気ガス | 废气 |
| 廃棄物 | 废弃物 |
| 廃水処理する | 废水处理 |
| 料金内訳 | 费用构成 |
| 分布温度 | 分布温度 |
| ディストリビューター | 分电器 |
| ディストリビュータ駆動装置 | 分电器传动装置 |
| ディストリビュータ | 分电器线路 |
| トランスファーケース | 分动器、分动箱 |
| トランスファードリブンギヤ | 分动器被动齿轮 |
| 分光 | 分光 |
| 分解 | 分解 |
| レリーズ | 分离器 |
| 解析 | 分析 |
| 分圧器 | 分压器 |
| ベンチュリー管 | 汾丘里管 |
| シュレッダーする | 粉碎 |
| シュレッダーダスト | 粉碎屑 |
| 豊田 | 丰田 |
| トヨタ | 丰田 |
| セフィーロ | 风度 |
| ファン | 风扇 |
| ファン | 风扇 |
| ファン | 风扇 |
| ファンベルト | 风扇皮带 |
| ファンプーリー | 风扇皮带轮 |
| 風きり音 | 风声 |
| リスク | 风险 |
| ボルガ | 伏尔加 |
| サービス | 服务 |
| ドライブ・イン・デポジット | 服务到车上的银行 |
| サービスマネージャー | 服务经理 |
| サービスウィーク | 服务周 |
| フロート・チャンバー | 浮动容器 |
| 比重ボール | 浮球 |
| フロート室オイルレベル | 浮子室油面 |
| フロートニードルバルブ | 浮子针阀 |
| ラジアルタイヤ | 辐射层轮胎 |
| バネットラルゴ | 福满多 |
| ファミリア | 福美来 |
| フォード | 福特 |
| フォード | 福特 |
| アタッチメント | 辅件 |
| サブシャフト | 辅助轴 |
| 腐食テスト | 腐食实验 |
| 汚染防止アタッチメント装置 | 附加的污染控制装置 |
| アネックス | 附件 |
| アタッチメント | 附件|配件 |
| 付着 | 附着 |
| 付着 | 附着 |
| コンプレックス | 复合|自卑感|复方 |
| 複合工作機械 | 复合机床 |
| コンプレックストルク | 复合扭力 |
| ハイブリッドカー | 复式动力车 |
| リセット | 复位|重调 |
| 補助燃料タンク | 副燃油箱 |
| ボルボ | 富豪 |
| 上書き保存 | 覆盖保存 |
| カバー率 | 覆盖率 |
| マスキングテープ | 覆盖用胶带 |
| マスキングテープ | 覆盖用胶带 |
| 進歩 | 改进 |
| インダクション | 感应|感应电 |
| ドライペーパー | 干砂纸 |
| ドライペーパー | 干砂纸 |
| ベーキング | 干燥 |
| ベーキング | 干燥 |
| リキッドタンク | 干燥瓶 |
| リキッドタンク | 干燥瓶 |
| 玉掛け | 钢丝绳|抬具|挂钩 |
| ボア | 缸径 |
| ハイドゲージ | 高度规 |
| ゴルフ | 高尔夫 |
| ゴルフカート | 高尔夫球场的搬运车 |
| ピークの时间帯 | 高峰时间 |
| ハイテク | 高科技 |
| 鉛酸バッテリー | 高铅酸电池 |
| ハイマウントストップランプ | 高位刹车灯 |
| 高圧高温洗车机 | 高温高压洗车机 |
| 高圧燃料配管 | 高压燃油管路 |
| 高圧ユニット | 高压元件 |
| プライバシー | 个人秘密 |
| 各部 | 各部分 |
| ポカよけ|フールプルーフ | 根源调査 |
| 追迹サービス | 跟踪服务 |
| トレーサビリテイ | 跟足迹走 |
| 架線修理車 | 工程车 |
| 作業車 | 工程车 |
| エンジニア | 工程师 |
| 部品 | 工件 |
| ツール | 工具 |
| ツール | 工具 |
| ツール | 工具 |
| ツール | 工具 |
| ツール | 工具 |
| ツール | 工具|刀具 |
| モード | 工况 |
| 名札 | 工牌 |
| プロセス | 工序 |
| 工業用トラクター | 工业用拖拉机 |
| 弓鋸 | 弓锯 |
| 許容公差 | 公差 |
| バス | 公共汽车 |
| セドリック | 公爵 |
| セドリック | 公爵王 |
| オープン | 公开 |
| ドライブ・ウエー | 公路|汽车路|车道 |
| ロード・ミラー | 公路凸面镜 |
| コモン端子 | 公用端子 |
| パワー検波 | 功率检波 |
| 機能 | 功能 |
| コンセンサス | 共识 |
| 燃料供給系統 | 供给系 |
| 燃料供給系統ECUアクチュエータ | 供给系电控单元执行装置 |
| 燃料供給装置 | 供给系装置 |
| 供給 | 供货 |
| 浸透方法 | 沟通方法 |
| フックジョイント | 钩式万向节|用于传动轴的钩式万向节 |
| 见积り提示率 | 估价提示率 |
| 株主 | 股东 |
| バックボーン・フレーム | 骨干构架 |
| アンかピン | 固定销 |
| ステータ | 固定子 |
| 故障コード | 故障代码 |
| 故障インジケーター | 故障指示器 |
| キーポイント | 关键 |
| 観光バス | 观光游览车 |
| マネージメント | 管理 |
| 管理ボード | 管理板 |
| 管理の内在化率 | 管理内在率 |
| イナーシャ | 惯量 |
| 惯性量シミュレーター | 惯量模拟器 |
| コロナ | 光冠 |
| スペクトル | 光谱|波谱 |
| 分光分析 | 光谱分析 |
| 分光器 | 光谱仪 |
| OCR方式 | 光学字符读出方式 |
| ファイリング | 归档 |
| シリゴンゴム | 硅胶|硅橡胶 |
| セラミク | 硅酸盐材料 |
| ドラムテスター | 滚筒测试器 |
| ニードル | 滚针 |
| ニードルローラベアリング | 滚针滚轴轴承 |
| 国民車 | 国民汽车|百姓汽车 |
| プロセス | 过程 |
| プロセス | 过程|程序 |
| ラミネート機 | 过胶机 |
| フィルタ | 过滤器 |
| ディーゼル・フィルター | 过滤器|柴油过滤器 |
| フィルターエレメント | 过滤元件 |
| ノイズフイルタ | 过滤杂音 |
| サージアブソーバー | 过压吸收器 |
| ハイラックス | 海拉克斯 |
| スポンジ | 海绵 |
| ハイエース | 海狮 |
| 繋ぎ目 | 焊缝|接缝 |
| ロウ付け | 焊接 |
| 蝋付け | 焊接|焊接物|纤焊 |
| ボンデイング装置 | 焊线机 |
| ストローク | 行程 |
| ストロークとシリンダちょっけいのひ | 行程缸径比 |
| アクション・プラン | 行动计划 |
| カーゴルームランプ | 行李内灯 |
| 走る | 行驶 |
| 走行チェック | 行驶检查 |
| 走行性能 | 行驶性能 |
| 遊星歯車 | 行星齿轮 |
| プラネタリギヤユニット | 行星齿轮组 |
| ブラネタリピニオン | 行星小齿轮 |
| メリット | 好处 |
| ダイヤルゲージ | 号盘测定仪 |
| エラストマーシール | 合成橡胶密封 |
| 契约书 | 合同文件 |
| ブラックアウト | 黑漆 |
| ブラックアウト | 黑漆 |
| サーモスタット | 恒温器|恒温箱 |
| タイロッド | 横拉杆|转向横拉杆 |
| 空焼き | 烘烤 |
| 紅旗 | 红旗 |
| 赤外線 | 红外线 |
| マクロ | 宏（EXCEL） |
| ベンチュリーパイプ | 喉管 |
| リヤデフ | 后差速器 |
| リヤー・ショックアブｓ－バー | 后减震器 |
| リヤー・ショックアブs－バー | 后减震器 |
| 後輪 | 后轮 |
| パッドキット・リヤーブレーキ | 后摩擦衬片修理包 |
| リヤライセンスプレートガーニッシュ | 后牌照板装饰 |
| リヤライセンスプレートガーニッシュ | 后牌照板装饰 |
| 庶务部门 | 后勤部门 |
| バックミラー | 后视镜 |
| バックミラー | 后视镜 |
| リヤベンチレーション | 后通风装置 |
| リヤベンチレーション | 后通风装置 |
| バックミラー | 后望镜 |
| フォローアップ | 后续追踪 |
| リヤブレーキホイル・シリンダー | 后制动分泵 |
| リヤーブレーキ・シューキット | 后制动蹄修理包 |
| リヤーアクスルシャフト | 后轴 |
| リアーシャフト高さ | 后轴离地间隙 |
| リヤコンビネーションランプ | 后组合灯 |
| リヤコンビネーションランプ | 后组合灯 |
| リヤコンビネーションランプ | 后组合灯 |
| リヤコンビランプ | 后组合灯 |
| リヤコンビネーションランプ | 后组合灯 |
| リヤコンビネーションランプ | 后组合灯 |
| リヤコンビネーションランプ | 后组合灯 |
| リヤコンビランプ | 后组合灯 |
| リヤデフ | 後差速器 |
| インターネットツール | 互联网工具 |
| フェンダー | 护板|挡泥板 |
| カローラ | 花冠 |
| スクラッチ | 划痕 |
| ケガキ針 | 划线针 |
| スライドコア | 滑块 |
| キャブレータ | 化油器 |
| キャブレター | 化油器 |
| キャブレター・キット | 化油器大修包 |
| キャブレター・キット | 化油器大修包 |
| キャブレター・キット | 化油器大修包 |
| キャブレター・キット | 化油器大修包 |
| キャブレター・キット | 化油器大修包 |
| キャブレター・キット | 化油器大修包 |
| 路走行テスト | 坏路试验 |
| 外気温センサー | 环境温度传感器 |
| クッション | 缓冲 |
| バンパー | 缓冲器 |
| バンパー | 缓冲器|防撞器 |
| シフトポジション | 换挡位置 |
| クラウン | 皇冠 |
| クラウン | 皇冠 |
| クラウン | 皇冠 |
| リサイクル | 回收 |
| 排熱回収 | 回收排热 |
| リトラクティングスプリング | 回位弹簧 |
| リターンピン | 回销子 |
| フィードバックテクニック | 回应技巧 |
| リターンチューブ | 回油管 |
| リターンチューブ | 回油管 |
| 回転速度 | 回转速度 |
| 会计パターン | 会计模式 |
| 混合気 | 混合气体 |
| 混合気形成 | 混合气体形成 |
| 燃料ガス混合器 | 混合器 |
| キャンペーン | 活动 |
| ロードスター | 活蓬轿车 |
| ビストン | 活塞 |
| ビストン | 活塞 |
| ピストン | 活塞 |
| ビストン | 活塞 |
| ビストン | 活塞 |
| ビストン | 活塞 |
| ピストン・オンリー | 活塞本体 |
| ピストン・ポンプ | 活塞泵 |
| ピストン・ウォール | 活塞壁 |
| ピストンヘッド | 活塞顶 |
| ピストン・エンド | 活塞端 |
| ピストン・エンジン | 活塞发动机 |
| ピストン・ホン | 活塞发生器 |
| ピストン・ロッド | 活塞杆 |
| ピストン・リング | 活塞环|活塞圈 |
| ピストンピン | 活塞环夹 |
| ピストン・キー | 活塞键 |
| ピストン・スカート | 活塞裾|活塞侧缘 |
| ピストン・シェル | 活塞壳 |
| ピストン・リブ | 活塞肋 |
| ピストン・クラウン | 活塞帽 |
| ピストン・シール | 活塞密封 |
| ピストンはいきりょう | 活塞排量 |
| ピストン・カップ | 活塞皮碗 |
| ピストン・シュー | 活塞瓦 |
| ピストン・ピン | 活塞销 |
| ピストン・ビュレット | 活塞型滴定管 |
| ビストン・キット | 活塞修理包 |
| ビストン・キット | 活塞修理包 |
| ビストン・キット | 活塞修理包 |
| ビストン・キット | 活塞修理包 |
| ビストン・キット | 活塞修理包 |
| ピストン及びコンロッド | 活塞与连杆 |
| ピストン・バイス | 活塞专用虎钳 |
| ピストン・シート | 活塞座 |
| 点火プラグ | 火花塞 |
| メカトロニクス技術 | 机电一体技术 |
| 原動付き自転車 | 机动自行车 |
| モペット | 机动自行车 |
| メカ | 机械 |
| ノッキング | 机械的爆震 |
| メカニズム | 机械装置 |
| オイルポンプ | 机油泵 |
| オイルポンプ | 机油泵、油泵 |
| オイル粗フィルタ | 机油粗滤器 |
| オイル・フィルター | 机油滤清器 |
| オイルパン | 机油盘 |
| オイル容量 | 机油容量 |
| オイルラジエータ | 机油散热器 |
| オイルトラップ | 机油收集器 |
| オイル細密フィルタ | 机油细滤器 |
| オイルタンク及びオイル配管系統 | 机油箱及油管 |
| アクティブリスニング | 积极的倾听 |
| 基板 | 基板 |
| 基本データ | 基本信息 |
| ベース | 基础 |
| ジープ | 吉普车 |
| 極性 | 极性 |
| 救急車 | 急救车 |
| 急カーブ | 急转弯 |
| 集材トラクター | 集材拖拉机 |
| プロジェクト | 计划|设计 |
| コンピューターコード | 计算机代码 |
| 技能コンテスト | 技能竞赛 |
| テクニック | 技巧 |
| スキル研修 | 技巧培训 |
| 技術革新 | 技术革新 |
| 技術解説 | 技术解说 |
| 技術進化 | 技术进步 |
| テクニシャン | 技术人员 |
| 技术アッセンブリー | 技术总成 |
| 技研 | 技研 |
| クレー | 继电器 |
| リレー | 继电器 |
| リレー | 继电器 |
| ｃｎｃマシニングセンター | 加工中心 |
| ヒーター | 加热器 |
| アクセル | 加速器 |
| オイルキャップ | 加油盖 |
| アーバン | 佳奔 |
| カムリ | 佳美 |
| メタノール自動車 | 甲醇汽车 |
| ビートル | 甲壳虫 |
| 運転 | 驾驶 |
| ドライビング・ウェア | 驾驶服 |
| ドライブ・シミュレーター | 驾驶模拟器 |
| ドライブ・トレーン | 驾驶室 |
| キャビン | 驾驶室 |
| ドライビング・コンパートメント | 驾驶室、驾驶舱 |
| ドライビング・グラブ | 驾驶用手套 |
| ピッチ | 间距 |
| モニタリング | 监控 |
| 検知 | 检测 |
| 点検する|チエック | 检查 |
| 検査標章 | 检查标章 |
| カバレッジ | 检出率 |
| 点検ピット | 检修坑 |
| コントローラ | 检验员 |
| 減速器 | 减速器 |
| 減圧器 | 减压器 |
| 減圧器制御装置 | 减压器操纵机构 |
| ショック・アブソーバー | 减振器 |
| ショク・アブソーバー | 减震器 |
| ショックアブソーバー | 减震器|消震器 |
| シンプル | 简单 |
| プロフィール | 简介 |
| アルカリ | 碱 |
| 敷地面積 | 建筑面积 |
| 走行抵抗の低減 | 降低行驶阻力 |
| 燃費向上 | 降低耗油量 |
| レベルダウン | 降低水平 |
| 交流 | 交流 |
| オルタネータ | 交流发电机 |
| 交通渋滞 | 交通堵塞 |
| テレターミナル | 交通信息发送机 |
| 郊外バス | 郊区车 |
| すプル|ゲート | 浇口 |
| テープ | 胶带 |
| テープ | 胶带 |
| テープ | 胶带 |
| ゴムローラー | 胶滚轮 |
| フイルム | 胶片 |
| オフセット | 胶印 |
| テープ | 胶纸 |
| ロールプレーイング | 角色扮演 |
| リーマー | 铰床 |
| シナリオ | 脚本 |
| ペダルクッション | 脚踏垫 |
| ミキサー | 搅拌机|混合器 |
| 乗用車 | 轿车 |
| 乗用車 | 轿车|小卧车 |
| マスタ|マスター | 教练|控制|主导装置|支配者|支配 |
| クラス | 阶级|等级 |
| 车両预かり担当者 | 接车员 |
| カウンター | 接待柜 |
| アース | 接地 |
| グランドケーブル | 接地电缆 |
| 接点 | 接点 |
| ジョイント | 接缝|接头 |
| インターフェース | 接口 |
| ジョイント | 接头 |
| クチコミ | 街谈巷议 |
| チョークバルブ | 节流阀|阻风门 |
| スロットルバルブボディー | 节流阀体 |
| 省エネ低公害 | 节能低污染 |
| 温度调节器 | 节温器 |
| パジェロ | 杰罗 |
| 構造 | 结构 |
| 仕組み | 结构 |
| 決済 | 结算 |
| 仕切 | 结算|销帐 |
| ジェッタ | 捷达 |
| 固着|定着 | 紧固 |
| 締めつけ | 紧固 |
| ロックナッド | 紧锁螺母 |
| ロックボルト | 紧锁螺栓 |
| マーチ | 进行曲 |
| 外車 | 进口车 |
| 輸入車 | 进口车 |
| 吸気及び排気マニホールド | 进排气歧管 |
| インテークマニホルド | 进气歧管 |
| インテークマニホルド | 进气歧管 |
| 吸気システム | 进气系统 |
| インテークマニフォールド | 进气支管 |
| インテークマニフォールド真空度 | 进气支管真空度 |
| バンニング | 禁令|禁止 |
| ディーラー | 经销商 |
| ディーラー | 经销商 |
| ウェファー | 晶片|结晶板 |
| クリスタル | 晶振|结晶 |
| 仕上げ磨き | 精磨|精抛 |
| セレクトショップ | 精品店 |
| ハザード | 警示开关 |
| カーレース会场 | 竞技赛车场 |
| 静電 | 静电 |
| 静電対策 | 静电对策 |
| ミラー | 镜子 |
| 中古車業者 | 旧车销售商 |
| 鋸盤 | 锯床 |
| ポリウレタン | 聚氨酸 |
| スポットライト | 聚光灯 |
| ホース直径 | 卷轴直径 |
| 断熱材 | 绝热材 |
| テープ | 绝缘带 |
| 絶縁物 | 绝缘物 |
| トラック | 卡车、载重汽车 |
| キャデラック | 卡迪拉克 |
| キャリパー | 卡钳 |
| 爪 | 卡爪 |
| スタート | 开端 |
| 開発 | 开发 |
| 開発ツール | 开发工具 |
| 料金计算书発行 | 开发票 |
| ブレーカ | 开关|保险丝式开关 |
| スイッチング用途 | 开关用途 |
| スピリットピン|割りピン | 开口销 |
| 涂装乾燥ブース | 烤漆炉 |
| オーブン | 烤箱 |
| 粒子状物质 | 颗粒物 |
| パティキュウレートトラップ | 颗粒物质过滤网 |
| パティキュレート | 颗粒状污染物质 |
| プログラミングコードシステム | 可编程序代码系统 |
| パリスター | 可变电阻 |
| レオスタットスイッチ | 可变电阻开关 |
| レオスタットスイッチ | 可变电阻开关 |
| 可変バルブタイミング化 | 可变气门开闭正时化 |
| コロナ | 可乐娜 |
| ドライブ・イン・シアター | 可坐在汽车里看电影的露天剧场 |
| クライスラー | 克莱斯勒 |
| ダイヤルゲージ | 刻度盘千分尺 |
| 打刻 | 刻印 |
| 顾客サイン | 客户签名 |
| 空車 | 空车 |
| エアーポンプ | 空气泵 |
| 空力 | 空气动力 |
| エアドライヤー | 空气干燥器 |
| エアホースリール | 空气管路卷盘 |
| 空気流量センサー | 空气流量传感器 |
| エアフィルタ | 空气滤清器 |
| エアーフィルター | 空气滤清器 |
| エアクリーナー | 空气滤清器、滤气器 |
| エアクリーナ・エレメント | 空气滤清器芯 |
| エアーブロー | 空气喷射 |
| エアー温度センサー | 空气温度传感器 |
| エアー温度スイッチ | 空气温度开关 |
| 前置エアクリーナ | 空气预滤器 |
| エアードリル | 空气钻头 |
| エアコン | 空调 |
| エアコン | 空调 |
| クーラント | 空调冷媒 |
| A/Cコンデンサー | 空调冷凝器 |
| オリフィス | 孔板 |
| 制御|コントロール | 控制 |
| 制御盤 | 控制板 |
| 制御ユニット | 控制单元 |
| レバー | 控制杆 |
| ハーネスコネクターブラケット | 控制线束连接器支架 |
| 口コミ | 口头 |
| サイドカー | 跨斗式摩托车|侧三轮摩托车 |
| ジャンパー线 | 跨接线 |
| ジャンパー端子 | 跨接线端子 |
| 急速充电器 | 快速充电器 |
| クイック整备 | 快修 |
| 鉱山用ダンプカー | 矿山自卸汽车 |
| フレーム | 框架 |
| ファイバースコープ | 窥镜 |
| ファイバースコープ | 窥镜 |
| テンションロッド | 拉杆 |
| テンションロッド | 拉杆 |
| テンションロッド | 拉杆 |
| テンションロッド | 拉杆 |
| テンションロッド | 拉杆 |
| テンションロッド | 拉杆 |
| 引張力試験 | 拉力试验 |
| ホーンクラクション | 喇叭 |
| ホーン | 喇叭 |
| ホーン | 喇叭 |
| ホーン | 喇叭 |
| ホーン | 喇叭 |
| ホーンボタン | 喇叭按钮 |
| ホーン・リレー | 喇叭继电器 |
| ホーン・リレー | 喇叭继电器 |
| ホーン・リレー | 喇叭继电器 |
| ライトエース | 来特斯 |
| ランボルギーニ | 兰博基尼 |
| ブルーバード | 蓝鸟 |
| ブルーバード | 蓝鸟 |
| ランチア | 蓝旗亚 |
| プールウェー | 缆道|索道 |
| ワイヤー | 缆绳 |
| ロールスロイス | 劳斯莱斯 |
| ペンチ | 老虎钳 |
| レクサス | 雷克萨斯 |
| ルノー | 雷诺 |
| ルノー | 雷诺 |
| ラジウム放射 | 镭射 |
| タイプ | 类型 |
| 冷凍車 | 冷冻车 |
| R12冷媒测定器 | 冷媒表R12 |
| R134冷媒测定器 | 冷媒表R134 |
| 冷媒漏れ検知器 | 冷媒测漏机 |
| R12冷媒回収机 | 冷媒回收机R12 |
| R134冷媒回収机 | 冷媒回收机R134 |
| 冷却する | 冷却 |
| 冷却システム | 冷却系统 |
| ラジエターコンデンスタンク | 冷却液罐 |
| ラジエターコンデンスタンク | 冷却液罐 |
| 冷熱衝撃 | 冷热冲击 |
| 地切り | 离地确认 |
| クラッチ | 离合器 |
| クラッチ | 离合器 |
| クラッチオベレーティングシリンダー | 离合器分泵 |
| クラッチオベレーティングシリンダー | 离合器分泵 |
| クラッチオベレーティングシリンダー | 离合器分泵 |
| クラッチオベレーティングシリンダー | 离合器分泵 |
| クラッチオベレーティングシリンダー | 离合器分泵 |
| クラッチ・ディスク | 离合器片 |
| クラッチ・カバー | 离合器压盘 |
| クラッチ・カバー | 离合器压盘 |
| クラッチベアリング | 离合器轴承 |
| クラッチベアリング | 离合器轴承 |
| クラッチベアリング | 离合器轴承 |
| クラッチベアリング | 离合器轴承 |
| クラッチベアリング | 离合器轴承 |
| 離型剤 | 离型剂 |
| レジェンド | 里程车 |
| リチウム | 锂 |
| リチウムグリース | 锂基润滑脂 |
| 卓上ボール盤 | 立式瓒床 |
| スタンド式ドリルマシン | 立式钻床 |
| コネクチィングロッド | 连杆 |
| ロッド | 连杆 |
| 接続 | 连接 |
| 接続端子台 | 连接端子板 |
| ロータス | 莲花 |
| ボイコット运动 | 联合抵制 |
| ドリル | 练习 |
| チェーン | 链条 |
| ダブル | 两倍|双 |
| 二段階燃焼 | 两级燃烧 |
| マルチ燃料车 | 两用燃料车 |
| 輝度 | 亮度 |
| メジャーリングジェット | 量孔 |
| リストアップ | 列出 |
| ハリアー | 猟犬 |
| ワレ | 裂缝 |
| リンカーン | 林肯 |
| リンカーン | 林肯 |
| 霊柩車 | 灵车 |
| 鈴木 | 铃木 |
| スズキ | 铃木 |
| 部品 | 零部件 |
| パーツカタログ | 零部件样本 |
| 部品メーカー | 零部件专业厂 |
| パーツ | 零件 |
| 部品表 | 零件明细表 |
| 部品リスト | 零件明细表 |
| 部品洗浄机 | 零件清洗机 |
| 部品カート | 零件台车 |
| 部品メインファイル | 零件主档 |
| ゼロ排ガス車 | 零排放汽车 |
| パーツ | 零配件 |
| プロセスフロー | 流程 |
| フローチャート | 流程图 |
| フローチャート | 流程图 |
| フローチャート | 流程图 |
| 流線形 | 流线型 |
| 流線形ボディ | 流线型车体 |
| 流線形デザイン | 流线型设计 |
| 硫化 | 硫化 |
| リーク | 漏电 |
| 漏れ電流 | 漏电流 |
| オイル漏れ | 漏油 |
| ハロゲンランプ | 卤素灯 |
| ハロゲンランプ | 卤素灯 |
| ランドクルーザー | 陆地巡洋舰 |
| ビデオデッキ | 录放影机 |
| ランドローバー | 路虎 |
| レイアウト | 轮廓|版面设计 |
| タイヤ式トラクター | 轮式拖拉机 |
| タイヤ | 轮胎 |
| タイヤ | 轮胎 |
| フィレットモールディング | 轮缘造型 |
| ロード・メーター | 轮载测定仪|测载器|载荷计 |
| ロールスロイス | 罗尔斯罗伊斯 |
| フライス盤 | 锣床 |
| スクリュー | 螺杆 |
| ネジ穴 | 螺孔 |
| ビス | 螺丝钉 |
| ドライバーセット | 螺纹护套工具组 |
| ソレノイド | 螺线管 |
| ノギス | 螺旋测微仪|卡尺 |
| プロペラ・シャフト | 螺旋桨轴|驱动轴 |
| スクリュー式 | 螺旋式 |
| ライン落ち | 落机 |
| ステーションワゴン | 旅行汽车 |
| アルミ箔 | 铝箔 |
| アルミホイール | 铝轮 |
| アルミニウム紙 | 铝纸 |
| キャタピラトラクター | 履带式拖拉机 |
| クロロプレンゴム | 氯丁橡胶 |
| キャニスターアッシ | 滤清罐 |
| 見取り図 | 略图|示意图 |
| パワー | 马力 |
| パワー | 马力|功率 |
| マツダ | 马自达 |
| 松田 | 马自达|松田 |
| マツダ６ | 马自达6 |
| マセラティ | 玛莎拉蒂 |
| パルス | 脉冲 |
| パルス電圧 | 脉冲電圧 |
| パルスエアー | 脉冲空气 |
| リベット | 铆钉 |
| 黒煙制限装置 | 冒烟限制器 |
| メルセデス・ベンツ | 梅賽徳斯奔馳 |
| メガーヌ | 美臀 |
| ジャガー | 美洲虎 |
| ドアハンドル | 门拉手 |
| チャイム | 门铃 |
| ロビー | 门厅 |
| モンデオ | 蒙迪欧 |
| 密度 | 密度 |
| カプセル | 密封舱|密封容器|胶囊 |
| マイクロバス | 面包车 |
| マスク | 面具|口罩 |
| 失火限界 | 灭火临界 |
| 名車 | 名车 |
| ネーミング | 名称 |
| ミネソタ州 | 明尼苏达州 |
| シミュレート | 模拟 |
| シミュレーション | 模拟|仿真 |
| シミュレーター | 模拟器 |
| キャビスラ | 模腔 |
| 打ち抜き | 模切 |
| 模型 | 模型 |
| ダイやスプリングクラッチ | 膜片弹簧式离合器 |
| 摩擦係数 | 摩擦系数 |
| オートバイ | 摩托车 |
| 二輪車 | 摩托车|机车 |
| バラ盤 | 磨光机 |
| 砥石 | 磨石 |
| 砥石 | 磨石 |
| クロース | 抹布 |
| クロース | 抹布 |
| 木製二輪バイク | 木制二轮机动车 |
| 目測 | 目测 |
| アイコンタクト | 目光接触 |
| 負荷荷重 | 耐荷重 |
| 耐水ぺーぱー | 耐水砂纸 |
| 耐水ぺーぱー | 耐水砂纸 |
| フレキシブルジョイント | 挠性接口 |
| 内装 | 内包装 |
| インターナルギヤ | 内齿轮 |
| ワックス | 内腔蜡 |
| ワックス | 内腔蜡 |
| 内装 | 内饰 |
| チューブ | 内胎 |
| ナイロン | 尼龙 |
| ニッサン | 尼桑 |
| 逆電流 | 逆电流 |
| 逆電圧 | 逆电压 |
| 逆方向 | 逆方向 |
| 逆回復 | 逆恢复 |
| 逆回復時間 | 逆回复时间 |
| 反時計回り | 逆时针方向 |
| 接着剤 | 黏合剂 |
| 粘着 | 黏着 |
| トルク | 扭矩 |
| トルクコンバータ | 扭距转换器 |
| エラスティックトルク|捻り力 | 扭力 |
| 捩れテスト | 扭曲实验 |
| 農業用トラクター | 农用拖拉机 |
| ソフトオープン前 | 暖身前 |
| アキュラ | 讴歌 |
| オペル | 欧宝 |
| ECE規制 | 欧州经济委员会规则 |
| シフトカバー | 排档杆护套 |
| 順列機 | 排列机 |
| 排気 | 排气 |
| 排気管 | 排气管 |
| 排気ガスパイプ | 排气管 |
| エキゾーストパイプ配管 | 排气管路 |
| エキゾーストチューブ | 排气歧管 |
| エキゾーストチューブ | 排气歧管 |
| エキゾーストチューブ | 排气歧管 |
| エキゾーストチューブ | 排气歧管 |
| エキゾーストチューブ | 排气歧管 |
| エキゾーストチューブ | 排气歧管 |
| エキゾーストシステム | 排气系统 |
| 排気リサーキュレーション | 排气再循环 |
| エキゾーストブレーキ | 排气制动器 |
| 排水する | 排水 |
| ニシチューブ | 排泄配线 |
| ライセンス・ランプ | 牌照灯 |
| ライセンス・ランプ | 牌照灯 |
| ライセンス・ランプ | 牌照灯 |
| ライセンス・ランプ | 牌照灯 |
| ライセンス・ランプ | 牌照灯 |
| ライセンス・ランプ | 牌照灯 |
| ポンティアック | 庞迪克 |
| ベアリングセパレーター | 培令拔套 |
| 動弁機構 | 配气机构 |
| セッティング | 配置 |
| レイアウト | 配置 |
| スプレーガン | 喷枪 |
| 燃料喷射ポンプ | 喷汕泵 |
| 喷射ノズル | 喷汕器 |
| インジェクタ | 喷油器 |
| ノズル | 柴油喷嘴|喷嘴 |
| ノズル・ガスケット | 喷嘴垫片 |
| ノズル・ガスケット | 喷嘴垫片 |
| ノズル・ガスケット | 喷嘴垫片 |
| ノズル・ガスケット | 喷嘴垫片 |
| ノズル・ガスケット | 喷嘴垫片 |
| ノズル・ガスケット | 喷嘴垫片 |
| エキスバンション・バルブ | 膨胀阀 |
| エキスバンション・バルブ | 膨胀阀 |
| スポット熔接機 | 碰焊机 |
| 衝突テスト | 碰撞实验 |
| ロット番号 | 批号 |
| ロット | 批量 |
| プリメーラ | 霹雳马 |
| プーリ及び張力調整装置 | 皮带轮与张紧轮 |
| しぼ面 | 皮革纹面 |
| カップキット | 皮碗修理包 |
| カップキット | 皮碗修理包 |
| カップキット | 皮碗修理包 |
| カップキット | 皮碗修理包 |
| カップキット | 皮碗修理包 |
| 疲労 | 疲劳 |
| サイドスリップテスター | 偏滑测试器 |
| サイドスリップ角度テスト | 偏滑角度测试 |
| フロア型リフト | 平板式顶高机|埋地式平板式顶高机 |
| プラットホーム・キャリッジ | 平板四轮货车 |
| プロセス平板 | 平板套色印刷 |
| バランスピース | 平衡块钳 |
| スピンドル回転 | 平衡转速 |
| キャブオーバータイプ | 平头车 |
| グラフ | 评价 |
| 傾斜確度テスト | 坡度试验 |
| プラド | 普拉多 |
| プリマス | 普利茅斯 |
| エクストレイル | 奇骏 |
| ステップル | 骑马钉 |
| スタータ・モーター | 起动电动机 |
| スタータ・モーター | 起动电动机 |
| スタータ・モーター | 起动电动机 |
| スタータ・モーター | 起动电动机 |
| スタータ・モーター | 起动电动机 |
| スタータ・モーター | 起动电动机 |
| 起動機 | 起动机 |
| スターター | 起动机 |
| クレーン車 | 起重车 |
| デリック車 | 起重车 |
| ブーム | 气氛|突然盛行 |
| シリンダー | 气缸 |
| シリンダー・ウォール | 气缸壁 |
| シリンダー・ヘッド | 气缸盖 |
| シリンダー・ライナー | 气缸套 |
| シリンダー・ブロック | 气缸体 |
| シリンダーブロック | 气缸体总成 |
| シリンだちょっけい | 气缸直径 |
| バルブ | 气门 |
| バルブガイド | 气门导管 |
| バルブステム | 气门杆 |
| バルブタペット | 气门梃杆 |
| バルブタイミング | 气门正时 |
| バルブシート | 气门座 |
| バブル | 气泡 |
| エアプレス | 气啤 |
| ガス流量弁 | 气体流量阀 |
| ガスインジェクタ | 气体喷射器 |
| バキューム廃油処理机 | 气压废油机 |
| ガスインジェクションマシン | 气压式注入成型机 |
| 水素ロータリーエンジン | 气转子发动机 |
| カー | 汽车 |
| 車 | 汽车 |
| 自動車 | 汽车 |
| シート | 汽车车座 |
| 自動車の諸元 | 汽车的规格 |
| 自動車の先駆者 | 汽车的先驱者 |
| シャシー | 汽车底盘 |
| シャーシー・グレース | 汽车底盘润滑脂 |
| ドライビング・デート | 汽车兜风约会 |
| 自動車発展史 | 汽车发展史 |
| 排気ガス排出システム | 汽车废气排放系统 |
| 自動車工業 | 汽车工业 |
| スケルトン | 汽车骨架 |
| 車と道路の知能化|IVHS | 汽车和公路的智能化 |
| ロード・ホールディング | 汽车急速转弯时的安全性|汽车行驶稳定性|路试安全性 |
| ドライブ・マップ | 汽车驾驶人员用的线路图 |
| ドライバース・ライセンス | 汽车驾驶执照 |
| ドライブ・クラブ | 汽车俱乐部|出租车库 |
| 自動車開発 | 汽车开发 |
| ドライブ・イン・ホテル | 汽车旅馆|汽车饭店 |
| ドライビング・スクール | 汽车司机学校|汽车教练场|汽车驾驶学校 |
| 自賠責任保険 | 汽车损伤赔偿责任保险 |
| 自動車文化 | 汽车文化 |
| ガレージ | 汽车修理厂 |
| 自動車計器 | 汽车仪器 |
| 自動車製造 | 汽车制造 |
| 自動車造り | 汽车制造 |
| ワークショップ | 汽车制造车间 |
| ドライブ・イン | 汽车中的供餐设备 |
| 空車重量 | 汽车自重 |
| 気筒 | 汽缸 |
| シリンダー | 汽缸 |
| シリンダーヘッド | 汽缸盖|汽缸头 |
| シリンダーヘッドガスケット | 汽缸盖衬套 |
| シリンダージャケット | 汽缸套 |
| シリンダーブロック | 汽缸体|油缸体 |
| シリンダヘッド | 汽缸头 |
| 汽化器 | 汽化器 |
| キャブレター | 汽化器|化油器 |
| バルブ系统 | 汽门系统 |
| ガソリン | 汽油 |
| ガソリン車 | 汽油车 |
| ガソリン・エンジン | 汽油发动机 |
| フューエル・タンク | 汽油箱 |
| フューエル・タンク | 汽油箱 |
| フューエル・タンク | 汽油箱 |
| フューエル・タンク | 汽油箱 |
| フューエル・タンク | 汽油箱 |
| フューエル・タンク | 汽油箱 |
| ダイヤルゲージ | 千分表 |
| ジャッキ | 千斤顶 |
| 出力トルク | 牵出力矩 |
| 牽引 | 牵引 |
| トラクションコントロール | 牵引控制 |
| 牽引自動車 | 牵引汽车 |
| トレーラー・バス | 牵引式公共汽车 |
| 牽引試験 | 牵引试验 |
| 牽引効率 | 牵引效率 |
| ボンネット | 前部 |
| ヘッドランプ | 前大灯 |
| ヘッドランプ | 前大灯 |
| ヘッドランプ | 前大灯 |
| ヘッドランプ | 前大灯 |
| ヘッドランプ | 前大灯 |
| ヘッドランプ | 前大灯 |
| ヘッドランプアッシー | 前大灯总成 |
| ヘッドランプアッシー | 前大灯总成 |
| フロントエプロン | 前挡板 |
| フロントエプロン | 前挡板|护板 |
| フロント・ガラス | 前挡玻璃 |
| フロントガラス | 前挡风玻璃 |
| フロント・ショックアブソーバー | 前减震器 |
| 前輪 | 前轮 |
| フロントホイールアライメント调整器 | 前轮定位校正器 |
| 前輪駆動 | 前轮驱动 |
| 前輪駆動車 | 前轮驱动车 |
| パッドキット・フロントブレーキ | 前摩擦衬片修理包 |
| フロントアクスル | 前桥 |
| フロントアクスル | 前桥 |
| フロントアクスル | 前桥 |
| フロントアクスル | 前桥 |
| フロントアクスル | 前桥 |
| トーインゲージ | 前束量尺 |
| カウンター受付 | 前台接待 |
| フロントサスベンション | 前悬挂 |
| フロントサスベンション | 前悬挂 |
| フロントサスベンション | 前悬挂 |
| フロントサスベンション | 前悬挂 |
| フロントサスベンション | 前悬挂 |
| フロントサスベンション | 前悬挂 |
| フロント・サスペンション | 前悬挂 |
| フロントワイパーブレードアッシー | 前雨刮器刮片总成 |
| フロントワイパーブレードアッシー | 前雨刮器刮片总成 |
| フロントブレーキホイル・シリンダー | 前制动分泵 |
| フロントブレーキホイル・シリンダー | 前制动分泵 |
| フロントブレーキホイル・シリンダー | 前制动分泵 |
| フロントブレーキホイル・シリンダー | 前制动分泵 |
| フロントブレーキホイル・シリンダー | 前制动分泵 |
| フォワード・ブレーキ・シューキット | 前制动蹄修理包 |
| フォワード・ブレーキ・シューキット | 前制动蹄修理包 |
| フォワード・ブレーキ・シューキット | 前制动蹄修理包 |
| フォワード・ブレーキ・シューキット | 前制动蹄修理包 |
| フォワード・ブレーキ・シューキット | 前制动蹄修理包 |
| フロントシャフト高さ | 前轴离地间隙 |
| フロントコンビネーションランプ | 前组合灯 |
| フロントコンビネーションランプ | 前组合灯 |
| フロントコンビネーションランプ | 前组合灯 |
| フロントコンビネーションランプ | 前组合灯 |
| フロントコンビネーションランプ | 前组合灯 |
| フロントコンビネーションランプ | 前组合灯 |
| インパクト・タイミング | 强烈感受时刻 |
| スリッタ | 切割机 |
| チェロキー | 切诺基 |
| 断裁機 | 切纸机 |
| 軽補修 | 轻返修|轻修补 |
| ライト・バン | 轻型客货两用汽车 |
| 軽量自動車 | 轻型汽车 |
| 傾斜 | 倾斜 |
| リスト | 清单 |
| 清掃車 | 清洁车 |
| シーン | 情景 |
| エリア | 区域 |
| 駆動 | 驱动 |
| ドライブ | 驱动|驾驶 |
| 駆動マグネット | 驱动磁石 |
| 駆動力 | 驱动能力 |
| 駆動系 | 驱动系统 |
| チャネル | 渠道 |
| グラフ | 曲线图 |
| クランクシャフト | 曲轴|曲柄轴 |
| クランクバランサ機構 | 曲轴平衡装置 |
| クランクシャフトケース | 曲轴箱 |
| クランクシャフトケースエアー再循环装置 | 曲轴箱气体再循环装置 |
| クランクケース・ベンチレータ | 曲轴箱通风装置 |
| クランク及びフライホイール | 曲轴与飞轮 |
| 変速の段付きをなくす | 取消变速段级 |
| サンプリングバッグ | 取样袋 |
| 全波整流 | 全波整流 |
| 全数検査 | 全检 |
| 全輪駆動 | 全轮驱动 |
| グローバル化 | 全球化 |
| トランジット | 全顺 |
| アドバイス | 劝告 |
| 燃料ポンプ | 燃料泵 |
| 燃料の搭載性 | 燃料的装载能力 |
| 燃料電池 | 燃料电池 |
| 燃料ディストリビューター | 燃料分配器 |
| 燃料消費率 | 燃料消耗率 |
| ガス安全装置 | 燃气安全装置 |
| 燃料ガス供給装置 | 燃气供给系装置 |
| ガス経路 | 燃气管路 |
| ガス圧力逃し弁 | 燃气减压阀 |
| 空燃比制御弁|AFCV | 燃气空燃比调节阀 |
| ガスタービンエンジン | 燃气轮气发动机 |
| 燃料選択スイッチ | 燃气选择开关 |
| 圧力調節装置 | 燃气压力调节器 |
| 燃焼 | 燃烧 |
| 燃焼過程 | 燃烧过程 |
| ねんしょうしつようせき | 燃烧室容积 |
| 燃料レギュレーター | 燃烧调节器 |
| 燃料粗フィルタ | 燃油粗滤器 |
| 燃料電磁弁|SOL | 燃油电磁阀 |
| 燃料分配器 | 燃油分配器 |
| 燃料配管系統及びコネクタ | 燃油管路及连接件 |
| フューエル・フィルター | 燃油滤清器 |
| フューエル・フィルター | 燃油滤清器 |
| フューエル・フィルター | 燃油滤清器 |
| フューエル・フィルター | 燃油滤清器 |
| フューエル・フィルター | 燃油滤清器 |
| フューエル・フィルター | 燃油滤清器 |
| 燃料噴射ポンプ | 燃油喷射泵 |
| 燃料噴射ポンプ駆動装置 | 燃油喷射泵传动装置 |
| 燃料噴射配管系統 | 燃油喷射管路 |
| フューエルインジェクション | 燃油喷射剂 |
| 燃料細密フィルタ | 燃油细滤器 |
| 燃料タンク | 燃油箱 |
| ヒューエルタンク | 燃油箱 |
| 燃料タンクカバー | 燃油箱盖 |
| 燃料圧力ダンパ | 燃油压力脉动衰减器 |
| 燃料圧力レギュレータ | 燃油压力调节器 |
| 燃料蒸発ガス排出制御システム | 燃油蒸发物排放控制系统 |
| ダイフレクター | 扰流板 |
| ダイフレクター | 扰流板 |
| 巻線回路 | 绕组 |
| コジュネレーション | 热并给发电 |
| ホットランナー | 热流道 |
| 熱膨張 | 热膨胀 |
| 熱効率 | 热效率 |
| 熱応力 | 热应力 |
| ダミー | 人体模型 |
| スタッフ | 人员 |
| 日産 | 日产 |
| スケジュール | 日程表 |
| 日野 | 日野 |
| 容积ポンプ | 容积泵 |
| 溶かす | 熔化 |
| ホース | 软管 |
| ホースブレーキリヤー | 软管|后制动 |
| ホースブレーキフロント | 软管|前制动 |
| ソフト | 软件 |
| ェビノツクグリス | 润滑油 |
| 散水車 | 洒水车 |
| パサート | 萨特 |
| レース・カー | 赛车 |
| セイル | 赛欧 |
| 复合型リール | 三合一卷盘 |
| 三角関数 | 三角函数 |
| 三菱 | 三菱 |
| オート三輪 | 三轮机动车 |
| 三輪自動車 | 三轮机动车 |
| 三元触媒システム | 三元催化剂系统 |
| ラジエター | 散热器 |
| 放熱器 | 散热器 |
| ラジエターグリル | 散热器隔栅 |
| ラジエターグリル | 散热器隔栅 |
| サンタナ | 桑塔那 |
| サンタナ | 桑塔纳 |
| 街路清掃車 | 扫路车 |
| スキャン|スキャニング | 扫描 |
| スキャナークロック | 扫描脉冲时钟 |
| スキャナー | 扫描仪 |
| 色彩 | 色彩 |
| カラーライン | 色带 |
| クロマトグラム | 色谱 |
| フォレスター | 森林人 |
| シャープナー | 砂轮 |
| グラインダー | 砂轮机|磨床 |
| 砥石 | 砂石|砂轮片 |
| サンドペーパー | 砂纸 |
| サンドペーパー | 砂纸 |
| 消却 | 删除|消耗 |
| フラッシュ | 闪光 |
| リブ | 扇形拱 |
| 商用車 | 商用车 |
| コマーシャルカー | 商用汽车 |
| 研摩 | 上光 |
| 上海 | 上海 |
| オーバーパック | 上架式安装法 |
| じょうしてんとかしてん | 上止点和下止点 |
| セット | 设定|量位 |
| デザイン | 设计 |
| デザイン | 设计 |
| デザイン | 设计|计划 |
| ボディランゲージ | 身体语言 |
| ディプスゲージ | 深度规 |
| コントロール用リール | 升降机控制器 |
| ヒートアップ | 升温|升热 |
| エコ自動車 | 生态环保汽车 |
| 縄 | 绳 |
| セントポール | 圣保罗 |
| 艶引け | 失色|失光 |
| 十字レンチ | 十字板钳 |
| スバイダ | 十字轴 |
| クロック | 时钟频率 |
| テストコース | 实验跑道 |
| エッチング | 蚀刻法 |
| 石油代替自動車 | 使用代替石油燃料的车 |
| 陰極線オシロスコープ | 示波器 |
| アクシデント | 事故 |
| ロード・テスト | 试车驾驶 |
| 試験 | 试验 |
| テストカー | 试验车 |
| テストベンチ | 试验台 |
| サンプル | 试样|样品 |
| アダプター | 适配器|控制阀 |
| タイムリー | 适时的|合适的 |
| ルーム＆マップランプ | 室灯及阅读灯 |
| ルームランプ | 室内灯 |
| ルームランプ | 室内灯 |
| ルームランプ | 室内灯 |
| ルームランプ | 室内灯 |
| ルームランプ | 室内灯 |
| ルームランプ | 室内灯 |
| 逃し弁 | 释压阀 |
| レジカウンター | 收银处 |
| ハンドル | 手柄 |
| ハンドブック | 手册 |
| マニュアル | 手册 |
| ハンドブレーキレバー | 手刹操纵杆 |
| ハンドブレーキ | 手刹车 |
| ハンドブレーキ | 手刹车 |
| ハンドブレーキ | 手刹车 |
| ハンドブレーキ | 手刹车 |
| ハンドブレーキ | 手刹车 |
| マニュアル操作 | 手动 |
| ハンドトラクター | 手扶拖拉机 |
| ハンドツール | 手工具 |
| ジェスチャー | 手势 |
| 手回し | 手摇 |
| 腕力エンジン | 手摇发动机 |
| 手回しシリンダー | 手摇汽缸 |
| ハンドブレーキ | 手制动 |
| ハンドブレーキシュー | 手制动蹄片 |
| ハンドブレーキシュー | 手制动蹄片 |
| ハンドブレーキシュー | 手制动蹄片 |
| ハンドブレーキシュー | 手制动蹄片 |
| ハンドブレーキシュー | 手制动蹄片 |
| 初回无料整备の実施率 | 首保实施率 |
| トップページ | 首页 |
| アフターサービス | 售后服务 |
| 出力 | 输出功率 |
| データインプット | 输入数据 |
| インプットデータ | 输入信息 |
| 燃料ポンプ | 输油泵 |
| データ化 | 数据化 |
| データバス | 数据线 |
| ディジタル | 数字 |
| ディジタル設定 | 数字设定 |
| デジタルエンジン回転计 | 数字型引擎转速表 |
| デジタルノギス | 数字游标卡尺 |
| スタッドボルト | 双头螺栓 |
| スタッドボルト | 双头螺栓 |
| ウォーターポンプ | 水泵 |
| 水陸両用自動車 | 水陆两用汽车 |
| 水温センサー | 水温传感器 |
| ラジェーター | 水箱式散热器 |
| 冷却かん圧力テスタ | 水箱压力试验器 |
| マーキュリー | 水星 |
| 順方向 | 顺方向 |
| スムーズ | 顺利 |
| 時計回り | 顺时针方向 |
| ドライバー | 司机 |
| 絹 | 丝绢 |
| シルク | 丝网|丝绸 |
| 糸印 | 丝印 |
| タップ | 丝锥 |
| 自家用車 | 私人汽车 |
| マイ・カー | 私人汽车 |
| 私営 | 私营 |
| シビック | 思域 |
| スバル | 斯巴鲁 |
| スコダ | 斯柯达 |
| スマート | 斯玛特 |
| 引裂き | 撕裂 |
| 4段キャスター付き | 四层推车 |
| クアドリサイクル | 四缸 |
| 四輪自動車 | 四轮汽车 |
| 四轮ジャッキ | 四轮千斤顶 |
| 四輪駆動トラクター | 四轮驱动拖拉机 |
| スピード | 速度 |
| スピードメーターテスター | 速度计测试器 |
| ピニル板 | 塑料板 |
| 型締め | 锁模|合模 |
| ラッチアッシ | 锁闩 |
| ラッチアッシ | 锁闩 |
| ソーラーカー | 太阳能汽车 |
| カーボンキャニスター | 炭罐 |
| 炭素バランス法 | 炭平衡法 |
| 炭化水素化合物 | 碳氢化合物 |
| セラミックガスタービン | 陶瓷燃气轮机 |
| ネジ切り | 套扣 |
| ポリエスラルテープ | 特丽邦胶带 |
| サージインピーダンス | 特性阻抗 |
| 梯子型フレーム | 梯子形构架 |
| レベルアップ | 提高水平 |
| ティアナ | 天籁 |
| 天秤 | 天平 |
| アンテナケーブル | 天线 |
| モーターアンテナ | 天线电机 |
| モーターアンテナ | 天线电机 |
| アンケート | 调查问卷 |
| パレット | 调色板|卡板 |
| ガバナー | 调速器 |
| ガバナー | 调速器 |
| トリム | 调整|整理 |
| センター出し | 调中 |
| 貼付け | 贴上 |
| シール | 贴纸 |
| プラットホーム・トラック | 铁路的平板货车 |
| パーキングランプ | 停车灯 |
| パーキングランプ | 停车灯 |
| パーキングランプ | 停车灯 |
| パーキングランプ | 停车灯 |
| パーキングランプ | 停车灯 |
| パーキングランプ | 停车灯 |
| 通信装置 | 通信设备 |
| ＧＭ|GeneralMotor | 通用 |
| ジェネラルモータース | 通用|通用汽车 |
| シンクロ | 同步 |
| ヘッドライトテスター | 头灯测试器 |
| ヘッドランプ角度矫正 | 头灯角度校正 |
| プロジェクタ | 投影机 |
| レントゲン車 | 透视车 |
| カムシャフト | 凸轮轴 |
| カムシャフト | 凸轮轴 |
| 凸レンズ | 凸透镜 |
| 貼り出し | 突出|鼓起 |
| パターン | 图表|模式 |
| 図訂 | 图订 |
| バターン|図案 | 图样 |
| ルート | 途径 |
| 塗りつける | 涂上 |
| 塗完 | 涂完 |
| 塗完 | 涂完 |
| 塗完手直し | 涂完返修 |
| 塗完手直し | 涂完返修 |
| 塗完検査 | 涂完检查 |
| 塗完検査 | 涂完检查 |
| 中塗り | 涂中间一层漆 |
| 塗装病院 | 涂装病院 |
| 塗装病院 | 涂装病院 |
| サターン | 土星 |
| グループ协力 | 团体协作 |
| 返却品 | 退还品|返修品 |
| 焼鈍し | 退火 |
| ブラケット | 托架 |
| パレット | 托盘 |
| トレーラー | 拖车|挂车 |
| レッカーサービス会社 | 拖车服务公司 |
| トラクター | 拖拉机 |
| 段ボール | 瓦棱纸 |
| 外装 | 外包装 |
| 外侧マイクロメータ | 外侧测微器 |
| 外径 | 外径 |
| キャンバ | 外倾 |
| キャンパ | 外倾 |
| 輸出販売 | 外销 |
| 屈曲率 | 弯曲比率 |
| カーブド・ダッシュ | 弯曲挡泥板 |
| ユニバーサルジョイント | 万向节 |
| テスター|マルチメーター | 万用表 |
| 往复式ピストンエンジン | 往复式活塞发动机 |
| ヴィオス | 威驰 |
| ヴィッツ | 威姿 |
| マイクロスイッチ | 微开关 |
| 微粒子キャッチャー | 微粒捕捉器 |
| マイクロメーター | 微米尺|测微仪 |
| 軽自動車 | 微型汽车 |
| メンテナンス | 维修 |
| メインテナンス | 维修 |
| 整備業者 | 维修厂 |
| 保全力 | 维修能力 |
| テール・ライト | 尾灯 |
| テール・ランプ | 尾灯 |
| テールパイプ | 尾排气管 |
| 衛生車 | 卫生车 |
| バキューム・カー | 卫生车 |
| 糞尿運搬車 | 卫生车 |
| ポジション | 位置 |
| ファン式ラジェーター温度コントロール方式 | 温控水箱风扇 |
| マニュアル化 | 文件化 |
| ベンチュリー | 文丘里 |
| スタビライザーバー | 稳定杆 |
| スタビライザ | 稳定器 |
| ボルテージ・レギュレーター | 稳压器 |
| 電圧安定用途 | 稳压用途 |
| エディー・カレント・リターダ | 涡流减速器 |
| ターボ燃焼室 | 涡流燃烧室 |
| トーコントロールタワーバー | 涡轮增压器控制牵引杆 |
| ハイスピンカシメ機 | 窝钉机 |
| リコール制度 | 无偿回收修理制度 |
| ロードレス・エリア | 无车行道地带 |
| スタッドレスタイヤ | 无防滑钉轮胎 |
| 無段変速 | 无级变速 |
| チューブレスタイヤ补修キット | 无内胎修补工具组 |
| 鉛フリー | 无铅制程 |
| ブラシレス | 无刷 |
| インフィニティ | 无限 |
| ワイヤレス | 无线电 |
| 電波障害 | 无线电干扰 |
| ワイヤレスマイク | 无线电麦克风 |
| センターレス | 无心磨床 |
| カブセル | 芜菁电池 |
| いすず[五十鈴 | 五十铃 |
| いすゞ | 五十铃 |
| セアト | 西雅特 |
| サクションホース | 吸入软管 |
| トレイ | 吸塑板 |
| リーンバーンエンジン | 稀空燃比燃烧发动机 |
| 希薄燃焼 | 稀释燃烧 |
| 半田付け | 锡焊 |
| キムタォル | 洗网纸 |
| カッター | 铣床 |
| シリーズ | 系列 |
| 外注 | 下定单|向外部订货 |
| シャラン | 夏朗 |
| シャレード | 夏利 |
| 練達 | 娴熟 |
| パネルユニット | 显示板单组 |
| 表示灯 | 显示灯 |
| ディスプレイ寸法 | 显示器尺寸 |
| 受像管 | 显象管 |
| キネスコープ | 显象管 |
| 現代 | 现代 |
| リミットスイッチ | 限位开关 |
| ワイヤーカット | 线割机 |
| コイル | 线圈 |
| コイルスプリングクラッチ | 线圈弹簧式离合器 |
| 束線 | 线束 |
| ライン外 | 线外 |
| ライン外 | 线外 |
| バン | 箱式货车 |
| ゴム | 橡胶条 |
| 消防車 | 消防车 |
| 消费生活センター | 消费者协会 |
| マフラー | 消声器 |
| マフラー | 消声器 |
| バニッシュ | 消音|消除 |
| マフラー | 消音器 |
| マフラー | 消音器 |
| マフラー | 消音器 |
| マフラー | 消音器 |
| マフラー | 消音器 |
| マフラー | 消音器 |
| スリープピン | 销子 |
| ミニバス | 小公共汽车 |
| コンパクト化 | 小型化 |
| 軽トラック | 小型卡车 |
| スクーター | 小型摩托车 |
| ミニカー | 小型汽车 |
| ピックアップ | 小型运货汽车 |
| 小型バン | 小型载重车 |
| 校正记忆装置チップ | 校准存储器芯片 |
| プロトコール | 协定 |
| アンギュラピン | 斜杆 |
| チップ | 芯片 |
| 新陽 | 新表面 |
| 新素材 | 新材料 |
| 新車 | 新车 |
| 新车受领书 | 新车提单 |
| コンセプト・カー | 新技术汽车 |
| ニュービートル | 新甲壳虫 |
| ニュースコーナー | 新闻频道 |
| 合図 | 信号|口令 |
| 情報化 | 信息化 |
| クレジットカード | 信用卡 |
| コア面 | 型芯面 |
| 待合室 | 休息室 |
| 手直し | 修机 |
| 整备歴 | 修理记录 |
| 修理マニュアル | 修理手册 |
| トレーニング | 修炼 |
| バッテリー | 蓄电池|电瓶 |
| 宣伝車 | 宣传车 |
| ＰＲ―カー | 宣传车 |
| 取り付け金具 | 悬吊架 |
| サスペンション系统 | 悬吊系统 |
| 回転 | 旋转 |
| 回転半径 | 旋转半径 |
| 回転式研磨机 | 旋转式研磨机组 |
| 回転速度 | 旋转速度 |
| プロペラシャフト | 旋转轴 |
| シャフトドライブ | 旋转轴驱动 |
| シボレー | 雪弗兰 |
| シトロエン | 雪铁龙 |
| クサラ | 雪铁龙萨拉 |
| クルーズコントロール | 巡行控制 |
| パトカー | 巡逻车|警车 |
| パトロールカー | 巡逻车|警车 |
| サイクル | 循环|周期 |
| サイクルスタート | 循环开始 |
| サイクルオーバー | 循环期超过 |
| サイクルアップ | 循环时间缩短 |
| クラッチ・ブレッシャ・プレート | 压板-离合器 |
| クラッチ・ブレッシャ・プレート | 压板-离合器 |
| プレッシャーレギュレーター | 压力调节器 |
| ロード・ローラー | 压路机|压道机 |
| あっしゅくひ | 压缩比 |
| コンプレッサー | 压缩机 |
| コンプレッサーベルト | 压缩机皮带 |
| コンプレッサーベルト | 压缩机皮带 |
| コンプレッサーベルト | 压缩机皮带 |
| コンプレッサーベルト | 压缩机皮带 |
| コンプレッサーベルト | 压缩机皮带 |
| コンプレッサーベルト | 压缩机皮带 |
| コンプレッサー | 压缩器|压气机 |
| CNG自動車 | 压缩天然气汽车 |
| アコード | 雅阁 |
| アコード | 雅阁车 |
| ヤマハ | 雅马哈 |
| ヤマハ | 雅马哈 |
| グラインダー | 研磨机 |
| 研磨剤 | 研磨剂 |
| 研磨剤 | 研磨剂 |
| 塩水テスト | 盐浴实验 |
| カラー | 颜色 |
| 埋め立て処分 | 掩埋处理 |
| シミュレーション | 演练 |
| デモンストレーション | 演示 |
| 検印 | 验迄印 |
| ウールパッド | 羊毛打磨垫 |
| ウールパッド | 羊毛打磨垫 |
| サニー | 阳光 |
| サニー | 阳光 |
| O2センサー | 氧传感器 |
| 酸化 | 氧化 |
| 酸素ボンベ | 氧气瓶 |
| 見本 | 样本 |
| サンプル | 样本 |
| 見本 | 样品|样本 |
| トレーリングアーム | 摇臂 |
| ボール盤 | 摇臂瓒床 |
| ムスタング | 野马 |
| 泥よけカバー | 叶子板护套 |
| フェンダーカバー | 叶子板罩 |
| LNG自動車 | 液化天然气汽车 |
| トルクコンバーター | 液压变矩器 |
| HBB | 液压制动加力器 |
| エルフ | 一路发 |
| 一酸化炭素 | 一氧化碳 |
| ワンストップ式サービス | 一站式服务 |
| インパネ | 仪表板 |
| メーターベゼル | 仪表板边缘 |
| メーターベゼル | 仪表板边缘 |
| ダッシュパネルインシュレーター | 仪表板绝缘体 |
| ダッシュパネルインシュレーター | 仪表板绝缘体 |
| インストルメント・パネル | 仪器盘 |
| アセチレン | 乙炔 |
| シートカバー | 椅套 |
| インプレッサ | 翼豹 |
| マーベリック | 翼虎 |
| フェンダー | 翼子板 |
| フェンダー | 翼子板 |
| フェンダー | 翼子板 |
| フェンダー | 翼子板 |
| フェンダー | 翼子板 |
| フェンダー | 翼子板 |
| ボリューム | 音量 |
| エンジンハンガー | 引擎吊架|A型吊架 |
| フードサポートロード | 引擎盖支撑杆 |
| エンジン固定柱 | 引擎固定架 |
| エンジン洗浄机 | 引擎洗净机 |
| エンジン支柱 | 引擎支架 |
| プリント板 | 印刷电路板 |
| 応力の分布 | 应力分布 |
| 応用 | 应用 |
| ハード | 硬件 |
| 永久磁石 | 永久磁石 |
| ユーザー | 用戸 |
| ユーザー | 用户 |
| メーリングリスト | 邮件清单 |
| メールマガジン | 邮件杂志 |
| 郵便車 | 邮政车 |
| タンクローリー | 油槽车、油罐车 |
| オイルパン | 油底壳 |
| オイルパン及び潤滑グループ | 油底壳及润滑组件 |
| オイルシール・トランスミションケース | 油封-变速箱壳 |
| オイルタンクカー | 油罐车 |
| オイルクーラー | 油冷却 |
| スロットルバルブ | 油门 |
| スロットル制御装置 | 油门操纵机构 |
| ィンクヵ-トリッジ | 油墨 |
| 油受トレイ | 油盆 |
| ベイント | 油漆|涂料 |
| 油水分離器 | 油水分离器 |
| オイルメーター | 油位表、油量计 |
| 燃料タンク | 油箱 |
| タンク | 油箱 |
| 油圧作业台 | 油压床 |
| 油圧式 | 油压式 |
| 油圧式ブレーキ | 油压式制动器 |
| ハイトゲージ | 游标高度尺 |
| エラスチック|エラスティック | 有弹性的|橡皮筋 |
| ゆうこうあっしゅくひ | 有效压缩比 |
| 右折レーン | 右转弯道 |
| 誘電体損失 | 诱电体损失 |
| クッション | 余料量 |
| 鱼骨図 | 鱼骨图 |
| ワイパー | 雨刮 |
| ワイパーモーター | 雨刮电机 |
| ワイパーモーター | 雨刮电机 |
| ワイパースイッチ | 雨刮开关 |
| ワイパーリンク | 雨刮连杆 |
| ワイパーリンク | 雨刮连杆 |
| 予防保全 | 预防性维修 |
| グロープラグ | 预热塞 |
| グロープラグ | 预热塞 |
| グロープラグ | 预热塞 |
| グロープラグ | 预热塞 |
| グロープラグ | 预热塞 |
| グロープラグ | 预热塞 |
| 予热プラグ | 预热塞 |
| アポイント | 预约时间 |
| モジュール | 元件 |
| 丸棒 | 圆钢 |
| コニカルスプリング | 圆锥形弹簧 |
| クロスカントリカー | 越野汽车 |
| 雲母 | 云母 |
| スポーツカー | 运动汽车、赛车 |
| 运行モード | 运行工况 |
| 運搬車 | 运输车 |
| グローブボックス | 杂物箱 |
| 貨物車 | 载货车 |
| 乗用車 | 载客车 |
| モノリス | 载体 |
| リサイクルシステム | 再生系统 |
| モジュール | 造型 |
| モールディング | 造型 |
| モールディング | 造型 |
| モールディング | 造型 |
| モールディング | 造型 |
| モールディング | 造型 |
| ノイズ|騒音 | 噪音 |
| スーパーチャージャー | 增压器 |
| 過給機|SC | 增压器 |
| ターボチャージャー | 增压装置 |
| ブレーキライニング | 闸带 |
| 残债 | 债务余额 |
| 接着剤 | 粘着剂 |
| ショールーム | 展示厅 |
| 床面積 | 占地面积 |
| セクション | 章节 |
| ボンネットタイプ | 长头车 |
| 長距離バス | 长途汽车 |
| アカウント・ナンバー | 账号 |
| メガ | 兆 |
| ライトスイッチ | 照明开关 |
| サンバイザー | 遮阳板 |
| サンルーフ | 遮阳顶棚 |
| 折り畳み | 折叠式 |
| ニードルバルブ | 针阀 |
| ピンホール | 针孔 |
| 真空 | 真空 |
| 真空ポンプ | 真空泵 |
| バキュームポンプ | 真空枪 |
| 真空式ブレーキオイル交换机 | 真空式刹车油更换机 |
| バキュームクリーナー | 真空吸尘机 |
| マスターバック | 真空助力器 |
| マスターバック | 真空助力器 |
| マスターバック | 真空助力器 |
| マスターバック | 真空助力器 |
| マスターバック | 真空助力器 |
| 振動子 | 振荡器 |
| 振動 | 振动 |
| 振動耐久テスト | 振动耐久实验 |
| 蒸発器 | 蒸发器 |
| 蒸気自動車 | 蒸汽汽车 |
| 完成車 | 整车 |
| 整流効果 | 整流效果 |
| 整流用途 | 整流用途 |
| コミュテータ | 整流子 |
| タンジェント | 正切|切线 |
| タイミングギヤ | 正时齿轮机构 |
| タイミングライト | 正时灯 |
| ポリシー | 政策 |
| サポート | 支持 |
| サポート | 支持|支柱 |
| 基幹産業 | 支柱产业 |
| 読取専用リーダー | 只读存储器 |
| レーダーチャート | 蜘蛛网型图 |
| アクチュエーター | 执行器 |
| 定规 | 直尺 |
| 直接経費 | 直接成本 |
| ダイレクトドライブ | 直接传动 |
| 直立ボール盤 | 直立球盘 |
| 直流 | 直流 |
| ストレッチ | 直线跑道|拉伸|伸展 |
| 紙原簿方式 | 纸片登记簿 |
| テープ | 纸条|布带|纸带|皮尺|磁带 |
| 指南車 | 指南车 |
| 指示プレート | 指示牌 |
| ブレーキランプ | 制动灯 |
| ホイールシリンダ | 制动分泵 |
| ブレーキロッド | 制动杆 |
| ブレーキドラム | 制动鼓床 |
| 制動距離 | 制动距离 |
| ブレーキシュー | 制动片 |
| ブレーキ | 制动器 |
| ブレーキ | 制动器 |
| ブレーキ | 制动器 |
| ブレーキ | 制动器 |
| ブレーキ | 制动器 |
| ブレーキ | 制动器 |
| 制動器 | 制动器|闸 |
| ブレーキカバー | 制动器盖 |
| キャリパ | 制动钳 |
| 制動試験機 | 制动试验器 |
| ブレーキペダル | 制动踏板|闸踏板 |
| ブレーキシュー | 制动蹄 |
| ブレーキカム | 制动凸轮 |
| ブレーキパイプ | 制动液管 |
| ブレーキシャフト | 制动轴 |
| ブレーキマスターシリンダー | 制动主缸 |
| ブレーキ装置 | 制动装置 |
| ブレーキ・マスター・シリンダー | 制动总泵 |
| ブレーキ・マスター・シリンダー | 制动总泵 |
| ブレーキ・マスター・シリンダー | 制动总泵 |
| ブレーキ・マスター・シリンダー | 制动总泵 |
| ブレーキ・マスター・シリンダー | 制动总泵 |
| インタークーラ|IC | 中冷器 |
| インタークーラー | 中冷器 |
| 芯だし | 中心 |
| センタピラートリル | 中心立柱装饰板 |
| センタピラートリル | 中心立柱装饰板 |
| ライト・バス | 中型客车 |
| 中型集配トラック | 中型运货车 |
| 重補修 | 重返修|重修补 |
| 行き届く | 周到|无微不至 |
| 通い箱 | 周转箱 |
| 通い箱 | 周转箱 |
| ベアリング | 轴承 |
| ベアリングレース | 轴承座圈 |
| マスタータイトル | 主标题 |
| メインギヤーレシオ | 主传动速比 |
| ドライブ・シャフト | 主动轴、传动轴、驱动轴 |
| アッセンブラー | 主机厂 |
| 組み立て工場 | 主机装配厂 |
| ファイナルギヤ | 主减速器 |
| ファイナルギヤ | 主减速器 |
| チーフテクニシャン | 主任技术员 |
| キングピン | 主销 |
| キャスタ | 主销后倾 |
| ホームページ | 主页 |
| メインベアリングキャップボルト | 主轴承盖螺栓 |
| パワーステアリングベルト | 助力转向泵皮带 |
| ガスタンク | 贮气瓶 |
| 登録 | 注册 |
| インジェクション | 注入 |
| インジェクション | 注入式成形机 |
| コラムフィルタ | 柱状过滤器 |
| スペシャリスト | 专家 |
| 専门的イメージ | 专业形象 |
| 回す | 转动 |
| ロータリーエンジン | 转缸式发动机|轮转发动机 |
| トルク | 转矩 |
| トルク | 转距|扭距 |
| 回転数 | 转数 |
| 曲がる | 转弯 |
| ターニング・ラジアス・ゲージ | 转弯半径测定仪 |
| ナックルアーム | 转向臂 |
| サイドフラッシャーランプ | 转向灯 |
| ナックルスピンドル | 转向节指轴 |
| ステアリング・リングージ | 转向拉杆 |
| ステアリングロッド | 转向拉杆 |
| ステアリング・リングージ | 转向拉杆 |
| ステアリング・リングージ | 转向拉杆 |
| ステアリング・リングージ | 转向拉杆 |
| ステアリング・リングージ | 转向拉杆 |
| ステアリング | 转向器 |
| ステアリング系统 | 转向系统 |
| パワー・ステアリングギア | 转向助力器 |
| コラムチューブ | 转向柱 |
| コラムカバー | 转向柱盖板 |
| ステアリング・カラム | 转向柱管 |
| ステアリング・ギア | 转向装置 |
| ライト付きリール | 转轴工作灯 |
| ロータ | 转子 |
| ロータリーエンジン | 转子式发动机 |
| 組立 | 装配 |
| ワイヤリングハーネス | 装配电路|电线束 |
| 組立てライン | 装配流水线 |
| デコレション・オーナメント | 装饰件 |
| デコレション・オーナメント | 装饰件 |
| デコレション・オーナメント | 装饰件 |
| デコレション・オーナメント | 装饰件 |
| デコレション・オーナメント | 装饰件 |
| ガーニッシュ | 装饰物 |
| ガーニッシュ | 装饰物 |
| ガーニッシュ | 装饰物 |
| ガーニッシュ | 装饰物 |
| ガーニッシュ | 装饰物 |
| アクセサリー | 装饰物 |
| 丸め数量 | 装箱数 |
| ××搭載車 | 装有××的汽车 |
| ストライカー | 撞针 |
| ストライカー | 撞针 |
| ドリル | 锥钻 |
| 定時、定刻 | 准时 |
| ジャストインタイム | 准时化管理 |
| 紫外線 | 紫外线 |
| 自己保持回路 | 自保持电路 |
| オートマチックトランスミッション | 自动变速器 |
| オートマチック変速器 | 自动变速器 |
| 穴抜き機 | 自动打孔机 |
| オートメーション | 自动化 |
| オートマチックオフセット印刷機 | 自动胶印机 |
| 自動洗浄機 | 自动清洗机 |
| スポット熔接ロボット | 自动烧焊机 |
| トランスファーマシン | 自动生产线 |
| 平面研削盤 | 自动水磨床 |
| 自動進角装置 | 自动提前器 |
| 自動無段変速機|CVT | 自动无级変速机|CV |
| 自制心 | 自控能力 |
| ナチュラル | 自然的、天然的 |
| ダンプカー | 自卸卡车|翻斗汽车 |
| ダンプトラック | 自卸卡车|翻斗汽车 |
| ユニバーサルジョイント | 自由节|万向节 |
| 自社開発能力 | 自主开发能力 |
| モットー | 宗旨 |
| トータル | 总共 |
| トーダル | 总计 |
| 全体イメージ | 总体形象 |
| プレジデント | 总统 |
| クラスター | 组合仪表 |
| キリ穴 | 钻孔 |
| 最大積載量 | 最大载重量 |
| 最新車 | 最新式汽车|最新型汽车 |
| 最終検査 | 最终检查 |
| 最終検査 | 最终检查 |
| 左ハンドル | 左座驾驶 |
| 工房 | 作坊|工作间 |
| 識別をマーキング | 作识别记号 |
| ワークフロー | 作业流程 |
| シート | 坐垫 |