

ケルヒャー業務用 乾湿両用クリーナー NT 361 Eco



この度はケルヒャー商品をお買い上げ頂きまして誠に有難うございました。 ご使用に先立ち、取扱説明書をよくお読みいただき安全に正しくご使用ください。 お読みになられた後は、本書をすぐに取り出せる場所に保管してください。

*この商品は組立てが必要です。

NT 361 Eco 201011

5.959-740.0

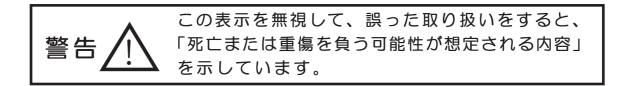
1	安全上のご注意	3~6
2	各部名称	7
3	仕様・標準装備品	8
4	組み立て	9~10
5	パワーフィルタークリーナー	1 1
6	乾いたゴミを吸引する場合	12~13
7	濡れたゴミ / 汚水を回収する場合	14
8	電動工具取り付けアダプター	15
9	メンテナンス	16
10	トラブル対応	17~18
11	フィルターの選定	19
12	ユーザー保証・問い合わせ先	20
13	修理依頼書	2 1
14	補修部品	22~23

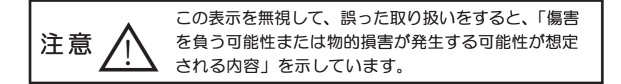
1 安全上のご注意

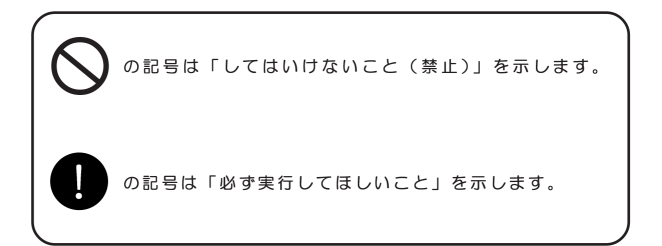
◎ご使用の前に必ずお読みください。

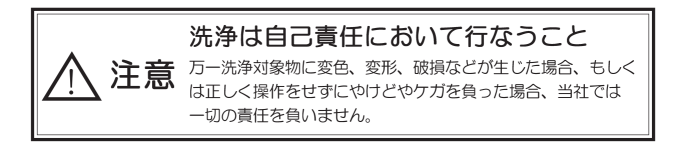
絵表示について

この取扱説明書と製品への表示では、あなたや他の人々への危害や財産への 損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。内容をよ く理解してから本文をお読みください。



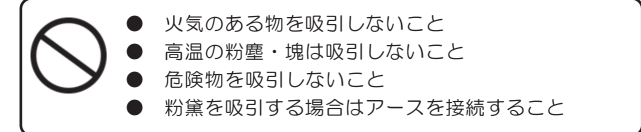






▲ 使用時の警告

吸引するものを確認すること 火災・爆発・疾患の原因となります

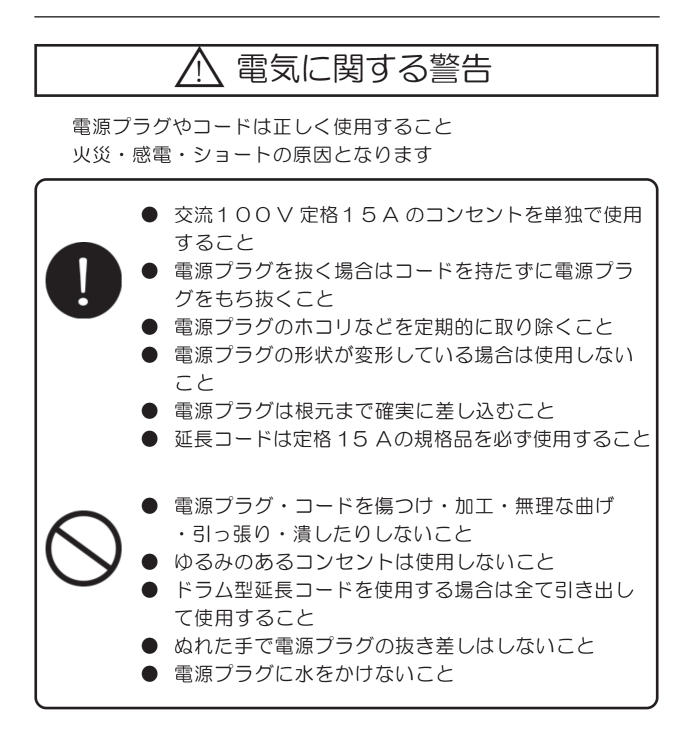


使用環境について留意すること 火災・爆発・疾患の原因となります

	汚染された場所を洗浄する場合はマスク等適切な
(\land)	防護具を身に着けること
\bigcirc	引火性ガスの発生する場所で使用しないこと
	高温・多湿の場所で使用しないこと

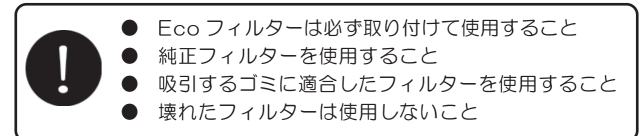
そのほか

	異常・故障時は直ちに使用を中止すること
	発熱・発火・感電の恐れがあります
	電源コードを触ると動いたり停止したりする場合
	本体に割れ・ひびが生じた場合
	異常な音がした場合
	異常なにおいがした場合
	本体が異常に熱い場合
	直ぐに電源プラグを抜きサービスフロントへ修理を
	依頼してください。
	ゴミ捨てをおこなう場合はスイッチを切り電源プラ
l	グをコンセントから抜くこと

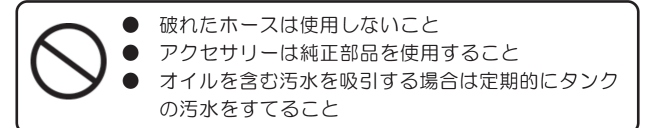


▲ 注意

フィルターを正しく使用すること 吸引しない・ほこりが噴き出す原因となります



正しい使い方をすること 吸引しない・ほこりが噴出・汚水が噴出する原因となります



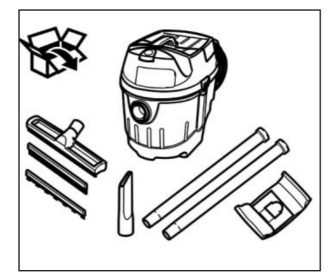
そのほか

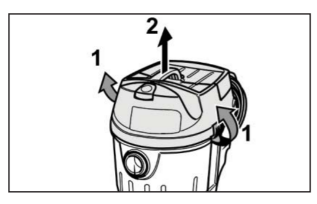
ケーブルの損傷を防止することができます。

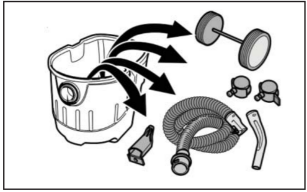


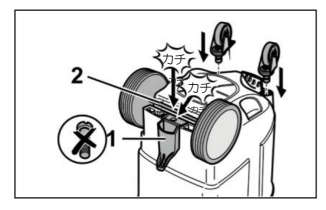
電源	$100V{\sim}50/60$ Hz
電源コード	7 m
モーター出力	1,300W
騒音値	63dB(A)
吸引風量	78L/秒
真空圧	1 7 8 hPa
タンク容量	34L
汚水回収量	20L
す法	505 x 370 x 535 mm
質量	9.5Kg

2.5mサクションホース	1本	
メタルパイプ 0.5m	•	
	2本	
フロアーノズル	1個	
コーナーノズル	1個	
エコフィルター 紙製	1個	(組込済み)
ペーパーフィルターバッグ	1枚	
排気フィルター	1枚	(組込済み)
キャスター	2個	
後輪	1組	
ノズルフック	1個	









箱から出して内容物を確認してください。

本体:1個 取扱説明書:1部 パイプ:2本 フロアーノズル:1個 (スクイジー 2本組込) ブラシ:2本 コーナーノズル:1個 ペーパーフィルターバッグ:1枚

モーターヘッドの取り外し

- 1. モーターヘッドの固定フックを 解除してください。
- 2. モーターヘッドを持ち上げてくだ さい。

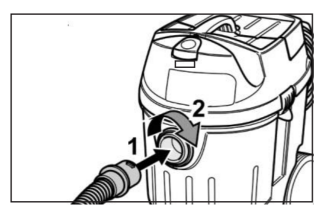
部品の確認

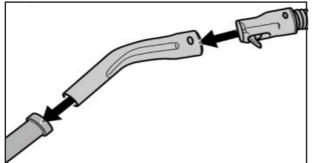
内容物を確認してください。

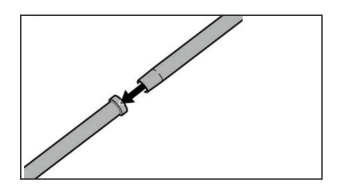
キャスター:2個 後輪:1組 ノズルフック:1個 ホース:1本

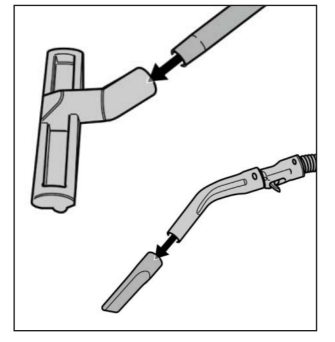
キャスター、後輪の取り付け

- 1. タンク下部の後ろ側の挿入部分に ノズルフックを差し込んでください。
- 2. 後輪をタンク下部の溝に合わせ、 押し込んでください。
- 3. キャスター2個をタンク下部の穴に 押し込んでください。









ホースの取り付け

- 1. タンク挿入部位にホース端部を差し 込んでください。
- 2. ホース端部を時計方向に回転させ てください。
- **パイプの取り付け** 取手にパイプを差し込んでください。

パイプの接続 パイプを差し込んでください。

ノズルの取り付け ノズルをパイプ先端に差し込んでくだ

ノスルをパイフ先端に差し込んでくだ さい。

コーナーノズルをホース端部あるいは パイプ先端に差し込んでください。

5 パワーフィルタークリーナー

エコフィルターが詰まると吸引力が低下します。

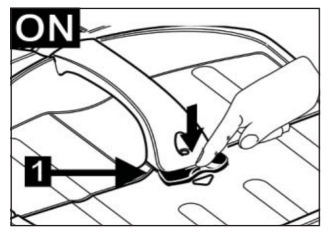
パワーフィルタークリーナーとはフィルターが詰まると自動的にフィルターに振動を 与え、詰まりを取り除く装置です。



機械を機能的にお使いいただくために、 定期的にホースレバーを握り作動させ (約10~15秒間)、エコフィルターの 溜りを除去してください。 (例)

■操作する前に
■ドライ吸引時に
■作業終了時に

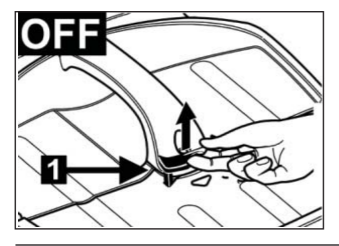
乾いたゴミを吸引する場合



パワーフィルタークリーナーをONにし てください。

モーターヘッド上部のパワークリーナー フック(赤いフック)が引き出されてい る場合は押し込んでください。

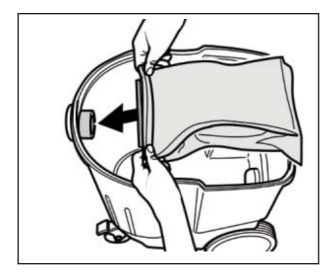
水を連続回収する場合



パワーフィルタークリーナーをOFFに してください。

モーターヘッド上部のパワークリーナー フック(赤いフック)を持ち上げてくださ い。吸引時のパワーフィルタークリー ナーの作動が停止します。 6 乾いたゴミを吸引する場合

ペーパーフィルターバッグを取り付けない状態でも使用できます。

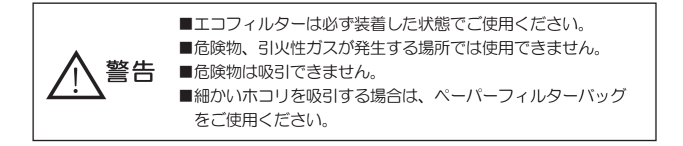


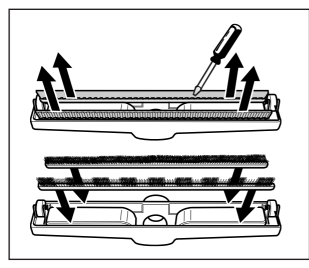
ペーパーフィルターバッグ の取り付け

モーターヘッドを取り外してください。 ペーパーフィルターバッグをタンク取り 付け部位にしっかり差し込んでください。 モーターヘッドをタンクに装着してくだ さい。



コンテナカバーの取り付け (別売り) モーターヘッドを取り外してください。 コンテナの上部にコンテナカバーを左図 のように被せてください。 ペーパーフィルターバッグは取り付けも しくは取り外してご使用ください。 どちらでも構いません。 モーターヘッドをタンクに装着してくだ さい。





パワ・ 作動 モータ フック いる場

ブラシの取り付け

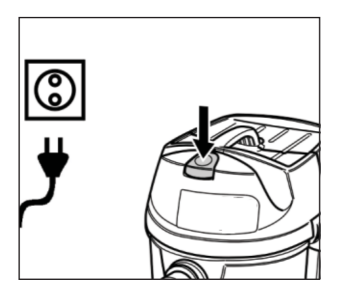
マイナスドライバーを用意してください。 ケガをしないよう注意すること ノズルのブラシ挿入部分をマイナスドラ イバーを差込みこじるとスクイジーを取 り外せます。 ブラシをノズルの挿入部位にしっかり押 し込んでください。

パワーフィルタークリーナー

モーターヘッド上部のパワーフィルター フック(赤いフック)が持ち上げられて いる場合は押し込んでください。

停止

モーターヘッド上部のパワーフィルター フック(赤いフック)を持ち上げてくだ さい。 汚水を回収する場合は持ち上げてください。

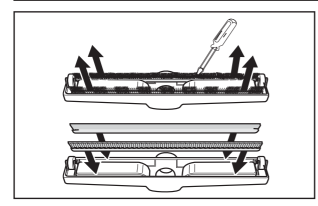


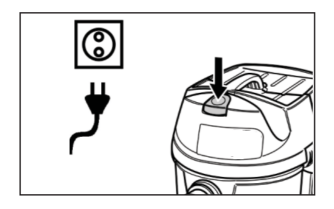
スイッチを入れる

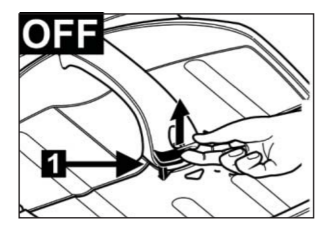
電源プラグをコンセントに接続します。

スイッチを入れてください。

濡れたゴミ・水を吸引する場合







警告

スクイジーの取り付け

マイナスドライバーを用意してください。 ケガをしないよう注意すること ノズルのスクイジー挿入部分をマイナス ドライバーを差込みこじるとブラシを取 り外せます。 スクイジーをノズルの挿入部位にしっか り押し込んでください。

スイッチを入れる 電源プラグをコンセントに接続しスイッ チを入れてください。 ※ペーパーフィルターバッグを取り付け ている場合は取り外すこと ※布製フィルターを取り付けている場合 は取り外すこと

パワーフィルタークリーナー

停止

モーターヘッド上部のパワーフィルター フック(赤いフック)を持ち上げてくだ さい。

注意

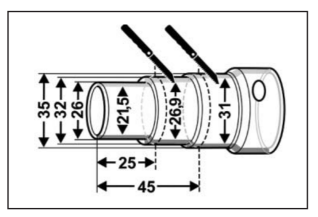
フックを持ち上げない状態で使用した場合 汚水を回収中にパワーフィルークリーナ ーが作動し汚水の回収能力が低下します。

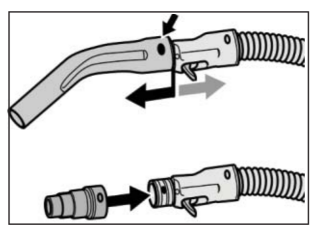
タンクが満水になった場合

吸引が自動停止します。 スイッチを切ってください。 モーターヘッドを取り外してください。 タンクの汚水を捨ててください。

■エコフィルターは必ず装着した状態でご使用ください。
■危険物、引火性ガスが発生する場所では使用できません。
■危険物は吸引できません。

8 電動工具取り付けアダプター (オプション)



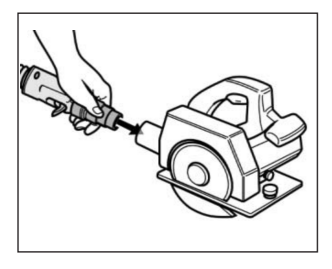


アダプターの調節

電動工具の取り付け部位の直径に合わせ てアダプターを切ってご使用ください。

アダプターの取り付け 吸引ノズルの ← 部分 (両側) のグレー 色のボタンを押しながら先端を引き抜い てください。

アダプターを差し込んでください。

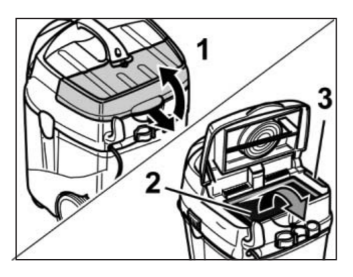


電動工具へ取り付け

アダプターを電動工具の排気口に差し込 みご使用ください。

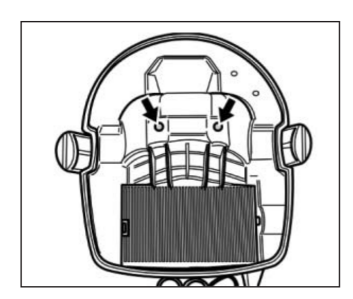
同一のコンセントでご使用される場合は ブレーカーの容量に注意してください。

9 メンテナンス メンテナンスを実施する前に必ずスイッチを切り、電源プラグ をコンセントから抜いてください。感電やケガをする恐れがあ ります。



エコフィルター 排気フィルターの交換

- エコフィルターカバーを開けてく ださい。
- エコフィルターを取り外してくだ さい。
- 3 排気フィルターを取り外し新しい フィルターを取り付けてください。



水位センサー

モーターヘッドを取り外してください。 図の ← 部位の汚れをウエスや柔らか いブラシ等で取り除いてください。 モーターヘッドをタンクに装着してく ださい。 作動確認を実施してください。

汚れた状態で使用した場合 水位センサーが誤動作し動きません。

10 トラブル対応

このような時	原因	対策
動かない!	電源を入れていない	電源プラグをコンセントに 差し込んでください
	スイッチを入れていない	スイッチを入れてください
	電源ケーブルの断線	交換を依頼してください
	オーバーヒート	スイッチを切り 30分放置してください
	モーターが寿命	モーターの交換を依頼して ください
使用中にとまる! (水を吸引している場	コンテナが汚水で一杯に なっている	コンテナの汚水を捨ててく ださい。
合)	水位センサーが汚れている	水位センサーの汚れを取り 除いてください。
使用中にとまる! (乾いたゴミを吸引して いる場合)	水位センサーが汚れている	水位センサーの汚れを取り 除いてください。

このような時	原因	対策
吸引が弱い 吸引しない	サクションノズル、ホース が詰まっている	サクションノズル、ホース のゴミを取り除いてくださ い。
	エコフィルターが濡れてい る	エコフィルターを乾かして ください。
	ペーパーフィルターバッグ が詰まっている	ペーパーフィルターバッグ を新しいものと交換してく ださい。
	エコフィルターが目詰まり している	パワーフィルタークリー ナーを作動させ、目詰まり を取り除いてください。
	布製フィルターが目詰まり している	布製フィルターを取り外し てホコリを取り除いてくだ さい。
	フィルターカバーがきちん と閉まっていない	フィルターカバーをしっか り閉じてください。
パワーフィルターク リーナーが誤作動する	サクションノズル、パイプ、 サクションホースがゴミで 詰まっている	サクションノズル、パイプ、 サクションホースを取り外 し、ゴミを取り除いてくだ さい。
	エコフィルターが濡れてい る	エコフィルターを乾かすか、 新しいフィルターと交換し てください。

	エコフィルター BIA Cクラス		6.904-367.0
普通のゴミ	ペーパーフィルター BIA Cクラス 2層タイプ	Ø	6.904-210.0
	コンテナカバー タンクに直接ゴミが 溜まります		6.904-212.0
粉 塵	エコフィルター BIA Cクラス		6.904-367.0
12	コンテナカバー タンクに直接ゴミが 溜まります		6.904-212.0
	エコフィルター BIA Cクラス		6.904-367.0
切粉 切削切粉 / コンクリートダストなど 摩擦の大きいゴミ	フィルターバッグ 強化タイプ	[]	6.904-171.0
	コンテナカバー タンクに直接ゴミが 溜まります		6.904-212.0
液体 汚水などの水を	エコフィルター 強化タイプ BIA Cクラス	Market 1	6.904-356.0
含んだゴミ	フィルターバッグ 強化タイプ	(M)	6.904-171.0

12 ユーザー保証・問い合わせ先

ユーザー登録をされた場合のみ1年間の保証が適用されます。 保証規定は保証書をご確認ください。

<サービスフロント>

修理・製品に関するお問い合わせは

TEL:022-344-3164 又は

022-344-3146 へお問い合わせください。

ケルヒャー ジャパン株式会社

本社: 宮城県黒川郡大和町松坂平3丁目2番 Tel (022)344-3140

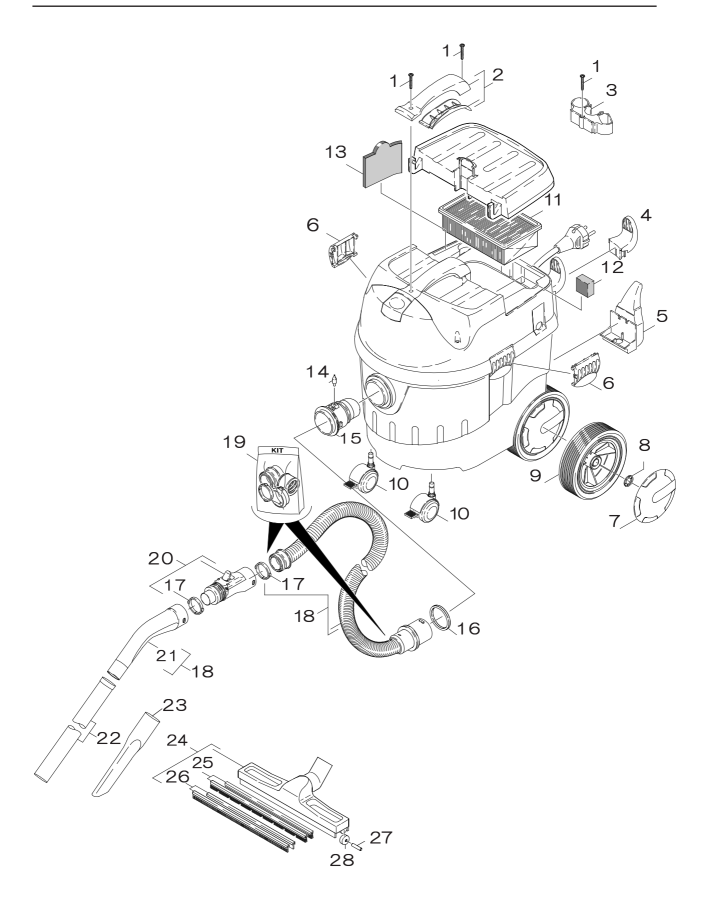
支店	住所	電話番号
札幌支店	北海道札幌市白石区本通19丁目北1番55号	(011) 865 - 1951
道東営業所	北海道帯広市西17条南5丁目75番4号	(0155) 38-2718
仙台支店	宮城県黒川郡大和町松坂平3丁目2番	(022) 344 - 3190
宇都宮営業所	栃木県宇都宮市平松本町372番1号	(028) 651 - 1680
東京支店	埼玉県さいたま市南区白幡3丁目12番21号	(048) 710-8788
横浜オフィス	神奈川県横浜市港北区新羽町 2076-1	(045) 534-0226
名古屋支店	愛知県名古屋市北区真畔町56番地	(052) 919-0170
大阪支店	大阪府摂津市鳥飼上4丁目2番26号	(072) 650-1395
広島支店	広島県広島市安佐北区落合2丁目41番22号	(082) 841-4120
福岡支店	福岡県糟屋郡宇美町ゆりが丘2丁目6番1号	(092) 934-2811
鹿児島営業所	鹿児島県鹿児島市東開町3番33号	(099) 284 - 9393

13 修理依頼書

修理を依頼する際は、この「修理依頼書」に故障状況などをご記入いただき、機械に 添付してください。

正確な修理を迅速に遂行するために非常に大切な情報となりますので、皆様のご協力をお願い致します。

修理依頼日: 年 月 日
修理依頼書
機種名: シリアルナンバー:
※シリアル番号は機械の外側に貼られている銀色のラベルに記載されています。
ご使用者様 氏名 ご連絡先 TEL:
FAX:
1)購入日 年 月 2)購入先
2)使用頻度 ※当てはまる番号に印をつけ、日数を記入してください。
①毎日 ②週__日 ③月__日 ④年__日
3)1回の作業時間時間
4)延長コードの使用 ない / あるm
5)作業場所
6〕返送先住所:
※状況をなるべく詳しく説明してください。



※仕様変更により商品の形状と図が一致しない場合があります。

	注文番号	品名	必要個数
1	7.303-154.0	スクリュー	5
2	4.321-122.0	ハンドル	1
3	5.031-603.0	ブラケット	1
4	5.044-224.0	ケーブルホルダー	1
5	5.031-604.0	ブラケット	1
6	5.031-601.0	ストラップ	2
7	6.435-197.0	ホイールキャブ	2
8	6.343-168.0	ワッシャー	2
9	6.435-196.0	ホイール	2
10	6.435-419.0	キャスター	2
11	6.904-367.0	エコフィルター	1
12	6.904-191.0	フィルター	1
13	6.904-215.0	排気フィルター	1
14	5.316-974.0	ボルト	1
15	5.031-857.0	サクションコネクター	1
16	6.273-202.0	ラバーコード	1
17	5.031-703.0	クリップ	2
18	4.440-626.0	サクションホース 2.5 M	1
		(ベンディングパイプ付)	
19	2.639-690.0	修理キット	1
20	4.060-420.0	パワーフィルタークリーン	1
		ハウジング	
21	5.031-718.0	ベンディングパイプ	1
22	6.900-514.0	サクションパイプ 0.5M	2
23	6.900-385.0	コーナーノズル(195mm)) 1
24	6.903-284.0	フロアノズル	1
25	6.903-278.0	交換用ブラシ(2個入り)	1
26	6.903-277.0	交換用ゴム(2個入り)	1
27	6.437-026.0	シャフト	2
28	6.435-292.0	ローラー	2

※注文番号は予告なく変更になる場合があります。