



この度、新しく総合カタログを発行いたしましたので、ご案内申し上げます。
今回は、新製品情報をはじめ、動画を QR コードを通してご覧いただけるようになりました。
この総合カタログを一冊お持ちいただき、お客様のお役に立てれば幸いです。

【お詫びと訂正】

- ① 表紙部の改訂日が 9/1→11/1 になりましたので、訂正シールにて対応しています。
- ② 5 ページ左端 **H** の部分 HD100R と HD60 は 56 から 58 ページに訂正して下さい。
- ③ 12 ページ下段エアヒーター設定温度 50℃をサーモスタット設定 70℃に訂正して下さい。
- ④ 13 ページ上段 SPP-18 仕様 / 本の欄に・サクションホース・リターンホースを追加し、
標の欄のサクションホースを削除して下さい。
- ⑤ 21 ページ丸吹チップ (各種) ¥18,000 を ¥26,000 に、一番下の行の右 6 種を 7 種に訂正して下さい。
- ⑥ 28 ページマルチガン MG-1 リシン用 3 が 3.5 になりました。
- ⑦ 44 ページ下段 JC-1612DPN+ の商品コードの末尾に + を付けて下さい。
- ⑧ 46 ページ JT-2015 標準価格を ¥518,000 から ¥418,000 に訂正して下さい。
- ⑨ 48 ページ JC-3018KB 標準価格を ¥1,160,000 から ¥1,260,000 に訂正して下さい。
JC-3515KB 本体価格を ¥1,136,000 から 1,099,000 に訂正して下さい。
- ⑩ 49 ページ関連商品の温水洗浄ホース 10m～40m は生産中止となりました。
- ⑪ 55 ページノズル表の右上リペアキット欄※174p を 180p に訂正して下さい。
- ⑫ 58 ページ吸水ホースパッキン ¥120 を ¥150 に、クイックジョイント Z の 421644 を 221644 に訂正して下さい。
- ⑬ 59 ページ上段の左端の型式に間違いがありました。
上から、JC-100 クラス、150 クラス、200 クラス、300 クラス、350 クラスとなります。
- ⑭ 70 ページロビンエンジンの下 2 行を削除願います (コード 700130、700617 の行削除)。
三菱エンジンとホンダエンジンの部分に誤りがありました。
下記の点線部を切り取り、三菱エンジン一番下の線に沿って貼り合わせて下さい。

701925A

(品目 GB から始まるのが三菱エンジンです。)

701921B	GB181PN-104	¥ 84,000	P	SCP-22GLS	コンプレッサー	790604	BP6HS	¥700	P
701925B	GB181LN-159	¥ 97,000	P	JC-1513DPN(+)	洗浄機				
701932B	GB181PE-105	¥ 123,000	P	SCPE-22GLS	コンプレッサー				
701936B	GB181LN-157	¥ 98,000	P	JC-1512KB/1513KB	洗浄機				
701938B	GB181LN-102	¥ 98,000	P	TA-500GX/900GX	塗装機				
701939B	GB181LN-162	¥ 98,000	P	JC-1513GO	洗浄機				
701941B	GB181PN-125	¥ 98,000	P	JC-1513SLN	洗浄機				
701945	GB181PN-100	¥ 78,000	P	SC-22GM/GMS	コンプレッサー				
701946	GB131PN-109	¥ 70,000	P	SC-15GM/GMS	コンプレッサー				

ホンダ・エンジン

スパークプラグ

商品コード	品名	定価	区分	搭載機種	分類	商品コード	品名	定価	区分
707012									

※左端コード番号701925下から707012の上を切り取り貼って下さい。

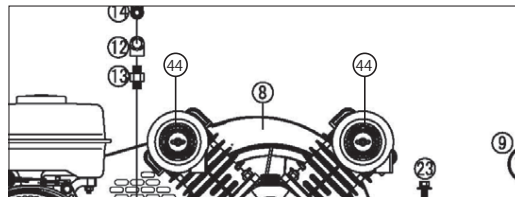
- ⑮ 76 ページ図番 18 を訂正して下さい。

18	405113	SUS ボール 9/32 (SPR2SC, コンデンサー洗浄セット)	1	30	P
----	--------	------------------------------------	---	----	---

- ⑯ 138 ページ図番 27 を追加して下さい。

27	421394	ワ (VB7)	1	1,400	P
----	--------	---------	---	-------	---

- ⑰ 139 ページの図に⑭ を記入して下さい。→



- ⑱ 140 ページ図番 44 を下記の様に訂正して下さい。

44	432274	エアフィルターセット (SC22GR)	2	@3,000	P
----	--------	---------------------	---	--------	---