

KÄRCHER



ディスクブラシモデル
BD 90/160 R Classic Bp

90cm洗淨幅で 優れた経済性 大型搭乗式のスタンダードモデル

ケルヒャーの清掃ソリューション

▶ シンプル+安全配慮+高コストパフォーマンスを実現

「ケルヒャー・ケア」対象製品
新規購入製品対象
無料訪問点検サービス

業務用清掃機器 | 搭乗式床洗淨機 34インチディスクブラシモデル BD 90/160 R Classic Bp

BD 90/160 R Classic Bp

ユーザー登録で
1年保証を2年に延長

ケルヒャー 業務用 ユーザー登録 検索



大型倉庫施設の床洗浄に



空港や展示会施設の床洗浄に

1 シンプルな構造 直観的操作でトレーニング時間を削減

日常で操作、メンテナンスする部分をイエロー、責任者のメンテナンス部分をグレーに分け、誤った操作を防ぎます。扱いやすいシンプルな構造がトレーニング時間を削減します。



2 大型でも高い安全性 強力バキュームと防滑ホイール設定

汚れた現場で洗浄水量を多くしても、防滑タイヤで安全に洗浄しながら、700Wの強力バキュームでしっかり回収します。結果として、洗浄後の汚れ残りや残水を軽減します。



3 周囲への安全配慮 LEDデライトと回転灯が標準装備

運転作業者と周囲のエリアに対する最大限の安全配慮となります。LEDライトと回転灯により、暗い中での洗浄作業時でも視界と視認性を向上させます。



4 ユーザーエラーの防止 キー権限により設定を固定

鍵（灰色・黄色）を2色に分け、個々のユーザー権限とマシンの個別調整を制限し、誤った操作を防止します。これにより、ユーザーエラーの可能性を最小限に抑えることができます。



安心の長期保証

品質に自信があるからその長期保証。お客様に安心してお使いいただくためのアフターサービスを提供しています。

登録ユーザー限定

2年
業務用製品
保証

※ご購入後30日以内に、当社ホームページからユーザー登録が必要です。期間を過ぎてからの登録は対象外とさせていただきます。
※アクセサリー、パーツ、洗浄剤を除きます。

標準装備

ディスクブラシ
標準 450mm
注文番号：4.905-003.0
※注文番号で1個入り。
2個必要です。



スクイジーセット
Vスクイジー 1,200mm
注文番号：4.777-078.0



スクイジーゴムのみ
Vスクイジー専用 耐油性ゴム 1,200mm
注文番号：6.273-016.0



バッテリー(240Ah)
注文番号：2.815-107.0
※注文番号で18個入り。

充電器(240Ah用)
注文番号：9.548-284.0

オプション

パッド取り付けディスク
445mm 18インチ
注文番号：4.762-493.0
※注文番号で1個入り。
2個必要です。



ディスクパッド
標準(赤)
ハード(緑)
スーパーハード(黒)

注文番号(5枚入)
6.369-024.0
6.369-023.0
6.369-022.0

ディスクブラシ
スーパーソフト(白)
ソフト(自然毛)
ハード(黒)

注文番号(1枚入)
4.905-005.0
4.905-004.0
4.905-006.0

洗浄効果の向上に

床洗浄機用洗浄剤
スタンダードクリーナー
RM69
注文番号：
6.296-049.0



ディーブリーナー
RM752
注文番号：
6.295-813.0



機種名	注文番号 (付属品含む)	注文番号 (マシン本体)	動力 (バッテリー)	清掃幅 洗浄/吸引 (mm)	タンク容量 洗浄水/汚水 (L)	理論最大 清掃能力 (m ² /h)	実用 清掃能力 (m ² /h)	ブラシ 面圧 (kg)	ブラシ 回転数 (rpm)	走行速度 (km/h)	満充電時 連続使用時間	本体寸法 長さ×幅×高さ (mm)
BD 90/160 R Classic Bp	3.137-329.0	1.246-041.0	36V 240Ah	900/1,200	160/160	5,400	3,780	94kg	100~190	最大6.0	最大5.0時間	1,740×970×1,445

記載の仕様、外観は予告なく変更する場合がございます。

取扱店

ケルヒャー ジャパン株式会社

製品のご用命、仕様、修理に関するお問い合わせ先

■ 業務用製品コールセンター

TEL : 045-777-7410 FAX : 045-777-7411

受付時間 9:00~17:00 / 月曜日~金曜日(祝日、当社休日を除く)

https://www.kärcher.com/jp/professional/clean_innovation/inquiry.html

