

電着ダイヤモンドバー/CBNバー



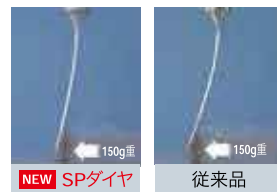
- 精密研削からバリ取り、彫刻加工まで幅広い加工に適しています。
- 電子部品、機械部品、治具、自転車部品、金型等の精密グラインダ研削から、内面研削やジグ研削に幅広く使用できます。
- 切れ味が良いので低周波条件下や乾式切削でも研削焼けや、熱による歪みを最小限に抑えることができます。

硬化処理による剛性・耐久力アップ

ここがポイント



加重に対する変化



- ◆シャンクネック部を硬化処理S (Stiffening Processing)
- ◆従来品に比べ研削量、耐久性がアップしました。仕上げ研削に最適です。

軸径 (シャンク) **φ3.0**

1パック1本入 SP電着ダイヤモンドバー

60,000min⁻¹

	φ0.5	φ0.6	φ0.7	φ0.8	φ0.9	φ1.0
ダイヤモンド 砥粒	#200 11803	#200 11804	#200 11805	#200 11806	#200 11807	#200 11808
	#325 11813	#325 11814	#325 11815	#325 11816	#325 11817	#325 11818
	#600 11833	#600 11834	#600 11835	#600 11836	#600 11837	#600 11838
CBN 砥粒	#200 11792	#200 11793	#200 11794	#200 11795	#200 11796	#200 11797
	#325 11823	#325 11824	#325 11825	#325 11826	#325 11827	#325 11828
	#600 11833	#600 11834	#600 11835	#600 11836	#600 11837	#600 11838

1パック1本入 SP電着ダイヤモンドバー

60,000min⁻¹

	φ0.5	φ0.6	φ0.7	φ0.8	φ0.9	φ1.0
ダイヤモンド 砥粒	#200 11853	#200 11854	#200 11855	#200 11856	#200 11857	#200 11858
	#325 11863	#325 11864	#325 11865	#325 11866	#325 11867	#325 11868
	#600 11883	#600 11884	#600 11885	#600 11886	#600 11887	#600 11888
CBN 砥粒	#200 11794	#200 11795	#200 11796	#200 11797	#200 11798	#200 11799
	#325 11873	#325 11874	#325 11875	#325 11876	#325 11877	#325 11878
	#600 11883	#600 11884	#600 11885	#600 11886	#600 11887	#600 11888

軸径 (シャンク) **φ3.0**

1パック1本入

92,000min⁻¹ (φ0.1, φ0.2) / 80,000min⁻¹ (φ0.3, φ0.4, φ0.5)

ダイヤモンド砥粒	#1000 12001※	#1000 12002※	#600 12003	#600 12004	#320 12005
CBN砥粒	12011※	12012※	12013	12014	12015

※φ0.1、φ0.2は超硬軸を使用しています。

1パック1本入

80,000min⁻¹

ダイヤモンド砥粒	#320 12006	#320 12007	#230 12008	#230 12009	#170 12010
CBN砥粒	#320 12016	#270 12017	#270 12018	#230 12019	#230 12020

軸径 (シャンク) **φ3.0**

1パック1本入

80,000min⁻¹

ダイヤモンド 砥粒	#100 12051	#100 12052	#100 12053	#100 12054	#100 12055	#100 12056	#100 12057	#100 12058
	#140 12091	#140 12092	#140 12093	#140 12094	#140 12095	#140 12096	#140 12097	#140 12098
	#220 12111	#220 12112	#220 12113	#220 12114	#220 12115	#220 12116	#220 12117	#220 12118
	#320 12131	#320 12132	#320 12133	#320 12134	#320 12135	#320 12136	#320 12137	#320 12138
CBN 砥粒	#120 12151	#120 12152	#120 12153	#120 12154	#120 12155	#120 12156	#120 12157	#120 12158
	#140 12171	#140 12172	#140 12173	#140 12174	#140 12175	#140 12176	#140 12177	#140 12178
	#220 12191	#220 12192	#220 12193	#220 12194	#220 12195	#220 12196	#220 12197	#220 12198

1パック1本入

80,000min⁻¹ / 70,000min⁻¹

ダイヤモンド 砥粒	#100 12059	#100 12060	#100 12061	#100 12062	#100 12063	#100 12064	#100 12065
	#140 12099	#140 12100	#140 12101	#140 12102	#140 12103	#140 12104	#140 12105
	#220 12119	#220 12120	#220 12121	#220 12122	#220 12123	#220 12124	#220 12125
	#320 12139	#320 12140	#320 12141	#320 12142	#320 12143	#320 12144	#320 12145
CBN 砥粒	#120 12159	#120 12160	#120 12161	#120 12162	#120 12163	#120 12164	#120 12165
	#220 12179	#220 12180	#220 12181	#220 12182	#220 12183	#220 12184	#220 12185

▲安全のため、保護メガネ等、保護具を必ず着用してください。表示最高使用回転速度以下で使用してください。

ダイヤモンド&CBN

超硬カッター

スチールカッター

砥石

ゴム砥石

各種サンダー

ブラシ

フェルトバフ

研磨材・研磨ツール

専用工具