

Techno Gear® 雪用ワイパー

整備工場、ガソリンスタンド、ディーラー向けモデル

ナノ・グラファイト スノーブレード



ワイパーブレードは消耗品です。
1年に1度交換しましょう

バツグンの拭きで クリアな視界!

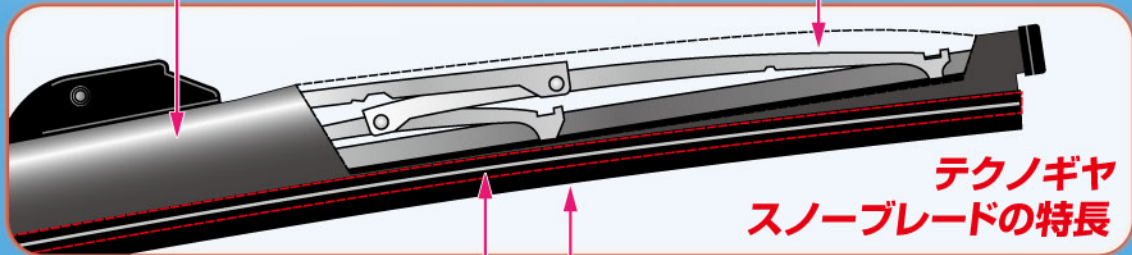


高い防水性

ラバーのシーリング製法の強化により、密閉性を高めました。水分や湿気の浸入を防ぎ、各ヨークのスムーズな動きを保持します。

高強度・高耐食

ステンレスは他の一般鋼材アルミ、銅に比べ強度が高く、耐食性に優れた材質です。中でもSUS430Iはかしめ性、折れ曲げ性が良い材質であるので、ワイパーに最適な湾曲デザインでヨークを製造できます。その上加工時の硬化性も小さく、適度な柔軟性を保持できます。



高い曲面 追従性

500mm以上の製品には湾曲パーテブラ(ブレードゴムを挟む細い金属レバー)を採用。湾曲率の高いウィンドーでも曲面の追従性が高まり、拭き残しを発生しにくくします。
(イラストの赤い点線が湾曲イメージです)

テクノギヤ
スノーブレードの特長

スムーズなワイピング

ブレードゴムにグラファイトをコーティング。ガラス面のキシミ音、ビビリを防止します。コーティング皮膜との摩擦抵抗を激減させるので、ガラスコーティングされたウィンドウにも最適です。

製品一覧

●リクリップタイプ

取付形状	品番	呼番	長さ(mm)	JANコード
	TGS28	1	280	4 560121 204047
	TGS33	2	325	4 560121 204054
	TGS35	3	350	4 560121 204061
	TGS38	4	375	4 560121 204078
	TGS40	5	400	4 560121 204085
	TGS43	6	425	4 560121 204092
	TGS45	7	450	4 560121 204108
	TGS48	8	475	4 560121 204115
	TGS50	9	500	4 560121 204122
	TGS53	10	525	4 560121 204139
	TGS55	11	550	4 560121 204146
	TGS60	12	600	4 560121 204153
	TGS65	13	650	4 560121 204160
	TGS65H	14	650	4 560121 206553
	TGS70H	15	700	4 560121 204177

※ TGS65H、TGS70Hは12mm幅クリップ

●リヤ専用タイプ

取付形状	品番	呼番	長さ(mm)	JANコード
	TGS20A	24	195	4 562117 690322
	TGS25A	25	250	4 562117 690339
	TGS28A	16	280	4 560121 204184
	TGS33A	17	325	4 560121 204191
	TGS38A	18	375	4 560121 204207

●センターバヨネットクリップタイプ (アーム幅 9.5mm 用)

取付形状	品番	呼番	長さ(mm)	JANコード
	TGS45BE	19	450	4 560121 208354
	TGS50BE	20	500	4 560121 208361

●センターネジ止めクリップタイプ (アーム幅 9.5mm 用)

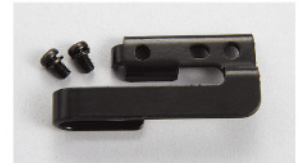
取付形状	品番	呼番	長さ(mm)	JANコード
	TGS45TE	21	450	4 560121 208340
	TGS55TE	22	550	4 560121 208357
	TGS65TE	23	650	4 560121 208364

■アダプタークリップ(別売)

適合表内の適合欄に「アダプター品番」が併記されている車種は必ず「アダプタークリップ」をご使用下さい。



AD1 センターロックアダプター



AD2 サイドビス止アダプター

安全にお使い頂くために



警告



注意

- この製品は、自動車のウインドウについた雪、水滴を拭く目的で開発・製造されたものです。その目的以外には、絶対に使用しないでください。
- この製品は、「テクノギヤワイパー適合表」に表示してある適合車種以外の車種に装着しないでください。
- お車の取り扱い説明書をよくお読みの上ご使用下さい。純正品以外のワイパー装着を禁止している場合は、装着しないでください。
- ワイパーの改造、分解はしないでください。
- ワイパーを曲げるなど、変形させないでください。拭き能力が低下したり、車両のウインドウやボディにキズがつくおそれがあります。

【作業前のご注意】

●ワイパーラバーには、ガンソリン、オイル、ケミカル剤などが付かないようにしてください。油脂類が付くとラバーが変形、変質し、拭き能力が低下します。夜間走行時などには、事故誘発の危険があります。●ラバーには「ナノ・グラファイト」加工がなされております。ガラス面との接触をよりスムーズにするためですが、ラバー面に直接、手で触れますと汚れますのでご注意ください。●装着前にワイパー本体からワイパーラバーが(輸送時の落下等による衝撃により)外れていないことをご確認ください。

【作業時のご注意】

●交換作業は必ずキーをOFFにした状態で行ってください。交換作業が終わるまで絶対にキーを回さないでください。●ウインドウ保護のため、交換時はワイパーアームを立ててください。立てられない場合は、作業しやすい位置までワイパーブレードを作動させてください。●交換作業中にアームが倒れたり、ワイパーや作業用具をガラス面に落とすと、ガラス面が傷つく恐れがあります。キズ付き防止に、ガラス面及びボンネットに柔らかい布などを敷いてから、作業を始めてください。●「リヤ専用」に付いているレバー等の上げ、下げ時にケガをする恐れがありますので十分に注意してください。

【作業後のご注意】

●装着後、ワイパーブレードが完全にロックされ、正しく装着されているかを必ずご確認ください。万一、走行中に外れると、他人又はその財物に障害や損害を与える恐れがあります。又、雨の日の前方視界が確保不能になり、事故を誘発する恐れがあります。●交換作業が終了したら、ウォッシャー液等の水分をかけながら数回ワイパーをハイスピードで作動させ、車のボディやウインドウの回りに当たらない事、正しい位置で拭き取れるかをご確認ください。●車を使用する際には運行前点検として、必ずウインドウとワイパーの汚れをきれいなタオルで拭き取ってください。ウインドウの油膜や虫等のゴミなどの付着物が拭きムラやビビリの原因になることがあります。又、砂など異物が付いたままワイパーを作動させるとウインドウ及びワイパーブレード・ラバー部を傷つける恐れがあります。●本製品廃棄の際は、法令に従い適切に処理してください。

お問い合わせ先

Empire Motor Co., Ltd.

本社：〒104-0032 東京都中央区八丁堀2-23-1

お客様相談窓口 (フリーダイヤル) **0120-557770**

(土・日・祝を除く 9:00~17:00迄 ※12:00~13:00を除く)

●このカタログは2014年8月現在のものです。