## **BL/TZ INFORMATION**

No.2020-0245 2020/9/2 株式会社 ブリッツ

### 新商品のご案内



- ・鏡面仕上げによる上質な輝きと、高い耐久性を実現するオールステンレス SUS304 製マフラー「ニュルスペック」。
- ・テールパイプとマフラー本体が別体となった新構造を採用し、2タイプのカラーと突出量を自分好みにカスタマイズ可能。
- 「交換用マフラーの事前認証制度」取得済で、車検にも問題なく対応するブリッツが誇るエキゾーストシステムです。





#### ■ 適合車種情報

車種 (Vehicle)	年式 (Model Year)	排ガス記号 (Ex-Gas Code)	車両型式 (Model)	エンジン型式 (E/G Model)	開発車両	備考				
TOYOTA										
ヤリス	20/02-	6AA	MXPH10	M15A-FXE	ト ヤリス ハイフリッド G	ハイブリッド車専用,2WD 専用,新制度適合, GR リヤサイドスポイラー・MODELLISTA リヤバ ンパーガーニッシュ共通,テールは同径のオプ ション品と交換可能				

#### ■ 商品情報

商品名 (Product Name)	コード No. (Code No.)	JAN コード (JAN Code)	事前認証取得番号 (Pre-Certification Number)	材質 (Material)	テール素材 (Tip Material)				
(Froduct Name)	(Code No.)	(UAN Code)	(Fre-Gerundation Number)	(Material)	(TIP Material)				
NUR-SPEC CUSTOM EDITION VSR	63566V	4959094655664	JQR20201070 M15A-1NM	SUS304	チタンカラー				
NUR-SPEC CUSTOM EDITION VS	63566	4959094635666	JQR20201070 M15A-1NM	SUS304	ステンレス				

【お問い合わせ】BLITZ Support Center Phone:0422-60-2277 Fax:0422-60-0066 詳しくは、BLITZ POWER SITE をご覧ください。 http://www.blitz.co.jp/

# BL/TZ INFORMATION



NUR-SPEC CE VSR / ヤリス

#### ■ 仕様

				近接排気騒音(Volume) 純正 / BLITZ	地上高(Road Clearance)※1 /計測位置		サイレンサー構造 ( Silencer structure)
<i>ϕ</i> 108 OVAL−2.5R	2	<i>φ</i> 50	1	73dB / 79dB	195mm / リアサイレンサー前端部	4.3kg / 7.4kg	ストレート構造

※1:装着時、交換部分と路面とのクリアランスが一番小さい部分を記載しています。 ノーマル車高時のデータを記載していますが、車両個体差のため記載データと異なる場合があります。予めご了承下さい。





#### ■オプション設定

商品名 (Product Name)	コード No. (Code No.)	JAN コード (JAN Code)	テール径 (Tail Diameter)	差込口径 (Insertion diameter)	ナール素材 (Tip Meterial)
NUR-SPEC CUSTOM EDITION 用 $\phi$ 108 OVAL VSR テール(1 個)	62206	4959094622062	<i>ϕ</i> 108 オーバル	φ <b>52</b>	チタンカラー
NUR-SPEC CUSTOM EDITION 用 $\phi$ 108 OVAL VS テール(1 個)	62207	4959094622079	<i>ϕ</i> 108 オーバル	φ <b>52</b>	ステンレス

発売日:2020年9月4日(金)

【お問い合わせ】BLITZ Support Center Phone:0422-60-2277 Fax:0422-60-0066 詳しくは、BLITZ POWER SITE をご覧ください。 http://www.blitz.co.jp/