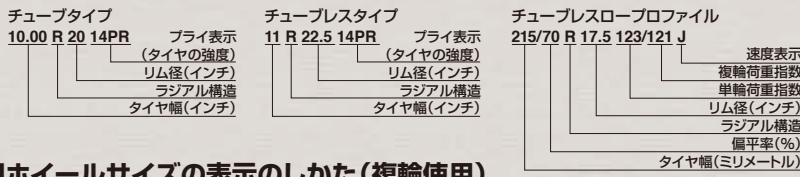
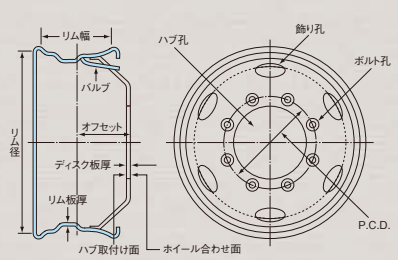


サイズ表示と各部の名称

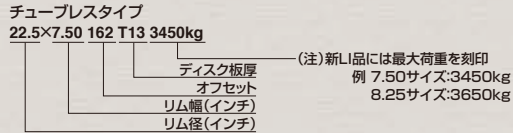
■タイヤサイズの表示のしかた(例)



■チューブレスホイール各部の名称(複輪使用)



■ホイールサイズの表示のしかた(複輪使用)



ホイールとタイヤ適合例

車 両	チューブレス専用・保有ホイール			チューブレス対応 タイヤサイズ
	シルバー	クロームメッキ	アルミ	
トラック・バス	17.5×6.00	17.5×6.00	17.5×6.00	225/90R17.5 123/122L 225/90R17.5 127/125L 215/70R17.5 123/121J 225/80R17.5 123/122L 225/90R17.5 127/125L 215/70R17.5 123/121J 235/70R17.5 127/125J 235/60R17.5 125/122J
	-	-	17.5×6.75	9R19.5 14PR 225/70R19.5 130/128J 9R19.5 14PR
	19.5×6.75	-	19.5×6.75	225/70R19.5 130/128J 245/70R19.5 136/134J *265/70R19.5 140/138J 9R22.5 14PR
	22.5×6.75	-	22.5×6.75	10R22.5 14PR 235/70R22.5 138/135J 255/70R22.5 143/140J 255/80R22.5 145/142J 10R22.5 14PR
	22.5×7.50	22.5×7.50	22.5×7.50	11R22.5 14PR/16PR 265/60R22.5 143/140J 235/70R22.5 138/135J 255/70R22.5 143/140J 275/70R22.5 148/145J 11/70R22.5 14PR 255/80R22.5 145/142J 275/80R22.5 151/148J
	ホイール現品に「3450kg」の表示が無いものは 275/80R22.5 151/148Jに適合していません。			11R22.5 14PR/16PR 12R22.5 14PR/16PR 265/60R22.5 143/140J 285/60R22.5 148/145J 255/70R22.5 143/140J 275/70R22.5 148/145J 295/70R22.5 151/148J 11/70R22.5 14PR
	22.5×8.25	22.5×8.25	22.5×8.25	255/80R22.5 145/142J 275/80R22.5 151/148J 295/80R22.5 153/150J 12R22.5 14PR/16PR
	ホイール現品に「3650kg」の表示が無いものは 295/80R22.5 153/150Jに適合していません。			275/80R22.5 151/148J 295/80R22.5 153/150J 235/75R17.5 143/141J
22.5×9.00	315/80R22.5 156/153Jには適合していません。		12R22.5 14PR/16PR 275/80R22.5 151/148J 295/80R22.5 153/150J 385/55R22.5 162J 365/65R22.5 160J 385/70R22.5 160J	
日通車両用	17.5×6.75	-	-	
トレーラー用 (シングルタイヤ)	22.5×11.75	-	-	

*265/70R19.5 : OFFSET147mmホイール専用です。OFFSET135mm及び136mmホイールには使用できません。(複輪接触の恐れがあるため)

アルミホイール装着に関するご注意

- アルミホイールは、限度を超えた使用条件では、損傷に至る可能性があります。偏荷重などの使用条件、車両やホイールのメンテナンス状態等によっては、比較的短期間にて損傷の発生につながる可能性がありますので、適正な使用管理、適正な使用条件での使用域にお奨め致します。
- 適正荷重、適正走行等におきましても、短期間に長距離走行される使用条件下では、比較的短期間にホイール損傷等の発生につながる場合がありますので、ご使用を避けてください。
※GVW20トン超車は、車両の特性からフロントの軸重変化により、荷重負担が大きくなる場合があります、ホイール寿命が低下し、比較的短期間で損傷の発生につながる可能性がありますので、使用管理、使用条件の確認をお願いいたします。
- トラック・バス用アルミホイールを装着される場合には、必ず専用のボルト・ナット及びインナーナットをご使用ください。
- 排気ガス処理システムで尿素SCRシステムを搭載している車両において、排気管後方の鍛造アルミホイールが黄色く変色することがあります。この変色は、一般の汚れに尿素SCRシステムの排ガスが混ざって付着したもので、鍛造アルミホイールの強度に影響を与えるものではなく、弊社幹旋商品ブルーマジック等にて、落とすことができます。
- 詳しくは、お近くの販売店・販売会社もしくはブリヂストンFVS株式会社までお問合せください。