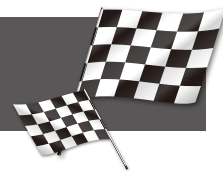


ご使用に際しての注意点



この度は、チェッカーフラッグをお買い上げいただきありがとうございます。
以下の説明をよくお読みいただき、適切にご使用いただけますようお願い致します。

使用方法

①タイヤ内側水濡れの確認

チェッカーフラッグを使用するタイヤの内側が濡れていないか確認してください。
内側が濡れている場合は、布等で水分を拭き取ってください。
※内側が濡れたり湿っていると上手く機能しなくなる恐れがあります。



②タイヤ内側へのワックス・スプレーの液垂れ確認

タイヤの片側をホイールにセットします。
ビードワックスやスプレーが、タイヤの内側に垂れたり、吹きかかることがないように注意してください。
※タイヤの内側にワックス等が付着すると上手く機能しなくなる恐れがあります。

③チェッカーフラッグ (安定材) 投入

タイヤ片側のセットが完了したら、反対側の隙間から安定材を投入します。
※安定材がタイヤビードとホイールの間に挟まらないように注意してください。

④タイヤへ空気注入

タイヤとホイールのセットが完了したら、空気を注入してください。
※除湿フィルター付きのコンプレッサーを使用されることをおすすめ致します。

その他の注意

・ TPMS (空気圧センサー)

安定材・チェッカーフラッグが TPMS に悪影響を与え、誤作動を起こす心配はありません。

・ パンク防止剤

液体・粘性のパンク防止剤との併用はできません。

・ タイヤ交換時

減圧・脱気は、安定材がバルブ (空気注入口) の中に詰まるのを避けるため、バルブを時計の 12 時の位置にして行ってください。

・ 再利用

安定材は再利用いただけますが、必ず新品を 50% 以上お使いください。
2 回目以降は吸湿機能が低下するため、古い安定材だけでは、上手く機能しなくなってしまいます。

バランス安定材の使用量 / タイヤ

タイヤサイズ	使用量
【17.5 インチ】	
235/60R 17.5	200g
215/70R 17.5	200g
235/70R 17.5	200g
235/75R 17.5	300g
225/80R 17.5	200g
245/80R 17.5	300g
225/90R 17.5	300g
245/90R 17.5	350g
【19.5 インチ】	
9R19.5	300g
225/70R 19.5	200g
245/70R 19.5	300g
265/70R 19.5	300g

タイヤサイズ	使用量
【22.5 インチ】	
9R22.5	300g
10R22.5	300g
11R22.5	350g
12R22.5	400g
385/55R 22.5	500g
265/60R 22.5	300g
285/60R 22.5	300g
385/65R 22.5	500g
425/65R 22.5	500g
11/70R 22.5	300g
235/70R 22.5	300g
255/70R 22.5	300g
275/70R 22.5	300g
295/70R 22.5	400g
315/70R 22.5	400g
365/70R 22.5	500g
255/80R 22.5	350g
275/80R 22.5	350g
295/80R 22.5	400g
315/80R 22.5	400g



※上表に現在お使いのタイヤサイズが見当たらない場合は、
お手数ですが下記までお問合せください。

株式会社ミカタ

〒669-2204

兵庫県丹波篠山市杉 83 番地 10

TEL.079-550-9006