

# 富山県発明とくふう展内容説明書 (審査・展示用)

(第54回)

(1) 企業の部

(2) 一般の部

受付  
番号

4

ふりがな	どらいばーねむけいげんてぶくろ			
作品の名称	ドライバー眠気軽減手袋			
ふりがな		ふりがな	きだ まさかず	
会社名		発明者名	木田 正和	
特許・ <input checked="" type="checkbox"/> 実用・ <input type="checkbox"/> 意匠 の出願状況	<input type="checkbox"/> 未出願 <input checked="" type="checkbox"/> 出願済み	出願・公開番号	登録番号	外国特許他
			3204162号	
特徴と要点 (必ずご記入下さい)				
手袋の内側 (手のひらとの接地面) には、人の肌に優しいシリコン製の突起物を設置し、				
外側には滑り止めを施しています。				
手袋装着時には、内側の突起物が手のひらを刺激するため、常に程よい痛覚を伴う触覚				
を得られます。常時、手のひらに刺激を感じた状態が続くことにより、頭がすっきりとし、				
眠気防止の効果、また人の手のひらに多数あるツボへの刺激により、血液の循環をよくし、				
ツボ刺激療法による健康効果も得られます。				
特に利用者としてお勧めするのが運転士です。車の運転中には、誰しも眠気によるヒヤリ、				
交通事故を起こす危険性があります。この眠気の軽減効果が期待できるのがこの手袋です。				
近年、大型観光バスによる死亡事故、居眠り運転による悲惨な事故が多発しています。				
バスやトラック、タクシーなどのプロの運転士の方々は、常に安全運転のための体調管理				
準備には十分、気を遣っておられると思いますので、その対策の一つとして本手袋の使用				
をお勧めしたいと考えます。また手袋外側の滑り止めは、ハンドルとのグリップ力を高め、				
ハンドル操作を補助する効果があります。すべり止め機能は、荷物やスーツケースなどの				
運搬にも役立ちます。当社はすべてのドライバーの安全を願い、居眠り運転の軽減につな				
がるとともに、健康効果も期待できる本手袋を製作いたしました。				



トラックやバス、タクシーなど長時間、長距離の運転士の方にぜひ、お勧めします。

効果

- ・ 手の肌への刺激による居眠り防止
- ・ 手のひらのツボ刺激による血行促進・健康効果
- ・ すべり止めによるハンドルグリップ力

当社で開発した手袋の滑り止め機能に加えて、内側へのシリコン製の突起物の設置では、突起物との接地面の強度や耐久性を備えるための新しい加工技術を採用しています。