



i think you will like it too.



FUBAR

FUBAR SAFETY FOOT WEAR

当社靴の人工実証試験規定：第二種

試験項目	内容	第二種：数値	
		BLACK	WHITE
耐圧適性	圧縮耐重	4.5kN	
	中底と靴芯の隙間	14mm以上	
耐衝撃性	衝撃エネルギー	30 J	
	落下高さ	15cm	
	ストライカ重量	20kg	
	中底と靴芯の隙間	14mm以上	
表底の耐摩耗性	人工皮革	150N以上	

(対象サイズ：26.0cm～27.0cm)

おたふく手袋株式会社 <http://www.otafuku-glove.jp>

本社 / 〒562-8585 大阪府箕面市船場東3丁目11番22号 TEL / 072-728-1111 (代) FAX / 072-728-6654
 東京支店 / 〒101-0032 東京都千代田区岩本町1丁目12番4号 TEL / 03-3862-6961 (代) FAX / 03-3862-6948

- 商品についてのお問い合わせは、営業担当までお願いいたします。
- カタログ中の商品写真の色等は、印刷のため実際と多少異なる場合があります。
- やむを得ない事情により商品の仕様、デザインは予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。



**FUBAR
SAFETY
FOOT
WEAR**



FB-841 FUBARワークシューズ ミドルカット サイドファスナー

脱ぎ履き容易な【サイドファスナー仕様】。

ミドルカットならではの脱着時の煩わしさをファスナーで解消。

靴ひもの結び直しが必要なく、楽に脱ぎ履きができる。

工場の労働者や配達員から屋内を行き来する作業などに。

24.5CM 25.0CM 25.5CM 26.0CM 26.5CM 27.0CM 27.5CM 28.0CM

■希望小売価格 / オープン

コード / 6100



QUALITY

アッパー：合成皮革
ライニング：ポリエステル
インソール：EVA・合成ゴム・ポリエステル
先芯：鋼鉄製
ソール：合成底



先芯の膨らみを抑えた、スリムトゥな鋼鉄芯。当社規定試験に準じた耐衝撃及び耐圧迫強度をクリア。



シュータン部分は、高級感のあるベロアPU素材を採用。



脱着を容易にするサイドファスナー仕様。内側に配置することでデザインのワンポイントに。噛みにくいインナーフラップ仕上げ。



インソールの改良に着手しEVAに合成ゴムを配合してクッション性を向上。足の形にフィットするカップインソール。



WHITE



BLACK