

歩行関連商品



「高齢者用の靴には一般用靴とはちがい様々な工夫がなされています。」

脚力・反射神経の衰えから
バランスが崩れやすい。

- しっかりとかかとで支え、歩行の安定をサポート。
- 軽量で歩行が楽々。
- 滑りにくい靴底設計で転倒防止。

足が上がりにくい。

- つま先部が上がっていることで、つまずき軽減。



外反母趾などの症状に
悩んでいる人が多い。

- 前足部に十分の余裕を持たせ、締め付け緩和。



リウマチ・むくみなどの症状に
悩んでいる人が多い。

- ソフトな素材を使用し、足に優しい配慮。
- 甲の締め付けを調節できる。

体の柔軟性が衰え
靴が履きにくくなる。

- はきやすさを考えた工夫
- 開口部が広く、着脱簡単。
- ゴムなどで広がりやすく手軽。
- かかとに取っ手をつけ、足入れスムーズ。



(オーキック)
O脚になる傾向。

- 靴底や中敷に工夫がなされている。(外側を少し高くしている)



代表的な靴底の素材

- EVA …とても軽く弾力性に富んでいる為歩く時の衝撃を緩和してくれます。
- 合成ゴム…合成ゴムは、靴底の素材として非常に多く利用されており、長持ちで滑りにくくしっかりと踏み込んで歩行できます。
- ウレタン…磨り減りにくく軽くてクッション性のある素材です。

	耐磨耗性	防滑性	軽量性	クッション性	耐寒性
EVA	×	×	◎	○	△
合成ゴム	◎	◎	△	○	○
ウレタン	◎	○	◎	◎	○

◎…非常に優れている ○…優れている △…やや劣る ×…劣る

バランスが崩れやすい
少しの段差でつまづく

かかとがしっかりして、つま先が上がっている靴が望ましい。



靴がはきにくい

かかとがしっかりして、つま先が上がっている靴が望ましい。



むくみでお悩みの方

履き口が広く素材もソフトなもので片足サイズ違いも必要になります。



装具など必要な方

幅が広く履き口がしっかりしていること。装具の当たるところは補強が望ましい。



外反母趾でお悩みの方

症状によって対応が変わります。痛みをやわらげる程度の対応です。骨の当たるところをソフトにしています。



リウマチなどでお悩みの方

足先が広く締め付けない。縫い目が当たらないように工夫してあるもの。

