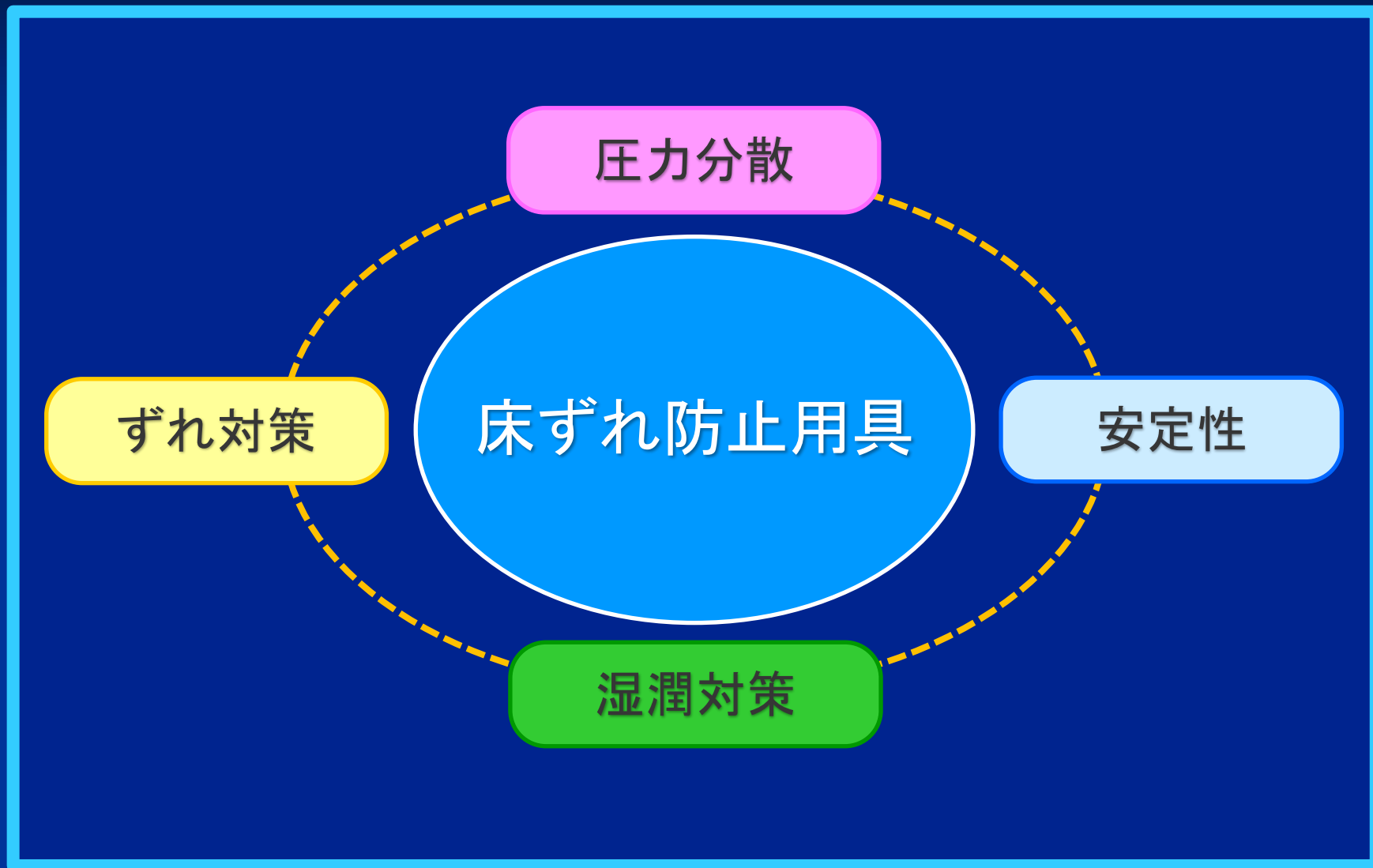


床ずれ防止用具 素材別概要

床ずれ防止用具に求められる主な機能



全身用床ずれ防止用具

種類による特徴 エアマットレス

	圧力分散	ずれ対策	湿潤対策	安定性
高い↑ 代表特性				

全身用床ずれ防止用具

種類による特徴 ウレタンマットレス

	圧力分散	ずれ対策	湿潤対策	安定性
高い↑ 代表特性				

全身用床ずれ防止用具

種類による特徴 ゲルタイプ

	圧力分散	ずれ対策	湿潤対策	安定性
高い ↑ 代表特性				

全身用床ずれ防止用具

種類による特徴 シープスキン

	圧力分散	ずれ対策	湿潤対策	安定性
高い↑ 代表特性				

床ずれ防止用具は様々な特性があります

エアマットレス

	圧力分散	ずれ対策	湿潤対策	安定性
高い ↑ 代表特性				

ウレタンフォームマットレス

	圧力分散	ずれ対策	湿潤対策	安定性
高い ↑ 代表特性				

ゲルタイプ

	圧力分散	ずれ対策	湿潤対策	安定性
高い ↑ 代表特性				

シープスキン

	圧力分散	ずれ対策	湿潤対策	安定性
高い ↑ 代表特性				

各メーカーは、常に性能と品質の向上に取り組んでいます。

床ずれは・・・

様々な要因が複雑に絡みあって発生します。

ご使用される方の

お体の状態と介護環境に合わせて

適切な用具をお選び下さい。