

## UD 対応フォント

<span>■</span> UDモトヤアポロ2B 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤシーダ4 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤマルベリ6 永遠に伝えたい書体
<span>■</span> UDモトヤアポロ3 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤシーダ5 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤ明朝2B 永遠に伝えたい書体
<span>■</span> UDモトヤアポロ4 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤシーダ6 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤ明朝3 永遠に伝えたい書体
<span>■</span> UDモトヤアポロ5 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤマルベリ2B 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤ明朝4 永遠に伝えたい書体
<span>■</span> UDモトヤアポロ6 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤマルベリ3 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤ明朝5 永遠に伝えたい書体
<span>■</span> UDモトヤシーダ2B 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤマルベリ4 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤ明朝6 永遠に伝えたい書体
<span>■</span> UDモトヤシーダ3 永遠に伝えたい書体	<span>■</span> UDモトヤマルベリ5 永遠に伝えたい書体	

## UD 対応フォント

モトヤ UD フォントは、大文字化対応や太さの調整、シンプルな文字構成で通常のフォントより可読性・視認性・判読性に優れており、様々な分野での活用が可能です。中でも医療・介護・工事現場など、安全かつ的確な表示が求められる環境において、多大な効果をもたらす安全性の向上に寄与します。

太さの調整で小さいサイズでの線切れを解消

表 ▶ 表

大文字化による高齢化社会への対応



シンプルな文字構成で視認性を向上

格 ▶ 格

デザインの差別化による判読性の向上

が ▶ が 369 ▶ 369  
 ぱ ▶ ぱ CGS ▶ CGS