

## 体格 体力に応じたフィッティング

アイアンの  
ベストフィットプロセス

① モデル  
を選ぶ

② 硬さ  
を選ぶ

③ キックポイント  
を選ぶ

### step① モデルを選ぶ

モデル	身長のみやす	選び方
VS Model (very short) #6=36インチモデル ※特注	148 ~ 153 cm	<p>saipro golf では、身長でモデルを選びます。 身長に比べ手が短いと思われる方は、長めのモデルを選んでください。 身長に比べ手が長いと思われる方は、短めのモデルを選んでください。 目安としては、クラブを構えた時にアイアンヘッドの先(トウ)側が少し上を向き、地面との間にコインが1~2枚入る程度が目安です。</p>
S Model (short) #6=36.5インチモデル	153 ~ 163 cm	
G Model (long) #6=37インチモデル	163 ~ 168 cm	
VG Model (very long) #6=37.5インチモデル ※特注	168 ~ 175 cm	

### step② 硬さを選ぶ

シャフトの硬さ	ヘッドスピードの目安	選び方
L	27 ~ 33 m/s	<p>saipro golf では、ヘッドスピードでシャフトの硬さを選びます。 &lt;硬すぎるシャフト&gt; ヘッドのターンが誘発されず、ボールのつかまりが悪くなります。 スライス系の弱い球となり、飛距離も出ません。 &lt;柔らかすぎるシャフト&gt; ヘッドのターンが安定せず、球がぼらつく傾向に。 球を弾くパワーも弱く、フケ気味の球で飛距離も出ません。</p>
R2	33 ~ 38 m/s	
R	38 ~ 43 m/s	

※VS Model では、R2 および R シャフトのお取り扱いはありません。  
S Model では、R シャフトのお取り扱いはありません。  
VG Model には、L シャフトのお取り扱いはありません。

### step③ キックポイントを選ぶ

キックポイント	特徴	選び方
HIGH	弾道の高さ、スピン量をコントロールし易い。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・上級者のような強い弾道が欲しい</li> <li>・弾道の高さ、バックスピン量のコントロールを習得中</li> <li>・大きなスイングを目指している</li> </ul>
MID	ボディーターンの回転不足を補う効果が期待できることから、ボールをラクに掴まえてくれる。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ボディーターンを習得し、美しいスイングをしたい</li> <li>・スイングを落ち着かせ、弾道を安定させたい</li> <li>・ボールが弱くふけ気味なので、強い球が打ちたい</li> </ul>
LOW	ボールへの縦こすりが強く、スピンを増加させる効果が期待できることから、球が高く上がりやすい。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ボールが上がらない</li> <li>・もっと打ち出し角を大きくしたい</li> </ul>

## 体格、体力に応じたフィッティング

フェアウェイウッドの  
ベストフィットプロセス

① モデル  
を選ぶ

② 硬さ  
を選ぶ

### step① モデルを選ぶ

モデル	身長をめやす	選び方
VS Model (very short) 5W=41.0インチモデル ※特注	148 ~ 153 cm	saipro golf では、身長でモデルを選びます。 身長に比べ手が短いと思われる方は、長めのモデルを 選んでください。 身長に比べ手が長いと思われる方は、短めのモデルを 選んでください。
S Model (short) 5W=41.5インチモデル	153 ~ 163 cm	
G Model (long) 5W=42.0インチモデル	163 ~ 168 cm	
VG Model (very long) 5W=42.5インチモデル ※特注	168 ~ 175 cm	

### step② 硬さを選ぶ

シャフトの硬さ	ヘッドスピードの目安	選び方
L	27 ~ 36 m/s	saipro golf では、ヘッドスピードでシャフトの硬さを選びます。 <硬すぎるシャフト> ヘッドのターンが誘発されず、ボールのつかまりが悪くなります。 スライス系の弱い球となり、飛距離も出ません。 <柔らかすぎるシャフト> ヘッドのターンが安定せず、球がぼらつく傾向に。 球を弾くパワーも弱く、フケ気味の球で飛距離も出ません。
R2	36 ~ 43 m/s	

※VG Model には、Lシャフトのお取り扱いはありません。