



Lynx

2011-10

for PRESS

クラブアナリスト マーク金井氏が設計・監修

# 次世代ウェッジ Lynx SS wedge 登場!

新溝ルール適合



## スゴイ スピン!!

株式会社リンクス(代表取締役 木村真一郎)は、「Lynx SS wedge (エスエス ウェッジ)」を2011年10月より発売します。 Lynx SS wedgeは、年間1000本以上の新商品を試打するクラブアナリストのマーク金井氏がゴルファー目線で設計・監修した、次世代ウエッジです。

マーク金井氏

### プロフィール

■1958年9月16日生まれ ■大阪府出身 ■183センチ ■血液型 A

ゴルフ誌編集者を経てフリーに転身。これまで試打したクラブは3000本を超え、豊富な知識とシングルの腕前で試打&レポートを専門誌やネットで展開。東京神田でゴルフ専用スタジオ「アナライズ」を主宰する。





for PRESS

## 特徴

### 独特のヘッド形状

#### ① ハイバウンスと幅広ソール

- 強いバウンスが特徴です。(8°~12°)
- この強いバウンスが、ゴルフ場(フェアウェイ、ラフ、バンカー)で威力を発揮します。
- この強いバウンスがインパクトの瞬間、縦のギア効果(ロフトを立てようとする)が働き、強烈なバックスピンを生み出します。
- さらに多少のダフリでも、幅広ソールがすべり、ボールが上がりスピンの効きます。
- 上級者はソールとバウンスを使うのが非常に上手い。それをこのクラブが手助けしてくれます。

#### ② フェース形状とバックフェース形状

- いわゆるBOX型のフェース形状ですが、上部1/3がなくても打球にはまったく影響が出ません。
- バックフェースも独特でかなりの肉厚設計。インパクトエリアの裏側を肉厚にさせる事により、打球感がとてもマイルドになります。



### アピールポイント

- フェアウェイからのフルショットは、強烈なバックスピンを実現します。
- ベアグラウンドでもダフるミスを軽減します。
- バンカーショットはバウンスが強いので、エクスプロージョンが楽にできます。
- ハイバウンスと幅広ソールで、ラフでもヘッドがスルリっと滑ってくれます。
- パターのストロークでも簡単にスピンのかかります。



for PRESS

## スペック

新溝ルール適合



	50°	52°	56°	58°	60°
ロフト角(°)	50	52	56	58	60
ライ角(°)	65	65	65.5	65.5	65.5
バウンス(°)	8	8	10	12	12
F/P	3	3	5	5	6
クラブ長さ(インチ)【スチール】	35.25	35.25	35	35	35
クラブ長さ(インチ)【カーボン】	35.5	35.5	35.25	35.25	35.25
クラブ重量(g)【スチール】	459	459	468.5	468.5	471
クラブ重量(g)【カーボン R/S】	407/410	407/410	416.5/419.5	416.5/419.5	419/422
バランス【スチール】	D3	D3	D5	D5	D6
バランス【カーボン R/S】	D1/D2	D1/D2	D3/D4	D3/D4	D4/D5

## 素材

- ヘッド素材：431ステンレス
- シャフト：日本製オリジナルスチールシャフト（硬さ：WEDGEフレックス、110g、中元調子）  
Lynx POWER TUNED SS ▼▼ カーボンシャフト（硬さ：R/S、58g、先中調子）  
※NS・DG仕様もあります。 ※重量はカット前
- グリップ：Lynxオリジナルラバーグリップ



## プライス

メーカー希望小売価格 オープン

売価 スチール仕様 各¥12,500円（税込）

カーボン仕様 各¥16,000円（税込）

NS・DG仕様 各¥14,800円（税込）

■made in Japan

JAN：

4562183577046	SS wedge IC 50°ST	4562183577718	SS wedge IC 50°DG S200
4562183577053	SS wedge IC 52°ST	4562183577725	SS wedge IC 52°DG S200
4562183577060	SS wedge IC 56°ST	4562183577732	SS wedge IC 56°DG S200
4562183577077	SS wedge IC 58°ST	4562183577749	SS wedge IC 58°DG S200
4562183577084	SS wedge IC 60°ST	4562183577756	SS wedge IC 60°DG S200
4562183577619	SS wedge IC 50°GF R	4562183577763	SS wedge IC 50°NS950GH S
4562183577626	SS wedge IC 52°GF R	4562183577770	SS wedge IC 52°NS950GH S
4562183577633	SS wedge IC 56°GF R	4562183577787	SS wedge IC 56°NS950GH S
4562183577640	SS wedge IC 58°GF R	4562183577794	SS wedge IC 58°NS950GH S
4562183577657	SS wedge IC 60°GF R	4562183577800	SS wedge IC 60°NS950GH S
4562183577664	SS wedge IC 50°GF S		
4562183577671	SS wedge IC 52°GF S		
4562183577688	SS wedge IC 56°GF S		
4562183577695	SS wedge IC 58°GF S		
4562183577701	SS wedge IC 60°GF S		