

これ、本当に
俺のスイング!?

こんなはずじゃ...
頑固なクセは
こう直す

男子ツアー開幕!

特大号

4/24

2018 No.16

定価 430yen

WEEKLY
GOLF DIGEST

ゴルフ

ダイジェスト

オーガスタを超えた?
腕利きキーパーの
絶品グリーン

Apr. 2018 Volume 53
Number 16

総力取材!

マスターズ

本誌特派

- 佐藤信人の生レポート
マスターの中のマスターは誰だ
- 「お帰り、タイガー!」
オーガスタはお祭り騒ぎ
- 松山英樹、7度目の挑戦

応募総数1842点
第1回ゴルフ川柳
入選作品が決定!

若きリーダー
石川遼・26歳
「覚悟」と「戦略」



「飛ばしたいけど曲げたくない!」
「ハマの番長」の悩みを
芹澤信雄が
ズバッと解決!

レーザー彫刻で
「世界にひとつ!」に
カスタマイズ

アイアンは
“振り心地”で
選ぶが正解

この春、本気でスキルアップ!

上級者だけが知っている “本物”スリークォーター

ラインが出て、ピンにピタリ!

月刊誌「ゴルフダイジェスト」発行（毎月10日発売）毎週火曜（日本発行）第53巻第16号 昭和41年2月12日創刊3社登記簿第10号



微生物で
グリーンが締まる!?

前出の大江氏が凄腕キーパーとして名前を挙げたのが嵐山CCCの前花貢さんと、鹿沼CCCの豊田一弘さん。ふたりとも微生物や細菌を利用した管理を行っている。

「元気な芝を育てるには土壌の微生物の活性化が重要。そのために米ぬかを定期的にグリーンに散布しています。微生物が活発に活動することで表面のコンパクションが出るので、転圧して固める必要がないんです」と前花さん。

一方、1年前から肥料などをすべて有機にしたという豊田さんは「納豆菌とヨーグルト菌が効くと聞いたので、スーパーで買って手作りしています。人間の体にいい細菌は、同じ生物の芝生にもやっぱりいいんですよ」（豊田さん）。

人にいいものは芝にもいい

芝の美容と健康には
米ぬか、納豆、ヨーグルト!

3月末・14時のグリーン

朝の時点では同じ分量にしても午後になるとグリーン形状や日の当たり方、土壌の環境によって水分量に違いが出る。見た目では判断がつかないが、水分が多ければ根腐れ、少なければ枯れる原因になる

ココの水分量は
15%

ココの水分量は
8%

日本OPや日本シニアOPの舞台にもなった名コース。通常はメンバーオンリーだが、4月23日(月)はWEB予約サイト限定でビジターに解放

ビジターデーにラウンドできる 嵐山カントリークラブ

18H・6811Y・P72
埼玉県比企郡嵐山町鎌形1146
☎0493-62-2355
東武東上線・森林公園駅からクラブバスで15分



| | |
|------|----------|
| 芝種 | クリスタル |
| 刈高 | 3.4mm |
| スピード | 10フィート前後 |

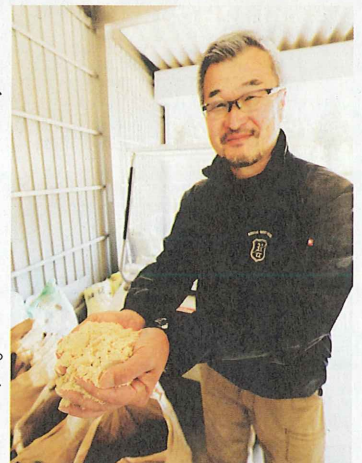


腕利きキーパー#3

前花貢さん

鹿児島大農学部を卒業後、公務員を経てコース管理の世界に。常に新しいことを実験・研究。キーパー仲間からも一目置かれる

芝をのびのび育てるために「米ぬか」を散布するなど、土壌の微生物の力を借りて芝を育成・管理。実験用のグリーンがあり、様々な方法を試して日々より良い方法を模索している



肥料を手造り コストかけずに極上グリーン



樹木に囲まれた45ホールに年間10万人が訪れる。一番人気はフラットで広々とした北コース



年間10万人が来場 鹿沼カントリー倶楽部

45H・16672Y・P180
栃木県鹿沼市藤江町1545-2
☎0289-75-2131
東北道・鹿沼ICから4*

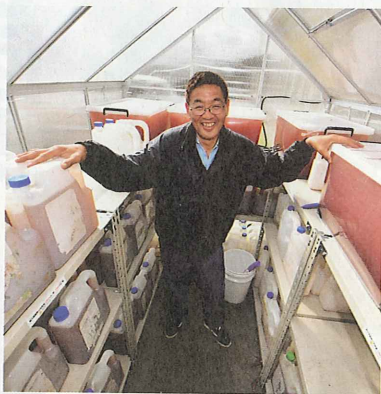
| | |
|------|--------------|
| 芝種 | ベンクロス、L-93混合 |
| 刈高 | 3.4mm |
| スピード | 9~10.5フィート |

光合成細菌も培養

土壌の病原菌の増殖を抑制したり、芝の目数を増やす役割のある光合成細菌を定期的散布。購入した菌を管理棟で培養している。凍ってしまうと菌が死滅してしまうため、支配人に頼み込んで冬の寒さ対策として専用の小屋を増設した

腕利きキーパー#4 豊田一弘さん

管理費用は有名メンバーコースの1/4程度と限られているなか、手間と労力、そしてアイデアでそれをカバー。「有機に替えてから、芝の活力や質感が全然変わり、昨夏も病気がまったく出ませんでした。手間はかかりますが効果は抜群です」



18ホール分の液肥が わずか5000円

納豆やヨーグルトなど4種類の食材をめぐるま湯で撈拌。しばらく発酵させたら自家製液肥の完成。乳酸菌は芝の生長を促進させ、納豆菌にはサッチ層（土壌表層の枯れ葉など）を分解する効果がある。これを1か月に2度ほど散布。「市販品を購入していた時と比べると費用は1割程度」（豊田さん）

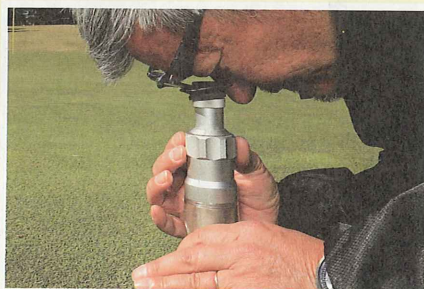
腕利きキーパー前花さん 3つの秘密兵器

1 地中の水分量を計測する水分計



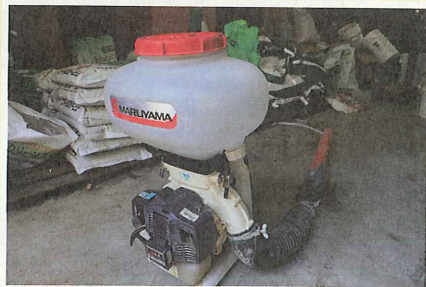
毎朝、水分計でグリーンを隅々まで水分量をチェック。1つのグリーンで60カ所以上調べる。最適なのは朝の時点で22%。スプリンクラーだけではムラが出るため細部は手撒きで対応

2 芝の状態を細かく観察 専用ルーペ



変色していたり異常がみられる場所を観察し、部分的に対処。病気は何か、現在の状態はどうかを判断。薬剤を全体に撒くのではなく、他の部分に影響が出ないように処置をする

3 米ぬかをグリーンに散布 背負動力散布機



芝に活力を与えるために米ぬかを定期的に散布。ミネラルを補給するため海水を撒くことも。光合成する芝が適正に生育するためには水・空気・日光・養分が必要だが、与えすぎると人間が肥満になるように逆に健康を損ねるので、腹8分目くらいの適量を与える