



新機能「マイTTL設定」搭載デジタルカメラ用TTLストロボ  
「スピードライトDi466」(GN46\*ISO200)の  
発売日正式決定および仕様追加のお知らせ

※ガイドナンバー46は、ISO200相当、  
照射角105mmの場合です。  
ISO100の場合は、ガイドナンバー33です。

※本ニュースリリースは、  
本日をもって発表とさせていただきます。

ニッシンジャパン株式会社  
2008年3月吉日

# SPEEDLITE Di466



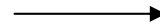
新機能「マイTTL設定」機能を搭載したガイドナンバー46(ISO200相当 照射角105mm)のデジタルカメラ用TTLストロボ「スピードライトDi466」の、2月18日(月)に発表した内容に関し、発売日正式決定、仕様追加、対応カメラ追加がございましたので、お知らせいたします。

- 発売日：当初発売日は平成20年4月上旬と発表いたしました。発売日は4月24日(木)に正式に決定いたしました。
- 仕様追加：前回発表時にはなかった「オートフォーカス補助LED機能」が仕様に追加されました。本機能は、低照度時に「オートフォーカス補助LED」が自動的に発光し、カメラのオートフォーカスシステムをサポートし、合焦しやすくするというものです。この仕様追加に伴い、発売日および外観が変更になります。発売日については、前述のとうりで、外観については、LEDがボディに写真のように追加され、ニッシンのロゴ位置もボディ左上から下部に移動いたします。外観はそのほかに変更はございません。
- 対応カメラ追加：前回発表時に対応カメラリストにはなかったニコンD60をDi466ニコン用の対応カメラに加えました。

【変更箇所赤字】



前回発表時  
フロント部



変更後  
フロント部

<Di466の対応予定カメラ>

キャノン:

1D Mark III, 1D Mark II, 1D Mark II N, 1Ds Mark II, 5D, EOS Kiss D, Kiss D N, Kiss D X, 10D, 20D, 30D, 40D, PowerShot G7, G9

ニコン:

D300, D200, D40, D40X, D50, D60, D70s, D70, D80, D2Xs, D2X, D2Hs, D2H, Coolpix P5000, P5100

## 【スピードライトDi466の主な仕様】

ガイドナンバー(照射角105mm)	46 (ISO200), 33 (ISO100)
調光方式	E-TTL, E-TTL II(キヤノン用) i-TTL(ニコン用)
照射角	自動ズーム24mmから105mm (内蔵ワイドパネル使用時18mm)
電源	単3形電池4本(アルカリ、ニッケル水素、オキシライド、リチウム乾電池、ニッカド)
充電時間(発光間隔)	約3.8秒(ニッケル水素)、約4.5秒(アルカリ)
発光回数	約300回(ニッケル水素)、約200回(アルカリ)
調光補正	-1.5, -1.0, -0.5, ±0, +0.5, +1.0, +1.5
シンクロ方式	ホットシュー
マニュアル発光	1/1, 1/2, 1/4, 1/8, 1/16, 1/32 および1/32のときにワイドパネルを装着したときの発光量
バウンス	上方90度
その他の機能	マイTTL設定、リモート発光(デジタルスレーブ、アナログスレーブ)、省電力機能、FE・FVロック機能、ファームウェアバージョンアップ機能、 <b>オートフォーカス補助LED</b>
色温度	約5,600K
寸法(HxWxD)	105x67x95mm
質量	約240g(電池別)

※製品の外観、仕様、価格などは、改良のため予告なく変更する場合があります。

本件に関するお問い合わせは、ニッシンジャパン(株) TEL03-5336-4712 (クニトウ) までお願いいたします。