

ヒルティキャリブレーションサービス (有償)

ヒルティ建設用レーザー・探査機製品の高精度をお約束します。

ご購入されましたヒルティ建設用レーザー・探査機製品は、ヒルティのキャリブレーションサービスにより、その高い精度を常にご確認いただくことが可能です。

ヒルティでは、お客様がお使いのヒルティ建設用レーザー・探査機製品が、各種法令・通達や仕様・ISO900Xに合致した信頼性あるものであることを確認するために、定期的にヒルティキャリブレーションサービスを受けられることをお勧めいたします。通常のご使用においては、年に一度程度の校正により、取扱説明書に明記されている仕様に合致していることをご確認いただけます。

校正・点検でお預かりした製品の精度に問題が見つかった場合でも、ヒルティキャリブレーションサービスの中で、ご購入当時の精度に再調整いたします (修理が必要な場合は、別途ご連絡いたします)。

ヒルティキャリブレーションサービスでは、お客様が必要な時は校正日、または点検日より9ヶ月以内は何回でも、校正・点検を行なった月が明記されたヒルティ校正証明書を発行いたします (有償)。また、校正・点検された製品には、校正日・点検日を明記した校正検査合格証・点検確認合格証を貼付いたします。

ヒルティ建設用レーザー・探査機製品の、信頼の証、それがヒルティキャリブレーションサービスです。

●対象製品

校正検査合格証: レーザーレンジメーター、回転レーザー、ポイントレーザー、コンビレーザー、ラインレーザー
 点検確認合格証: トランスポインター、鉄筋探査器、フェロースキャン (NDIS規格に準拠するため、探査機製品は校正検査ではなく、点検確認を実施いたします)

詳細はカスタマーサービスまでお問い合わせください。

レーザーレンジメーター PD S



修理保証は2年間



PULSE POWER



技術データ	
測定範囲	60m
精度	±1.5 mm
距離測定	Yes
連続距離測定	Yes
面積	Yes
メモリ	結果+前の結果
IP 保護等級	IP 54
寸法 (L×W×H)	115×37×22 mm
使用可能時間 (アルカリ時間)	10,000測定
校正サービス	NG

品名	品番	注文数	標準価格
PD S (1×レーザーレンジメーター PD S, 1×ナイロンポーチ (ベルトクリップ付き), 2×1.5V 単4電池)	2190184	1	¥18,400

レーザー レンジ メーター PD-I



修理保証は 2 年間



PULSE III POWER



reddot award 2014
winner



product
design award
2014



技術データ	
測定範囲	0m~100m
精度	±1mm
レーザー等級	<1mW, 635 nm, クラス 2 (IEC 60825-1:2007), クラス II (FDA CFR 21art. 1040)
IP 保護等級	IP 65 (EN 60529)
バッテリー種類	2×1.5V (単4)
使用可能時間(アルカリ時間)	5000測定
適正使用温度範囲	-10~+50℃
寸法 (L×W×H)	129×60×28mm
重量 (バッテリー含む)	165g

1

2

3

4

品名	品番	注文数	標準価格
PD-I 延長棒セット (1×レーザーレンジメーター PD-I, 1×バッテリー AAA (2) アルカリ, 1×ハンドストラップ, 1×ツールバッグ PDA 65, 1×延長棒 PDA 72)	3518684	1	¥98,500
PD-I (1×レーザーレンジメーター PD-I, 1×バッテリー AAA (2) アルカリ, 1×ハンドストラップ, 1×ツールバッグ PDA 65)	2061406	1	¥93,000

レーザー レンジ メーター PD-E



修理保証は 2 年間



PULSE III POWER



reddot award 2014
winner



product
design award
2014



技術データ	
測定範囲	0m~200m
精度	±1 mm
レーザー等級	<1mW, 635nm, クラス 2 (IEC 60825-1:2007), クラス II (FDA CFR 21art. 1040)
IP 保護等級	IP 65 (EN 60529)
バッテリー種類	2×1.5V (単4)
使用可能時間(アルカリ時間)	5000測定
適正使用温度範囲	-10~+50℃
寸法 (L×W×H)	129×60×28 mm
重量 (バッテリー含む)	165 g

5

6

7

8

品名	品番	注文数	標準価格
PD-E 延長棒セット (1×レーザーレンジメーター PD-E, 1×バッテリー AAA (2) アルカリ, 1×ハンドストラップ, 1×ツールバッグ PDA 65, 1×延長棒 PDA 72)	3518685	1	¥135,200
PD-E (1×レーザーレンジメーター PD-E, 1×バッテリー AAA (2) アルカリ, 1×ハンドストラップ, 1×ツールバッグ PDA 65)	2061409	1	¥129,800

記載されている標準価格はすべて税別です。

回転レーザー PR 2-HS A12

1



修理保証は2年間



2



PULSE POWER

3

品名

PR 2-HS A12基本セット

(1×回転レーザー PR 2-HS A12 (02), 1×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×受光器 PRA 20, 1×受光器ホルダー PRA 83, 1×ケース, 1×バッテリーパック B 12/2.6, 1×バッテリーチャージャー C 4/12-50 100V)

品番

3562931

注文数

1

標準価格

¥209,700

4

PR 2-HS A12

(1×回転レーザー PR 2-HS A12 (02), 1×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×受光器 PRA 20, 1×受光器ホルダー PRA 83, 1×ケース)

2131538

1

¥197,700

技術データ

使用範囲－受光器使用時	600 m
精度	±0.5mm 場所 10m
レーザー等級	<4.85mW、620-690nm、等級 2 (IEC 60825-1:2007)、等級 II (FDA CFR 21 art. 1040)
自動整準範囲 (室温)	±5°
IP 保護等級	IP 66 (IEC 529)
バッテリー種類	リチウムイオン B 12/2.6
使用可能時間 (リチウムイオンバッテリー)	16h
適正使用温度範囲	-20~+50°C
寸法 (L×W×H)	200×200×246mm
重量 (バッテリー含む)	2.4 kg

回転レーザー PR 30-HVS A12

5



修理保証は2年間



6



PULSE POWER

7



red dot award 2015 winner



DESIGN AWARD 2015

技術データ

使用範囲－受光器使用時	500m
使用範囲、リモートコントロール - 最大 (直径)	150m
精度	±0.5mm 場所 10m
レーザー等級	<4.85mW、620-690nm、等級 2 (IEC 60825-1:2007)、等級 II (FDA CFR 21 art. 1040)
自動整準範囲 (室温)	±5°
IP 保護等級	IP 66 (IEC 529)
バッテリー種類	リチウムイオン
使用可能時間 (リチウムイオンバッテリー)	16h
適正使用温度範囲	-20~+50°C
寸法 (L×W×H)	200x200x246 mm
重量 (バッテリー含む)	2.5 kg

8

品名

PR 30-HVS A12 基本セット

(1×回転レーザー PR 30-HVS (02), 1×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×リモートコントロール / 受光器 PRA 30, 1×受光器ホルダー PRA 83, 1×ケース, 1×バッテリーパック B 12/2.6, 1×バッテリーチャージャー C 4/12-50 100V)

品番

3572199

注文数

1

標準価格

¥322,000

PR 30-HVS A12

(1×回転レーザー PR 30-HVS (02), 1×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×リモートコントロール / 受光器 PRA 30, 1×受光器ホルダー PRA 83, 1×ケース)

2134763

1

¥310,000

回転レーザー PR 3-HVSG(02)



修理保証は2年間



PULSE III POWER



技術データ	
受光器作用範囲 (直径)	2-150m
IRリモート作用範囲 (半径)	30m
精度	±1mm / 10m
自動整準範囲	±5°
レーザー	510-530nm, laser class 2 (グリーン可視)
使用可能時間 (23°C)	B12 Li-Ion (本体) : >16時間, 充電時間30分 アルカリ (受光器) : 40時間
作動温度	-10~+50°C
IP保護レベル	IP56
機能	水平レベル、垂直レベル、簡易傾斜モード
三脚取付ネジ	5/8in
寸法 (L×W×H)	200×200×230mm

1

2

品名	品番	注文数	標準価格
PR 3-HVSG(02) (1×回転レーザー PR 3-HVSG(02), 1×リモートコントロールPRA 2, 1×ターゲットプレート PRA 54 (CM/IN), 1×ケース)	2149766	1	¥280,000
PR 3-HVSG(02) 基本セット (1×回転レーザー PR 3-HVSG(02), 1×リモートコントロールPRA 2, 1×ターゲットプレート PRA 54 (CM/IN), 1×ケース, 1×バッテリーパック B 12/2.6 Ah, 1×バッテリーチャージャー C4/12-50 100V)	3604438	1	¥292,000

3

4

ポイントレーザー PM 2-P



修理保証は2年間



PULSE III POWER



技術データ	
最大動作距離	30m (ポイント)
精度	±3mm 場所 10m
レーザー等級	<1mW, 635 nm, クラス 2 (IEC 60825-1:2008), クラス II (FDA CFR 21art. 1040)
自動整準範囲 (室温)	±4°
IP 保護等級	IP 54 (IEC 529)
バッテリー種類	4 × 1.5V (単3)
使用可能時間(アルカリ時間)	50h
適正使用温度範囲	-10~+50°C
寸法 (L×W×H)	107×63×137mm
重量 (バッテリー含む)	590 g

5

6

7

8

品名	品番	注文数	標準価格
PM 2-P (1×ポイントレーザー PM 2-P, 2×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×パック)	2047038	1	¥79,800

記載されている標準価格はすべて税別です。

コンビレーザー PMC 46



1 修理保証は2年間



2 PULSE POWER



3 red dot design award
winner 2010



product
design
award
2010



技術データ

最大動作距離	30m (ポイント), 10m (ライン), 30m (ライン, レシーバー付き)
精度	±2 mm 場所 10m
レーザー等級	<1mW, 635nm, クラス 2 (IEC 60825-1:2008), クラス II (FDA CFR 21art. 1040)
自動整準範囲 (室温)	±5°
IP 保護等級	IP 54 (IEC 529)
バッテリー種類	4 × 1.5V (単3)
使用可能時間 (アルカリ時間)	20h
適正使用温度範囲	-10~+50 °C
寸法 (L×W×H)	107×65×96mm
重量 (バッテリー含む)	515 g

品名

PMC 46 キット

(1×コンビレーザー PMC 46, 2×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×三脚 PMA 20 スモール, 1×ユニバーサル アダプター PMA 78, 1×ケース, 1×バッグ)

品番	注文数	標準価格
411210	1	¥190,000

PMC 46

(1×コンビレーザー PMC 46, 2×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×バッグ)

411207	1	¥142,000
--------	---	----------

マルチ ライン レーザー PM 4-M



5 修理保証は2年間



6 PULSE POWER



7 red dot award 2014
winner



product
design
award
2014



技術データ

最大動作距離	10m (ライン), 50m (ライン, レシーバ ー付き)
精度	±2mm 場所 10m
レーザー等級	<1mW, 635nm, クラス 2 (IEC 60825-1:2008), クラス II (FDA CFR 21art. 1040)
自動整準範囲 (室温)	±3°
IP保護等級	IP 54 (IEC 529)
バッテリー種類	4 × 1.5V (単3)
使用可能時間 (アルカリ 時間)	8h
適正使用温度範囲	-10°C ~ +50°C
寸法 (L×W×H)	124×124×187mm
重量 (バッテリー含む)	990g

品名

PM 4-M キット

(1×マルチラインレーザー PM 4-M, 2×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×三脚アダプター PMW 30, 1×三脚 PMA 20 スモール, 1×ウォールマウント PMA 79, 1×ケース)

品番	注文数	標準価格
2088507	1	¥178,100

PM 4-M

(1×マルチラインレーザー PM 4-M, 2×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×三脚アダプター PMW 30, 1×ケース)

2047073	1	¥151,400
---------	---	----------

マルチ ライン レーザー PM 40-MG



修理保証は 2 年間



PULSE III POWER



技術データ	
有効照射距離	20m (受光器なし) / 50m (受光器あり)
レーザーアングル	1H at 360° / 1V at 240° / 1V at 250°
精度	±2mm/10m
レーザークラス	クラス2、可視、520nm、地墨ポイント 630nm
自動整準時間	3s
自動整準範囲	±3°
ライン太さ (距離 5 m)	<2.2mm
バッテリー連続動作時間 (24度)	18h (水平ラインのみ)、14h (全ラインビームオン)
自動スイッチオフ	無
動作温度	-10°C ~ +40°C
防塵、防滴構造	IP 54 (バッテリー収納部を除く)
三脚取付ネジ	BSW 5/8"
重量	1.24kg (バッテリーを含む)

品名	品番	注文数	標準価格
PM 40-MG 基本セット (1×マルチラインレーザーPM 40-MG, 1×ケース, 1×バッテリーパック B12/2.6 Ah, 1×バッテリーチャージャー C4/12-50 100V Sch)	3587745	1	¥122,000
PM 40-MG キット (1×マルチラインレーザーPM 40-MG, 1×ケース, 1×バッテリーパック B12/2.6 Ah, 1×バッテリーチャージャー C4/12-50 100V Sch, 1×受光器PMA 31G, 1×レールアダプターPMA 86, 1×ウォールマウントPMA 85, 1×ターゲットプレートPRA 54, 1×三脚PMA 20)	3587747	1	¥172,000

記載されている標準価格はすべて税別です。

レーザー製品 アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
レーザーグラス PP EY-GU R赤	2065448	1	¥10,300
ターゲットプレート PDA 50 (120×130mm)	282388	1	¥4,600
ターゲットプレート PDA 51 (120×130mm)	202414	1	¥4,600
延長棒 PDA 72	2062052	1	¥17,500
バッテリーパック B 12/2.6	2077976	1	¥6,000
バッテリーパック PRA 84	360055	1	¥30,000
受光器 PRA 20	2071120	1	¥30,000
受光器 PRA 20G	2106071	1	¥28,000
受光器ホルダー PRA 83	2071084	1	¥8,000
ウォールマウント PRA 72 (CM) 回転レーザーを壁面に固定します。	2088509	1	¥25,000
ターゲットプレート PRA 50 (CM)	285415	1	¥4,700
三脚 PA 921 0.76~1.63mまで延長可能。	378663	1	¥92,600
三脚 PA 931 (CM) 0.86~2.88mまで延長可能。高所作業に。	315998	1	¥137,900
三脚用ケース PUA 40	377847	1	¥11,000
スタッフ PUA 55 (CM)	435443	1	¥52,900
受光器 PMA 31	411288	1	¥55,700
受光器 PMA 31G	2152388	1	¥20,000
三脚 PMA 20	411287	1	¥15,000
ユニバーサルアダプター PMA 78	411286	1	¥26,700
ターゲットプレート PMA 54 (MM) (3枚組)	411289	1	¥2,400
ウォールマウント PMA 79	2068551	1	¥7,100
ウォールマウント PMA 85	2160374	1	¥6,000
リモートコントロール/受光器 PRA 30	2068485	1	¥62,900
ケース PM 4-M キット	2088508	1	¥12,300
鉛直アダプター PRA 770	435440	1	¥10,000
ファサードアダプター PRA 760	435439	1	¥37,500
三脚 PUA 25 5/8" ネジ付三脚、高さ1.00m~1.68m (調整可能)、金属製三脚ヘッド、セルフロック式、重量3.6 kg	2107119	1	¥18,000
スタッフ PUA 53 CM アルミニウム製、高さ調整1m~5 m、重量 1.92 kg	2107220	1	¥11,000
電源アダプター PUA81	2006089	1	¥11,100
スロープアダプター PRA79	2071083	1	¥21,000
レールアダプター PMA 86	2160375	1	¥5,000
リモートコントロールPRA 2	331418	1	¥12,300
ケース PR 3-HVSG	2106083	1	¥24,500
ターゲットプレート PRA 54 (CM/IN)	226976	1	¥4,000
マグネットブラケット PMA 83	2098199	1	¥5,000
水ぬきアダプター PRA 750	435441	1	¥36,400

トランスポンター PX 10



修理保証は2年間



品名	品番	注文数	標準価格
PX10 キット (2×バッテリー 9V Block アルカリ, 1×レシーバー PX10 R, 1×トランスミッター PX10 T, 1×粘着ペースト PUA 91, 1×両面テープ PUA 92, 2×ハンドストラップ, 1×スロープアダプター PXA 70, 1×マーカセット PUA 70 セット, 1×ケース)	273126	1	¥178,100

マルチ探知器 PS 50



修理保証は2年間



PULSE III POWER



product
design
award
2011



reddot design award
honourable mention 2011

品名	品番	注文数	標準価格
PS 50 (1×マルチ探知器 PS 50, 1×バッテリー AA (2) アルカリ, 1×マーカセット PUA 70 セット, 1×ハンドストラップ, 1×ツールバッグ PSA 67, 1×ケース)	2075721	1	¥182,500

技術データ	
測定範囲	0.05m~1.35m
位置検出精度、最大 (金属の影響なし) ¹⁾	±2mm毎200mm壁厚み
位置検出精度、標準 ¹⁾	±8mm毎200mm壁厚み
壁厚み測定精度	±5%
IP 保護等級	IP 56 (IEC529)
バッテリー種類	1×9V
寸法 (トランスミッター)	160×95×33mm
寸法 (受光器)	210×95×33mm
重量 (トランスミッター) (バッテリーを含む)	240g
使用可能時間 (アルカリ時間)	17h
重量 (レシーバー) (バッテリーを含む)	275 g
適正使用温度範囲	-20~+50°C

¹⁾ 性能と精度は現場条件により異なります。取扱説明書をご参照ください。

技術データ	
埋設物位置最大探査深さ ¹⁾	150mm
位置確認精度 ¹⁾	±5mm
IP 保護等級	IP 54 (IEC529)
バッテリー種類	4×1.5V (単3)
寸法 (L×W×H)	195×90×75mm
使用可能時間 (アルカリ時間)	5h
適正使用温度範囲	-10~+50°C

¹⁾ 性能と精度は現場条件により異なります。取扱説明書をご参照ください。

記載されている標準価格はすべて税別です。

フェロスキャン システム PS 300 NEW



PS 300 スキャナー

PSA 200 タブレット



修理保証は 2 年間



PC解析には専用ソフトウェアが必要です。詳細、価格に関してはお問い合わせください。

技術データ	
埋設物位置最大深さ	200mm
かぶり厚さの精度	±1mm @ <50mm, ±4mm @80mm
位置特定の精度	±3mm +1% スキャン距離
鉄筋径を推定できる最大深度	120mm
メモリータイプ	組み込み式フラッシュメモリー
メモリー容量	3 GB
重量	1.95 kg
寸法	284×163×154mm
ディスプレイサイズ	134.8×90.6mm
ディスプレイ解像度	800×480 ピクセル
IP保護等級	IP 54

性能と精度は現場条件により異なります。

品名	品番	注文数	標準価格
PS 300 キット (1×スキャナー PS 300, 1×PSA 63 ハンドストラップ, 1×PSA 97 USB, 1×PSA 54 データケーブル, 1×PSA 12(mm) 方眼紙(5), 1×PSA 75 ブラシ, 1×PSA 90 テープ, 1×PUA 70 マーカーペン, 1×クリーニングクロス, 2×バッテリーパック B 12/2.6, 1×バッテリーチャージャー C 4/12-50 100V Sch)	3628000	1	¥2,018,000
PS 300 システム (1×スキャナー PS 300, 1×PSA 63 ハンドストラップ, 1×PSA 97 USB, 1×PSA 54 データケーブル, 1×PSA 12(mm) 方眼紙(5), 1×PSA 75 ブラシ, 1×PSA 90 テープ, 1×PUA 70 マーカーペン, 1×クリーニングクロス, 2×バッテリーパック B 12/2.6, 1×バッテリーチャージャー C 4/12-50 100V Sch, 1×PSA200タブレット)	3628001	1	¥3,449,000

X- スキャン システム PS 1000



PS 1000 スキャナー

PSA 200 タブレット



修理保証は 2 年間

PULSE POWER

PC解析には専用ソフトウェアが必要です。詳細、価格に関してはお問い合わせください。

技術データ	
埋設物位置最大探査深さ ¹⁾	400mm
位置確認精度 ¹⁾	±10mm
IP 保護等級	IP 54 (IEC529)
バッテリー種類	リチウムイオン
スキャナー使用可能時間 (リチウムイオンバッテリーパック)	4h
モニター使用可能時間 (リチウムイオンバッテリーパック)	10h
使用可能時間 (リチウムイオンバッテリー)	4h
寸法 (スキャナー)	298×206×43mm
適正使用温度範囲	-10°C~+50°C
寸法 (モニター)	292×208×65mm
ディスプレイ寸法 (スキャナー)	115×86mm
ディスプレイ寸法 (モニター)	230×150mm

¹⁾ 性能と精度は現場条件により異なります。取扱説明書をご参照ください。

品名	品番	注文数	標準価格
PS 1000 システム (1×スキャナー PS 1000, 2×バッテリーパック PSA 81, 5×方眼紙 PSA 12, 2×方眼紙 PSA 14, 1×トルクレンチ PSW 1000-3, 1×タブレット PSA 200, 1×ハンドストラップ, 2×電源アダプター PUA 81, 1×メモリーカード PSA 95, 1×アダプター PSA 96, 1×粘着テープ PUA 90, 1×マーカーセット PUA 70 セット, 1×ケース, 1×ツールバッグ PSA 64, 1×PSA 52 データ転送ケーブル, 1×PSA 83 バッテリー, 1×PUA 85 19V チャージャー)	3575551	1	¥4,611,000
PS 1000 (1×スキャナー PS 1000, 2×バッテリーパック PSA 81, 5×方眼紙 PSA 12, 2×方眼紙 PSA 14, 1×トルクレンチ PSW 1000-3, 1×ハンドストラップ, 1×電源アダプター PUA 81, 1×メモリーカード PSA 95, 1×アダプター PSA 96, 1×粘着テープ PUA 90, 1×マーカーセット PUA 70 セット, 1×ケース)	2154108	1	¥3,180,000

探査機製品 アクセサリー

品名	品番	注文数	標準価格
ブラシ PSA 75	2013776	1	特注品
粘着テープ PUA 90	319362	1	¥2,700
マーカーセット PUA 70 セット	340806	1	¥4,000
データケーブル PSA 92 USB-B	305142	1	特注品
方眼紙 PSA 12	2006083	5	¥4,860
方眼紙 PSA 14	2006085	2	¥9,750
電源アダプター PUA 81	2006089	1	¥11,100
バッテリーパック PSA 81	2006182	1	¥35,600
バッテリーパック PSA 82	2006183	1	特注品
接続ケーブル PSA 50	2006185	1	特注品
ケース PS 1000	2006188	1	¥25,700
ケース PS 1000 System	2006201	1	¥128,000
バッテリーチャージャー PSA 85	2006181	1	¥59,000
ヘッドセット PSA93	305143	1	特注品
ツールバッグ PSA67	419207	1	¥2,700
PSA 83 バッテリ	2149915	1	¥89,000
バッテリーチャージャー PUA 85 19V	2149913	1	¥39,000
PSA 52 データケーブル	2149995	1	¥55,700
PSA 56 赤外線アダプター	2149997	1	¥22,300
PSA 200タブレット	2153859	1	¥1,431,000
延長棒 PSA 71	2190883	1	¥500,000

1

2

3

4

5

6

7

8

記載されている標準価格はすべて税別です。

レイアウトツール PLT 300



1



修理保証は2年間

2



PULSE POWER

3

4

品名	品番	注文数	標準価格
PLT 300セット (1×PLT本体, 1×PLC400タブレット, 1×基本アクセサリ)	3598687	1	¥3,200,000

PLT 300用 アクセサリ

5

品名	品番	注文数	標準価格
ポールノブ POA 36	2147810	1	¥20,000
ウォールマウントPOA 74	2044040	1	¥165,000
ウォールプリズムPOA 23	2042046	1	¥25,000
スティックPOA 29	2126019	1	¥8,000
アクセサリセットPOA 56	2148059	1	¥210,000
三脚PMA 20(POA 56セット用)	411287	1	¥15,000
プリズムPOA 20	2042043	1	¥100,000
アダプター-POAW 44	2103187	1	¥6,000
バッグPOA 62	2042304	1	¥12,500

6

7

8

技術データ	
シングル測定精度	3mm @ 50m (ISO 17123-5)
測定範囲	1.5m-100m
ターゲット距離	100m
動作範囲 (アングル)	HZ:360° V:225°
IP保護レベル	IP55
操作温度範囲	-20° C to +50° C
バッテリー/使用時間	B22 2.6 / 5hours
コミュニケーションタイプ	WiFi 802.11 a/b/g
自動傾斜補正範囲	±5°
ガイドライト	赤/グリーン一体化
レーザー	Class II グリーン
カメラ	5倍光学ズーム 10fpsビデオ伝送
重量	5.3kg