

CASIO.



G-SHOCK.COM.CN



G-SHOCK

G-SHOCK

G-SHOCK将全新的TOUGHNESS概念注入手表。
一切的开始，源于一个简单的信念：制造一只坚固的手表。
开发者抱着颠覆传统的强烈信念，开始一场历史性的挑战。

1981年，TOUGH项目组成立。
10米防跌落撞击、10个BAR的防水能力、10年电池使用寿命，
为了达成3个10的开发目标，
项目组耗时两年，在超过200次的试验以后，
1983年，G-SHOCK诞生了。

凭借特殊防震构造打造出拥有强悍性能的G-SHOCK，
三十多年来不断创新，研发出适合在各种恶劣环境中使用的表款，
并推出性能更加卓越的MUDMASTER表款。

GWG-1000采用全新防尘防泥构造，具备出色防止泥沙入侵能力，
保障腕表在严酷环境中仍然正常运转。
同时，GWG-1000搭载了先进的第三代三重感应器，
可以精准地测量方向、气压 / 温度和高度信息，
能够为户外人士提供精准的环境信息，方便做出应对。
为用户带来更TOUGHNESS的体验。

ABSOLUTE
TOUGHNESS
坚韧不止



突破传统的防震构想

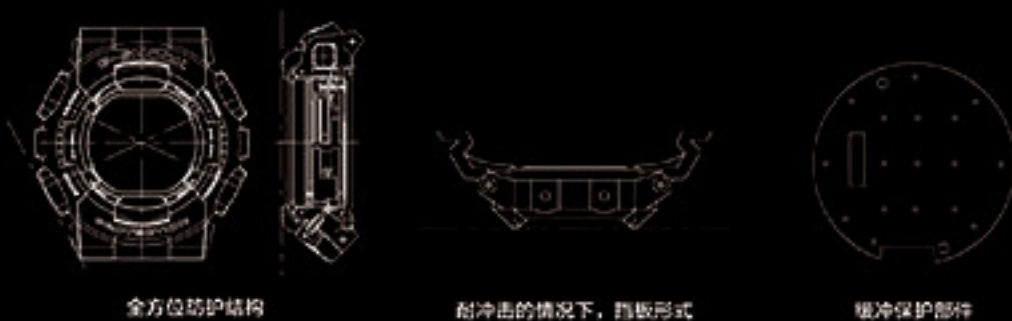
机芯悬浮构造

机芯悬浮于表盘中，只有几个连接点与外壳连接。缓解冲击，成功实现了对机芯的防震。



防震外框设计

手表设计了一个很突出的外框，它的作用是在手表以任何角度掉落时，都能保护按钮和表镜不直接受到撞击。



TRIPLE G RESIST

3G防护构造

防震、抗离心力、耐震动，构成了G-SHOCK强韧的3G防护构造。其中指针采用保持重力平衡的形状，在严酷的重力环境下，也可以稳定运转。

防震

卡西欧创造出独一无二的防震构造，可以缓解任何部位受到的压力。G-SHOCK继续进行着永不停止的技术革新。



抗离心力

指针为最能保持重力平衡的形状，在极端的重力环境下，指针也可以稳定转动。



耐震动

表盘里的组件周围使用了具有优越减震效果的特殊绝缘材料。这种结构可以防止手表在剧烈晃动的情况下遭到破坏或者误操作。



200米防水

无论从事水中工作、游泳、冲浪、滑雪等场合都可使用。此技术应用子所有G-SHOCK系列产品。



防震的表带结构

手表与表带的连接处呈弓状固定，表带本身就是一个缓解冲击力的绝妙构件，当手表遇到正面冲击时，它可以缓解大部分冲击力，把手表反弹回来。



内置微小天线接收标准时间的电波信号，并自动校对，使手表一直保持精准时间。6周电波是中国、日本（2局）、北美、欧洲地区的德国和美国。



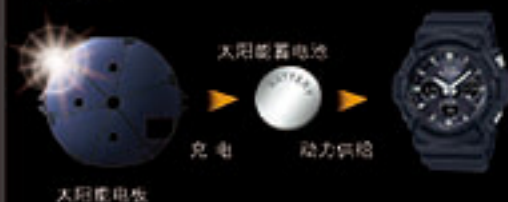
误差10万年约1秒

发信地

电波手表



化为动力的卡西欧太阳能驱动系统，不仅仅是太阳光，连微弱的日光灯源也能转化为电能。太阳能电板可将光源转为电能，并储存于大容量蓄电池里，可保证各种功能的稳定运行。



太阳能电板

充电

动力供给



智能操作系统

卡西欧尖端技术，用五马达独立驱动技术搭配电子表冠，简单实现各种功能的直观操作，确保功能显示流畅转换。



强韧机芯

通过指针位置自动修正功能，多重保护构造，全球6周电波、太阳能驱动4种先进的功能，打造出值得信赖的轻薄型电波太阳能手表。



1983

聚氨酯树脂

以易加工且着色的聚氨酯树脂为基本材质

G-SHOCK 从初代型号开始，就采用了轻质、易加工的聚氨酯树脂作为表壳材质。由于树脂的特性，形状、设计和颜色实现丰富多变的组合。例如海陆空系列中有名的白色透明款，当初经过一段时间后会容易变黄，但现在已经逐步得到改善，树脂材料也正悄然地持续进化。



1996

全金属表壳

在全金属材质上实现最初的防震构造

初代型号采用中空构造来实现防震性。对于全金属材质也是有效的。只是手表跌落时最先受到冲击的是表壳，金属本身不具备树脂那样吸收冲击的能力，于是表壳和表壳间加入缓冲材料以及有缓冲效果的L型气态缓冲垫外，构成可以搭载在全金属手表壳内的防震构造。



2011

碳素纤维表带

透过树脂可以看到坚韧的碳素纤维

把在飞机、火箭上常用的具有强韧弹力的碳素纤维加入树脂中，研发出不易折断的坚韧表带。

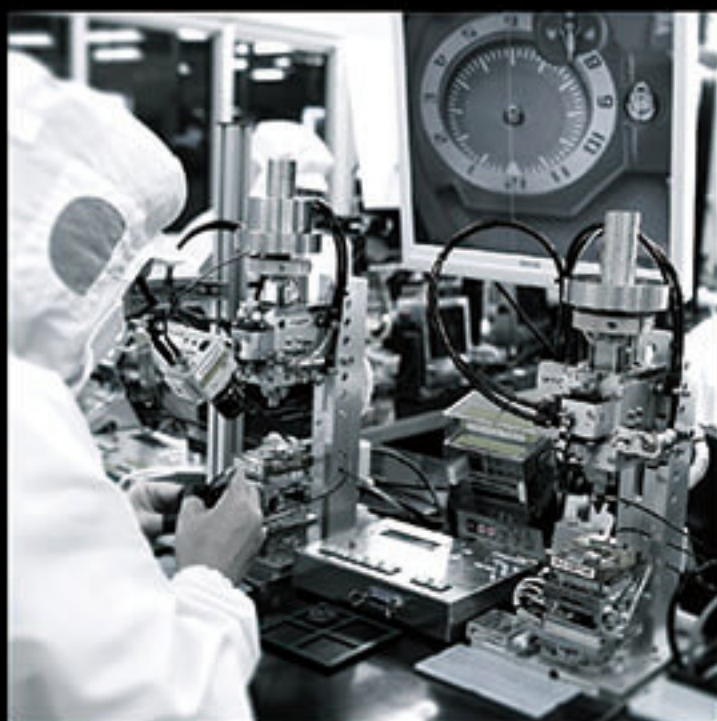


NOW

金属混合材质

融合树脂与金属材质的优势成就刚毅之美

采用金属与树脂混合材质的手表构造和表壳，兼具坚韧和美感的TOUGHNESS设计。正在被持续研发中。例如MR-T-G的核心防护构造。同样，多层复合表带型为金属外观，但内侧使用了轻盈且耐久的树脂材质，同时实现了厚重的完美质感与轻盈的佩戴感受。



IS WATCHES IN JAPAN

Premium
Production
Line
Yamagata, JAPAN

山形工厂 日本

在「车取山形工厂」，只有拥有专业技能认定资格的专业人员才可以就职于「Premium Production Line(高端产品专用生产线)」，高精度先进技术和工作精湛的工艺在这条生产线上完美融合。所有MR-G的制造和组装都在这里完成，十数道工序设计的独有制造设备，实现超越人类极限的精密作业。通过工匠专业而精湛的工艺，打造值得骄傲的「日本制造」。



MR-G



强悍外观
颠覆之作

MT-G
锻造 刚毅之美



BASIC 不断进化的
G-SHOCK



ORIGIN
继承原点



MUDMASTER
陆之悍者

GULFMASTER
海之强者

GRAVITYMASTER
空之勇者

MASTER OF G

强悍本质再进化



G-STEEL
兼具成熟品味与强悍功能



BIG CASE
硬朗不羁个性派

GAW-100



强韧本性
玩酷自我



NEW

GAW-100B-1A
¥1490



立体表盘



树脂表带



金属按键



NEW

GAW-100-1A
¥1490



NEW

GAW-100G-1A
¥1590

主要功能：防震、6周年纪念表、太阳能动力、秒表倒计时 (1/100)、全自动高亮度夜光 LED 照明、200 米防水、世界时间 (48 城市)、闹钟、全自动日历

不被侵蚀，
做自己。



Design of GST-W300

- 1. 多层防护结构**
以金属材料打造多层防护构造。
- 2. 尺寸小巧**
特殊组件与高密度安装技术相结合，直径缩小3.2毫米，厚度减少0.8毫米。
- 3. 3D刻度**
采用微加工技术打造3D造型，边缘呈立体效果，刻度采用一体成型的浮雕设计，防止由于受到冲击而脱落。
- 4. 零件**
人造蓝宝石玻璃镜面直接压制在2.5毫米厚的不锈钢表面之中，该结构在保持密封性的同时，也延续了G-SHOCK腕表的防震功能。
- 5. 柔软的树脂腕带**
表带由厚实柔软的树脂材料制造而成，黏合度更高，以六角螺絲结构固定，防止松动。



Technology of GST-W300

- 1. 高亮度照明灯 (双重高亮度LED照明装置) / 指针荧光涂层**
表壳配备双LED照明装置，确保在黑暗中也能清晰可视。
- 2. 指针闪烁功能**
在测量模式下，如手表指针与LCD重叠时，手表指针会自动移位避免遮挡LCD显示的测量结果。测量结束，手表指针自动复位。
- 3. 6节电池+太阳能动力**
太阳能动力搭配6节电池功能，并自动校对。



G-STEEL | GST-W300 |



GST-W300B-1A
¥3290



GST-W300G-1A2
¥2390



GST-W300G-1A9
¥2390



GST-W300-1A
¥2090

主要功能：防震、6节电池接收、太阳能动力、秒表功能(1/100)、倒计时、高亮度双LED照明、200米防水、世界时间(48城市)、全金属日历、夜光指针



#01 顾义伟

新生代模特
潮流品牌主理人

“全新G-STEEL在设计风格中，兼具了潮流与成熟的双重品味，让你在打造绅士风格的过程中华丽变身！”



GST-W300G-1A9



5D宽

摄影师

“5D宽作为一名摄影师平时爱好攀岩和高空极限运动，G-STEEL“意念不被侵蚀”的主题正是5D宽生活的缩写。”



#03

GST-W300BD-1A

陶帅

导演

“作为一名导演，工作中的陶帅稳重敬业，私下的他却很热爱拳击，男人至死都是少年，而年轻的心态却是无法被侵蚀的。就像G-STEEL系列的手表，不锈钢材质无法被侵蚀，用此“不被侵蚀”来比喻在而立之年男性“永远都是大男孩”的心态。”



GST-W300G-1A2

朱凌曦

工程师

“作为工程师的朱凌曦，面对繁杂的工作，私下的他是个机车爱好者，对生活永远保持着无畏的激情。”

#02

GST-W300-1A



#04

MR-G

强悍外观、颠覆之作

材质·功能皆为G-SHOCK高峰。



Design/ Technology of MRG-G1000DC

1. “锈钢” - 铜色 IP 处理

自古以来铜色（古铜色）深受日本人的喜爱，并被应用于手表的时间标志、橡胶表盘、表冠等许多其他的零件。这种坚韧的外表继承了“日本制造”的传统。

2. 碳化钛 (TiC) 处理

通过碳化钛处理来提升耐磨性，无需担心刮痕的同时提升视觉质感。

3. Ti64 钛

表面使用钛合金64，具有比纯钛高耐久性的同时保持钛质感和耐腐蚀特性。

4. DLC 涂层

在2点、4点以及部分零件的位置上都使用了DLC(类金刚石)涂层，提升整体质感。为了提高耐磨性固定表圈的四个螺丝也采用了DLC涂层处理。

5. 复合防护构造

表冠、按钮和保护零件全部采用一体化设计，全方位防护。除了加大表壳和按钮的尺寸，更在零件之间加入缓冲材料αGEL，巧妙吸收来自外力的各种冲击。

6. 两地时

同时显示两个城市的时间。



| MRG-G1000 |



MRG-G1000DC-1A
¥17000



MRG-G1000B-1A
¥19000



MRG-G1000D-1
¥16000

主要功能：6局电波接收、太阳能驱动、防震、200米防水、指针自动停摆功能、世界时间、时表（精确到1/20秒）、倒计时、闹钟、蓝宝石水晶、GPS 校对、飞行模式、全自动日历、低电量警告 MRG-G1000B-MRG-G1000D；高亮度 LED 照明、钛金属表带



在「宇治山田工厂」，只有具有专业技能认定资格的专业人员才可以就职于“Premium Production Line(高级产品专用生产线)”。高精尖先进技术工艺的精湛工艺在这条生产线上完美融合，所有MR-G的制造和组装都在这里完成。卡西欧工程设计的独有制表设备，实现超越人类极限的精准行业。通过工匠专业而精湛的工艺，打造值得信赖的「日本品质」。

MT-G

锻造 刚毅之美



MTG-G1000D-1A

Design MTG-G1000



GPS+6局电波接收

将 GPS 卫星信号接收和标准电波（6 局电波接收）两种不同的时间校正模式集合在防震构造之内，迅速解析时差和夏令时信息，无论在何处都能获得更可靠、更精准的时间校正。

GPS卫星信号接收

全球范围迅速获得精准的时间

- 通过 GPS 卫星接收所在地的位置和时间信息
- 根据位置信息自动解析时区
- 判断所在地有无夏令时，自动显示正确的时间

标准电波接收

在建筑物密集的室内也可以接收标准电波信号，显示正确的时间

- 日本（2局）、北美、英国、德国、中国，6 局电波接收
- 可以对室内接收电波信号 ※ 室内附近等容易接收到信号的地方
- 包括电波接收

| MTG-G1000 |



MTG-G1000V-1A
¥7000



MTG-G1000D-1A
¥7500



MTG-G1000GB-1A
¥9500

主要功能：6局电波接收，太阳能驱动，3G防护构造，防震，蓝宝石玻璃镜面，200米防水，指针位置自动校正，世界时间，秒表，倒计时，闹钟，电击警告，中央液晶屏 MTG-G1000D/MTG-G1000GB：高亮度 LED 照明，GPS 指南，飞行模式



在「千原山工厂」，只有拥有专业技能认证资格的专业人员才可以进驻于「Premium Production Line（高级产品专用生产线）」，实施最先科技制程的精湛工艺在总务生产线上完成组装，所有MTG-G的制造和组装都在这里完成，先进的工程特设计的独有制造设备，实现超越人类极限的精密作业，通过工匠专业精湛的工艺，打造值得信赖的「日本品质」。

MASTER OF G
MUDMASTER

满足严苛野外环境的全方位需求，
展现强悍本色。

GWG-1000



GWG-1000-1A3
¥4490

陆之悍者

Design of GWG-1000



1. 碳纤维秒针
采用轻质碳纤维材料从而放大秒针尺寸，使指针移动敏捷，实现指示方向等多种功能。



2. 织纹表带
模仿重型机械的夹具和防滑踏面而采用的粗纹橡胶带。



3. 双LED照明及夜光刻度
双LED为液晶显示器和表盘提供足够的照明亮度，结合难以在光污染的指针及大尺寸数字刻度，确保即使在黑暗处也可清晰显示。

Technology of GWG-1000



4. 新型防泥构造
所有按钮皆嵌入圆柱形按钮槽中，圆柱形按钮槽配有密封垫片，这种结构不但防止防尘，还可缓解撞击，表冠采用高密度树脂旋锁定结构，表冠与表壳接触处配有密封垫片，防止灰尘和泥土的侵入。



5. 耐震动结构
手表内部组件由α凝胶包裹，以防止因震动而造成的故障或损坏，另外配有坚固的螺柱固定表带，防止脱落。



按钮防泥保护结构 粘泥橡胶锁定结构

• 一种以硅为主要成分的有机硅材料，具有优异的柔软度和弹性。
* α-Gel 是由 Teco Corporation 的注册商标。

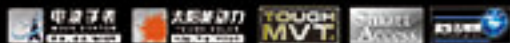
MUDMASTER | GG-1000 |



GWG-1000GB-1A
¥4990



GWG-1000-1A
¥4490



主要功能：防震、防尘、耐冲击，200米防水，六局电源接收，太阳能动力，指针位置自动修正，碳纤维式按钮，人造蓝宝石玻璃镜面，第三代三重传感器（方位、温度、气压、高度）计时、气压趋势预报，全白LED背光LED照明，测时、秒表（1/100秒），倒计时，世界时区（29个城市），全白LED背光。



GG-1000GB-1A
¥2090



GG-1000RG-1A
¥1990



GG-1000-1A3
¥1990



GG-1000-1A
¥1990



GG-1000-1A5
¥1990

主要功能：防震等级高（方位、温度）、防震、耐冲击，200米防水，再亮LED自动照明，世界时区（48个城市），秒表（1/100秒），倒计时，全白LED背光，每日闹钟，整点闹铃，闹铃选择，闹铃重复音，12/24小时制，闹钟音阶/和弦。

MASTER OF G
GULFMASTER

海之强者，
无惧航海严苛考验。

GWN-Q1000

TOUGH
M.V.T. Smart
Access



GWN-Q1000-1A
¥4990



GWN-Q1000MC-1A2
¥5990



GN-1000RG-1A
¥1890

主要功能：三重感应器（方位、高度）、矿物玻璃、
自动背光LED照明、夜光、世界时间（48个城市）、
防震、防震、秒表（1/100秒）、测时、200
米防水

主要功能：防震、200米防水、太阳能接收、三重感应器（气压、水深（水深）、方位、高度）、太阳能动力、同时有自动校正功能、全自动背光LED照明、电量指示、世界时间
（48个城市）、秒表（1/100秒）、测时、全自动日历、潜水时间显示、数据储存

海之强者

Design of GWN-Q1000



1. 表盘设计

表盘上就有指示气压表和高度的数字，双色涂层处理和新显示设计赋予表盘硬朗外观，整体表盘设计保证了即使在恶劣气候条件下也能清晰读取所有数据。



2. 按钮结构

采用高耐用性金属管及专用垫圈结构，按钮部分实现20BAR防水性能。



3. 软质树脂+表壳内衬保护装置

采用软质树脂衬垫使表壳具有弹性的同时，也具有优良的耐用性。表壳内衬同样使用树脂材料作为缓冲保护装置，提升了佩戴的舒适性。

Technology of GWN-Q1000

三重感应器

最新的三重感应器是在第三代三重感应器的基础上再进化，在测量方位、高度/气压和温度上更增加了测量水深功能，所有测量结果均可通过指针和液晶显示。

深度测量



方位测量 (带有自动水平校正功能)



气压/温度测量



高度测量




MASTER OF G

GRAVITYMASTER



兼具坚固性、易辨识性和多功能性的飞行员用表，
在特技飞行等严苛重力环境中也无所畏惧。

GPW-1000

TOUGH MVT. 



 太阳能动力  GPS接收器 

主要功能：3G防护构造（防震+抗离心力+耐震动）、太阳能动力、200米防水、GPS电波接收功能：自动接收（时区信息接收、最多1日/日）、手动接收（位置信息接收、时区信息接收）、八层电波接收、磁针位置自动校正功能、飞行模式、世界时间（40个时区，有夏令时自动调整）、1/20秒秒表、倒计时、闹钟、恒电量警告、全自动日历、高亮度LED背光、充满电时的驱动时间（没有太阳能充电）：使用功能的情况下约7个月，节能状态下约18个月

GPW-1000GB-1A
¥5990

空之勇者

Technology & Design for GRAVITYMASTER



1. GPS+电波太阳能

独特的GPS卫星信号接收与6层电波接收构造相结合，提升信号接收率，从而进一步实现低功耗的时间接收信号系统。

2. 优质树脂框架

为了准确接收信号而增大表盘直径，同时又获得机身增大，因此在框架处采用强韧的树脂材料。

3. 避光分型太阳能部

为保证GPS接收的低耗电，采用具备优秀发电能力的特殊分型太阳能技术。

4. 3G防护构造

通过更大的防震、抗震耐震+抗离心力+耐震动3G防护构造，大幅提升GPS+6层电波接收的性能，搭载对应极端环境使用的强韧构造。

5. 高强度LED背光

搭载高亮度的LED，照射整个表盘，即使在黑暗中，也具有优秀的高辨识度。

6. 两地时

通过飞行模式表壳可以同时显示两个城市的时间，无需设置夏令时或切换城市，也能精准阅读两个城市的时间。

MASTER OF G | GA-1100 |



GA-1100RG-1A
¥1990



GA-1100-1A3
¥1990



GA-1100-1A
¥1990

主要功能：防震、200米防水、高亮度自动LED、(方位、温度)计测、世界时间(40个城市)、秒表(1/200秒)、倒计时、闹钟、全自动日历、12/24小时制、按钮开关

BIG CASE



GA-710GB-1A
¥1290

GA-710-1A
¥1090

GA-710-1A2
¥1090



GA-700-1A
¥990



GA-700-2A
¥990



GA-700-4A
¥990



GA-700-7A
¥990

独创构造 3D立体表盘&空转设计

个性化外观。(大型空转按钮)

大型前置的高亮度LED背光按钮作为主要设计概念,大型的空转按钮体现独特个性。

空转构造。(大型空转按钮)

采用大型空转按钮设计,确保按钮操作,防止按钮磨损,并采用防震材料,提升耐用性。

全新设计 支持运动化生活

在昏暗处也能确保可视性。(高亮度LED背光)

大型前置按钮,可一键启动高亮度LED背光,确保可视性。

方便阅读表盘信息。(指针闪烁功能)

当指针闪烁时,可轻松读取表盘信息。



GA-400-1A9
¥1790



GA-400GB-1A4
¥1790



GA-400GB-1A9
¥1790



GA-110GB-1A
¥1490



GA-100CF-1A
¥1190



GA-100CF-1A9
¥1190



GA-400HR-1A
¥1090



GA-110HR-1A
¥1090



GA-120-1A
¥1190

GA-700/710: 防震, 200米防水, 高亮度LED背光, 世界时间(48个城市), 秒表(1/100秒), 倒计时, 每日闹钟, 整点报时, 闹铃响时, 全白LED背光, 12/24小时制, 液晶屏
GA-400/400GB: 防震, 200米防水, 高亮度LED背光, 世界时间(100个城市), 秒表(1/100秒), 倒计时, 闹铃, 整点报时, 闹铃响时, 全白LED背光, 12/24小时制, 世界时间, 液晶屏
GA-110/110GB/110HR: 防震, 200米防水, 高亮度LED背光, 世界时间(48个城市), 秒表, 倒计时, 每日闹钟, 整点报时, 闹铃响时, 全白LED背光, 12/24小时制
GA-120: 防震, 200米防水, LED背光, 世界时间(48个城市), 倒计时, 每日闹钟, 整点报时, 闹铃响时, 全白LED背光, 12/24小时制, 秒表(1/1000秒)



GA-110BY-1A
¥990

GA-700BY-1A
¥990

GA-400BY-1A
¥990

GW-M5610BY-1A
¥1090

AWG-M1005BY-1A
¥1390

GA-110: 防震、防震、200米防水、自动LED照明、世界时间(48个城市)、秒表、倒计时、每日闹钟、整点提醒、闹铃提醒、全白动日历、12/24小时制 **GA-700:** 200米防水、高亮度LED照明、闹钟、世界时间、全白动日历、自动启动、倒计时 **AWG-M1000:** 六项电源、太阳能动力、200米防水、全白动LED照明、闹钟、倒计时、世界时间、全白动日历、倒计时 **GA-400:** 防震、防震、200米防水、自动LED照明、世界时间(48个城市)、秒表(1/100秒)、倒计时、每日闹钟、整点提醒、闹铃提醒、全白动日历、12/24小时制、操作音开关/静音 **GW-M5610:** 太阳能动力、六项电源、全白动LED照明、200米防水、防震、世界时间、秒表、倒计时、闹钟、低电量提醒、按键音开关



AWG-M1005WG-7A
¥1390

GA-110WG-7A
¥990

GA-400WG-7A
¥990

AWG-M1000: 六项电源、太阳能动力、200米防水、全白动LED照明、闹钟、倒计时、世界时间、全白动日历、倒计时 **GA-400:** 防震、防震、200米防水、自动LED照明、世界时间(48个城市)、秒表(1/100秒)、倒计时、每日闹钟、整点提醒、闹铃提醒、全白动日历、12/24小时制、操作音开关/静音 **GA-110:** 防震、防震、200米防水、自动LED照明、世界时间(48个城市)、秒表、倒计时、每日闹钟、整点提醒、闹铃提醒、全白动日历、12/24小时制

G-SHOCK'S



GMA-S120MF-1A
¥990

GMA-S120MF-4A
¥990

GMA-S120MF-7A2
¥990

ORIGIN



G-5600E-1
¥1190



DW-5600E-1V
¥790



DW-5600HR-1
¥690

GMA-S120: 防震、防磁、200米防水、自动LED照明、世界时间(48个城市)、秒表(1/1000)、每日闹钟、整点提醒、闹铃提醒、全自动日历、12/24小时计时
G-5600E: 防震、太阳能驱动、全自动电子荧光照明、世界时间(48个城市)、倒计时、每日闹钟、整点提醒、闹铃提醒、电量指示符、按键背开关、200米防水、秒表(1/1000秒)、全自动日历、12/24小时计时
DW-5600E: 电子荧光照明、多功能闹钟、整点提醒、倒计时、秒表(1/100)、防震、200米防水、全自动日历

G-LIDE

GO HARD
RIDE HARD
无惧挑战



GAX-100A-7A
¥890



GAX-100B-1A
¥890

主要功能: 防震、防磁、200米防水、自动LED照明、世界时间(48个城市)、秒表(1/1000)、每日闹钟、整点提醒、闹铃提醒、全自动日历、12/24小时计时、按键背开关
世界时间(48个城市)、秒表(1/1000秒)、倒计时、每日闹钟、整点提醒、闹铃提醒、全自动日历、12/24小时计时、按键背开关

GAX-100B-7A
¥890

G-SHOCK ACTIVITY '2017



G-SHOCK 35TH ANNIVERSARY



他们是来自不同领域具有超强潜力和知名度的精英。他们都无畏、从不惧怕失败；他们都顽固、坚持挑战自我。

01
ANB BRAND
品牌主理人 程迪

Mygreatclockdesign
MYGE
品牌主理人 赵墨

02

03

DOE
品牌主理人 HIMM

Randomevent®
RANDOMEVENT
品牌主理人 洪扬

04

05

ROARINGWILD®
ROARINGWILD
品牌主理人 蒙秉安