

REISO



2015-16 New High-Spec Model - For Civilian

新的高规格模型对于平民



Made in Japan

高性能迷彩伪装型



Model: SEP-FLDCAL



- 由于发射器装载着防窃听功能,使用其它接收器接收时。
- 保留了作为折叠式计算器的功能,因此一点儿也不显眼。
- 采用了省电的声控发射功能(VOX),可使用1-8周。
- 不发射不需要的电波,所以难以被探测到。
- 内置型天线
- 内置全方位高感度麦克风
- 麦克风感度 半径 10 ~ 13m 左右
- 超过 10 年的耐用性能
- VOX 启动时 2-3 周
- 生产设计日本

详细功能

尺寸	90 x 60 x 4.5(11) mm
重量	40g (电池时)
电源	锂电池 CR2430 (3V) x 1
连续驱动时间	40 小时左右
频道	UHF-A, -B, -C, / -D, -E, -F, / 6ch
麦克风感度	半径 10-13m 左右
传输距离	100m 左右
与中间中继器组合	3-10km
保质期	1 年
VOX 省电功能	没有 (可定制)

- ※请使用专用接收器(SEP-RCV-600)接收。
- ※当用其他的多波段雷达、接收器等接收时会出现干扰,难以听清。
- 客户也可自带材料定做(价钱根据数量多少来决定)

高性能迷彩伪装型



Model: SEP-CAL



- 由于发射器装载着防窃听功能,使用其它接收器接收时。
- 保留了作为计算器的功能,因此一点儿也不显眼。
- 采用了省电的声控发射功能(VOX),可使用2-4周。
- 不发射不需要的电波,所以难以被探测到。
- 内置型天线
- 内置全方位高感度麦克风
- 麦克风感度 半径 10 ~ 13m 左右
- 超过 10 年的耐用性能
- VOX 启动时 2-3 周
- 生产设计日本

详细功能

尺寸	130 x 111 x 30 mm
重量	125g (电池时)
电源	锂电池 12600SE (3V) x 1
连续驱动时间	125 小时左右 (VOX 启动时)
频道	UHF-A, -B, -C, / -D, -E, -F, / 6ch
麦克风感度	半径 10-13m 左右
传输距离	150m 左右
与中间中继器组合	3-10km
保质期	1 年
VOX 省电功能	有

- ※请使用专用接收器(SEP-RCV-600)接收。
- ※当用其他的多波段雷达、接收器等接收时会出现干扰,难以听清。
- 客户也可自带材料定做(价钱根据数量多少来决定)

高性能迷彩伪装型



Model: SEP-BPEN



- 由于发射器装载着防窃听功能,使用其它接收器接收时。
- 看起来和一般的圆珠笔一模一样,一点儿也不显眼。
- 采用了省电的声控发射功能(VOX),可连续使用10-50小时。
- 不发射不需要的电波,所以难以被探测到。
- 内置型天线
- 内置全方位高感度麦克风
- 麦克风感度 半径 10 ~ 13m 左右
- 超过 10 年的耐用性能
- VOX 启动时 10-50 小时
- 生产设计日本

详细功能

尺寸	140 x 13 mm
重量	16g
电源	酸化银电池 SR48W x 2
连续驱动时间	6 小时左右 (VOX /10-50 小时)
频道	UHF-A, -B, -C, / -D, -E, -F, / 6ch
麦克风感度	半径 10-13m 左右
传输距离	100m 左右
与中间中继器组合	3-10km
保质期	1 年
VOX 省电功能	有

- ※请使用专用接收器(SEP-RCV-600)接收。
- ※当用其他的多波段雷达、接收器等接收时会出现干扰,难以听清。
- 客户也可自带材料定做(价钱根据数量多少来决定)

超轻薄



Model: SEP-CRD4.5



- 由于发射器装载着防窃听功能,使用其它接收器接收时。
- 仅有 4.5mm 的超薄型,可夹在或贴在很窄的间隙中,一点儿也不显眼。
- 采用了省电的声控发射功能(VOX),可使用1-8周。
- 不发射不需要的电波,所以难以被探测到。
- 内置型天线
- 内置全方位高感度麦克风
- 麦克风感度 半径 10 ~ 13m 左右
- 超过 10 年的耐用性能
- VOX 启动时 1-8 周
- 生产设计日本

详细功能

尺寸	86 x 55 x 5 mm
重量	20g
电源	锂电池 CR-2430 x 1
连续驱动时间	40 小时左右 (VOX 启动时)
频道	UHF-A, -B, -C, / -D, -E, -F, / 6ch
麦克风感度	半径 10-13m 左右
传输距离	100m 左右
与中间中继器组合	3-10km
保质期	1 年
VOX 省电功能	有

- ※请使用专用接收器(SEP-RCV-600)接收。
- ※当用其他的多波段雷达、接收器等接收时会出现干扰,难以听清。
- 客户也可自带材料定做(价钱根据数量多少来决定)

耐力+多功能超过30天



Model: SEP-USB

- 由于发射器装载着防窃听功能,使用其它接收器接收时。
- 此机种价格低廉,但性能齐全,最适合用于需要一次性同时多台使用的环境。
- 采用了省电的声控发射功能 (VOX),可使用 1-8 周。
- 不发射不需要的电波,所以难以被探测到。
- 内置型天线
- 在一个以上的安装,或恢复不能一次性必要的环境,您可以派上用场在本成本方面。
- 内置全方位高感度麦克风
- 麦克风感度 半径 10 ~ 13m 左右
- 超过 10 年的耐用性能
- VOX 启动时 2-3 周
- 生产设计日本

详细功能

尺寸	55 x 20 x 14 mm
重量	43g
电源	CR12600SE x 1
连续驱动时间	6 小日左右 (VOX / 1-8 周)
频道	UHF-A, -B, -C, / -D, -E, -F, / 6ch
麦克风感度	半径 10-13m 左右
传输距离	100-250m 左右
与中间中继器组合	3-10km
保质期	1 年
VOX 省电功能	有

※请使用专用接收器 (SEP-RCV-600) 接收。
 ※当用其他的多波段雷达、接收器等接收时会出现干扰,难以听清。

- 客户也可自带材料定做 (价钱根据数量多少来决定)



插座



Model: SEP-OLT

- 由于使用的电源插座,因为它是在私人生活中使用的,它并没有站出来在所有。
- 不必要的,可以是半永久性的驱动电源。
- 由于发射器装载着防窃听功能,使用其它接收器接收时。
- 不发射不需要的电波,所以难以被探测到。
- 内置型天线
- 因为它是我能作为动力源使用。
- 内置全方位高感度麦克风
- 麦克风感度 半径 10 ~ 13m 左右
- 超过 10 年的耐用性能
- 不同的电压,特定国家的出口能够产生。
- 生产设计日本

详细功能

尺寸	由于把形状
重量	-
电源	-
连续驱动时间	-
频道	UHF-A, -B, -C, / -D, -E, -F, / 6ch
麦克风感度	半径 10-13m 左右
传输距离	100-150m 左右
与中间中继器组合	3-10km
保质期	1 年
VOX 省电功能	有

※请使用专用接收器 (SEP-RCV-600) 接收。
 ※当用其他的多波段雷达、接收器等接收时会出现干扰,难以听清。

- 客户也可自带材料定做 (价钱根据数量多少来决定)



高感度受信机



Model: SEP-RCV

- 由于发射器装载着防窃听功能,使用其它接收器接收时。
- 双超级混合器采用的方法。本地振荡电路的相位噪声很低通过使用水晶传出的元素,它体现了卓越的功率小的声音 (耳语的声音等) 的接收。
- 在消费者的接收器中,灵敏度将是顶级的线路。
- 超紧凑的设计
- 内置扬声器
- 生产设计日本

详细功能

尺寸	14 x 73 x 26 mm
重量	49g (电池时)
电源	单节 5 号碱性电池 x 2
连续驱动时间	70 小时左右
频道	UHF-A, -B, -C, / -D, -E, -F, / 6ch
使用温度	-5°C ~ 50°C
标准付属品	耳机录音代码
保质期	1 年

电波中继机



Model: SEP-IMREP

- 窃听的飞行距离是没有关系的,并允许用小窃听的主要设备。
- 像专用接收器,相位噪声非常低,我将提供卓越的动力在微型音响 (窃窃私语的声音等) 转移。
- 与该 VOX 功能的窃听侧相结合,也驱动该单元的时间,有可能扩展到超过几个星期。
- 长距离可以通过连接 (3-10km) 被转移
- VOX 启动时 1-8 周
- 生产设计日本

详细功能

尺寸	73 x 119 x 36 mm
重量	400g
电源	单 2 电池 x 4
连续驱动时间	六天
频道	UHF-A, -B, -C, / -D, -E, -F, / 6ch
传输距离	600-800m 左右
保质期	1 年
VOX (声控) 功能	有

※订单有限公司



							特殊订单	型号	价格	其他
	100-250	3-10km	1-8 周	6 天	-	○	○	SEP-USB	25,000	-
	100-150	○	○	-	-	○	○	SEP-OLT	36,000-55,000	由加工难度
	100-250	○	10-50小时	6小时	-	○	○	SEP-BPEN	44,000	-
	100	○	1-8 周	40小时	4.5mm	○	○	SEP-CRD4.5	44,000	-
	100	○	-	40小时	-	○	○	SEP-FLDCAL	44,000	-
	100	○	2-4 周	150小时	-	○	○	SEP-CAL	43,000	-
	600-800	○	1-8 周	6 天	-	-	-	SEP-IMREP	72,000	订单有限公司
	-	-	-	-	-	-	-	SEP-RCV	43,000	-



※录音是指在接收器上搭载数码录音机后的状态。此发射器本身没有录音功能。

※刊载的发射器类在接收时请使用我公司的专用接收器（SEP-RCV-600）。由于发射器装载着防窃听功能，使用其它接收器接收时，会产生噪音，听不清楚。

※刊载的产品群，并不是性能最好的型号。

问：如何购买，送货，保修

- 从 2015 年起,我公司开始单品订购服务。
- 有关产品的详细说明,请浏览我公司的网站。www.reiso.co.jp
- 咨询时,我们可对应的语言仅为日语或英语。
- 订购或咨询时,请浏览 www.reiso.co.jp 的 CONTACT 页面。
- 产品付款方式仅限于通过 **PayPal** 付款,并需预先支付。
- 万一出现因产品不良而需换货时,请将产品邮送到我公司。但运费由客户自付。
- 目前我们可以邮寄到除美国之外的其他国家、邮政专用信箱、在日本居住的代理人等客户所指定的地方。
- 所有产品的保修期为一年,但若是由于人为等因素造成的损坏则不予换货、赔偿。

问：关于性能

- 2015 年开始销售的民用产品,无论是性能,还是种类等都比过去有了很大提高。

问：2015 年投入的型号最多能同时运作多少个窃听器？

答：一般半径在 100-200m 以内的可以同时运作 6 台。在住宅、大楼内等即使设置多个,也可以无干扰地接收。

此外,在每个窃听器上都搭载着数码录音机,6 套都可以录音。

问：关于接收器

答：对于我公司的窃听器,请使用专用接收器(SEP-RCV-600)接收。

因为具有防窃听功能,当用其他的多波段雷达、接收器等接收时会出现干扰,难以听清。

问：关于中继器

答：中继器是为了弥补窃听器的传输距离短这一缺点而开发出来的机器,因此原理上属于发射器的相关产品,但输出功率较大。

若设置中继器,那么“卡型、笔型”等型号的窃听器就可作为主力机器直接使用,从而能大大地提高收集信息的能力。

传输距离大约在 600-800 米,这个距离是由于受到日本电波规制法限制,而实际上在技术上还可以更远。

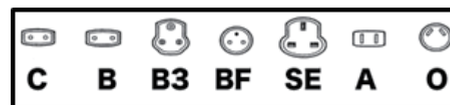
若特别定做的话,我们可以让每台的传输距离在 1km 以上,这样就可以让设置台数减到最少。

问：推荐的窃听器是什么型号？

答：最值得推荐的是 Smart box。因为它不仅保持了高感度的性能,而且价钱只有其他型号的一半。所以若想设置多台,或用完就扔掉的话,是再适合不过的了。

问：关于客户化

- 从 2015 年开始可客户化(特别定做)的选择比以前多了。
- 只要不超出民用产品的使用范围,差不多的定做我们都接受,但需要达到一定数量。
- 订购特殊用品的流程如下：由于每个国家的产品种类不同,所以请客户先将样品寄给我们,我们拆开、确认后,然后向客户报价,客户同意我们的报价后,我们才开始制造。



- 目前,我们可提供的客户化产品有：用最新设计制造的产品、尺寸在一半以下、将传输距离提高一倍、加强加扰以及数字式的对应、防水、防尘、耐磁、寒冷、高温潮湿等等规格。基本上客户的所有要求我们都能满足,但这需要定做一定数量的产品或者最低限度的价格为条件。
- 上述内容仅为民用产品,我们不对应政府军用产品的咨询、评论以及销售等,敬请谅解。

问：预定发售的型号是什么样的？

- 窃听难以被探测到、不易被他人监听
- 高度伪装型号
- 小批量 / 多品种生产
- 耳机型录音接收器
- 超长时间录音器

此商品目录上刊载的机型仅为销售的部分产品，
而且这些产品有可能在不事先通知的情况下对其形状、颜色等进行改变。

REISO