

高秒時精度電子雷管

HITRONIC™



ハイトロニック

制御発破(振動・騒音・余掘り低減)に最適

- 個別に0~15,000ms秒時設定(1ms刻み)が可能で、最大1000発まで使用できます。
- 高い秒時精度により、優れた斉発性を実現できます。これにより、余掘りを低減し、コスト、安全性に寄与します。

高い安全性とセキュリティ

- HiTRONICは、通信用と起爆用の2種類のコンデンサを搭載しています。これにより通信時に誤爆する心配はありません。
- 専用のセキュリティキーによりプログラムが起動するため、不正操作を防止します。

優れた取扱性

- QRコードにより固有IDを専用スキャナーにより瞬時に読み取りできます。
- ネットワークテスターにより、接続状態をチェックできます。
- 目的に適したモード選択により、簡単に秒時設定を行うことができます。
- Bluetooth通信により、非接触・高速で秒時設定プログラムを転送することができます。
- 任意に秒時設定が可能であるので、1種類のみで在庫管理が容易になります。



JAPEX

■ HiTRONIC電子雷管

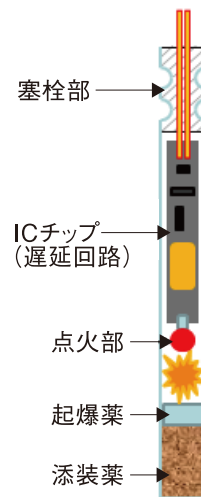
秒時設定範囲:0~15,000ms(1ms刻み)

秒時精度:CV±0.01%

固体識別:固有ID(16ビット符号)

IDの読み込み:QRコード又は入力

結線方式:コネクタによる結線



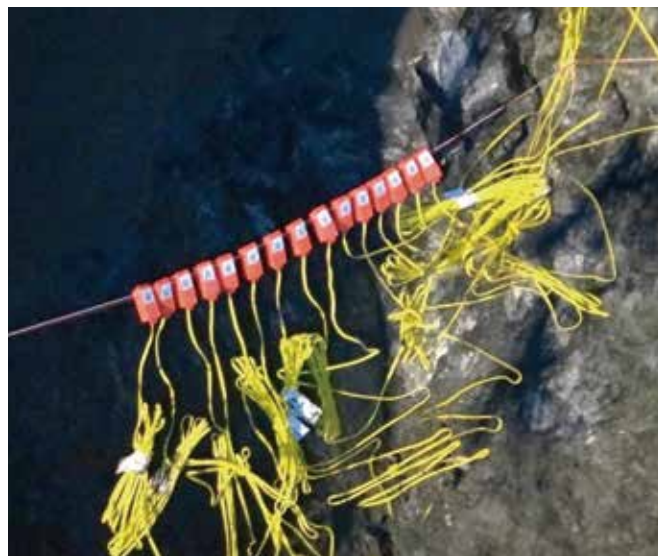
雷管の内部構造

■ 発破システム一覧

No.	名称	重量(g)	備考
1	コネクティングワイヤ	—	特殊電線 250m /巻
2	ネットワークテスター	4,000	リース品
3	発破器	4,600	
4	QRコードスキャナー	424	

■ 包装仕様

脚線長(m)	個数/箱(個)	NET重量(kg)	GROSS重量(kg)	箱寸法(mm)
6.0	50	3.5	4.3	436×296×120



コネクティングワイヤへの結線例



トンネル全断面掘削の結線状況

ご注意

- 本製品は、火取法の電気雷管、「半導体集積回路を組み込んだ電気雷管」に該当しますので、電気雷管に定められた法令の遵守をお願いします。
- 本製品は、「発破システム一覧」表で示しますように専用の発破システムをお使い下さい。

製造元: **Hanwha Corporation**

販売元: **株式会社ジャペックス**

本社/東京営業部 〒105-0003 東京都港区西新橋1-11-5 新橋中央ビル4F TEL:03-3506-9061 FAX:03-3580-8244

北海道営業部 TEL:011-241-6411 FAX:011-241-6413

東北営業部 TEL:022-215-9001 FAX:022-215-9003

中部営業部 TEL:052-541-0775 FAX:052-541-0778

関西営業部 TEL:06-6454-6561 FAX:06-6454-6580

九州営業部 TEL:092-735-2977 FAX:092-735-2980

URL:<http://www.highjex.jp> E-MAIL:japex-staff@highjex.jp

2017.6