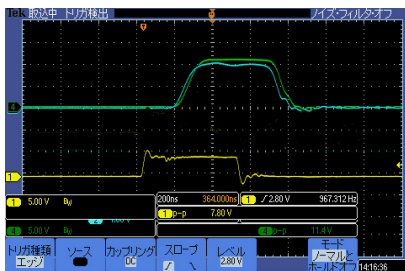
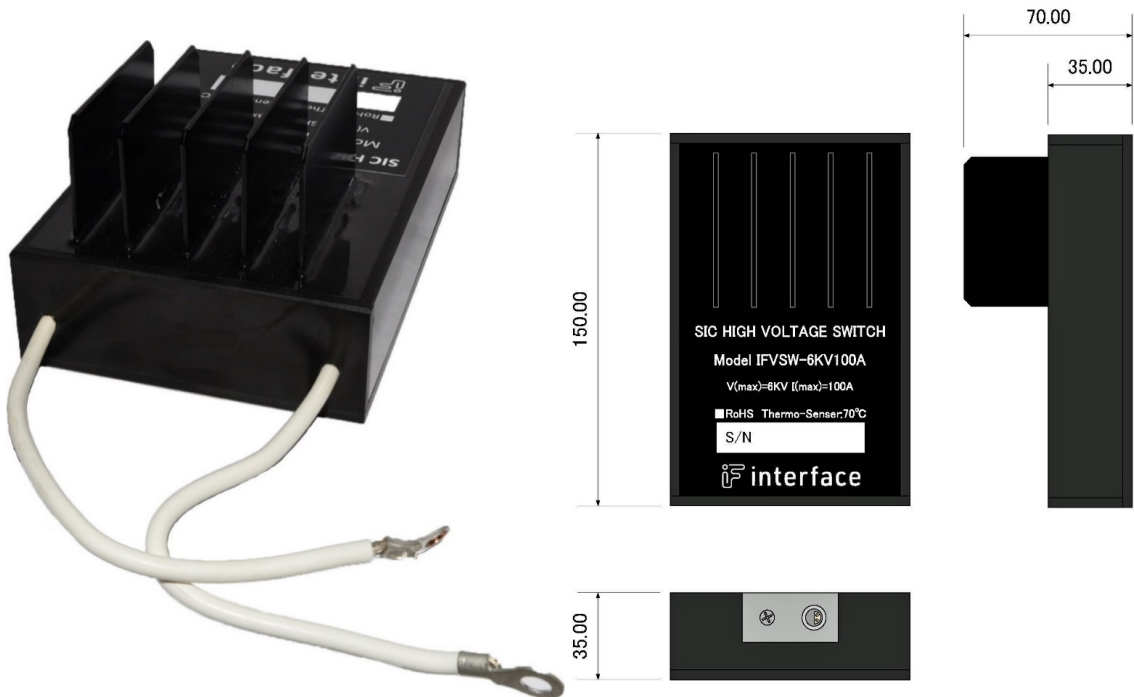


製品仕様

		IFHVSW-6KV100A	IFHVSW-12KV100A
最大動作電圧	V(max)	6Kv	12Kv
最大電流	I(max)	100A~400A	100A~400A
繰り返し		100hz~20Khz	100hz~20Khz
ON抵抗	R(ON)	200mΩ	400mΩ
ON遅延時間	td(ON)	200nsec	250nsec
ON立上時間	tr	50nsec	50nsec
OFF立下時間	tf	50nsec	50nsec
制御入力		TTL	TTL
電源電圧		5 V	5 V
消費電流		2 A	2 A
寸法	mm	100(W)X150(D)X70(H)	200(W)X150(D)X70(H)

※繰り返し周期・放熱と関連



黄色：TRIGGER 400nsec
 水色：電圧 4kV
 青色：電流 100A

【スイッチング特性】

①入力電圧 (Pulse IN)

②出力電圧 (=H.V.)

※-H.V.滿了を

GNDに接地

td (ON) =

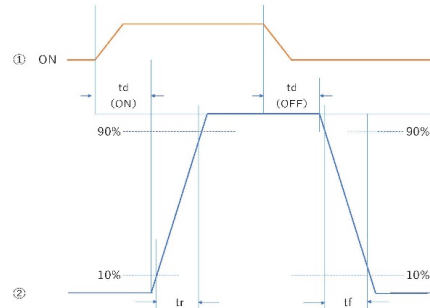
ターンON遅延時間

Tr=立上り時間

td (OFF) =

ターンOFF遅延時間

Tr=立下り時間



〒180-0023 東京都武蔵野市境南町2丁目5番12号
 TEL: 0422-33-1579 FAX:0422-32-5871
 HP: <https://interface-tokyo-jp.com>