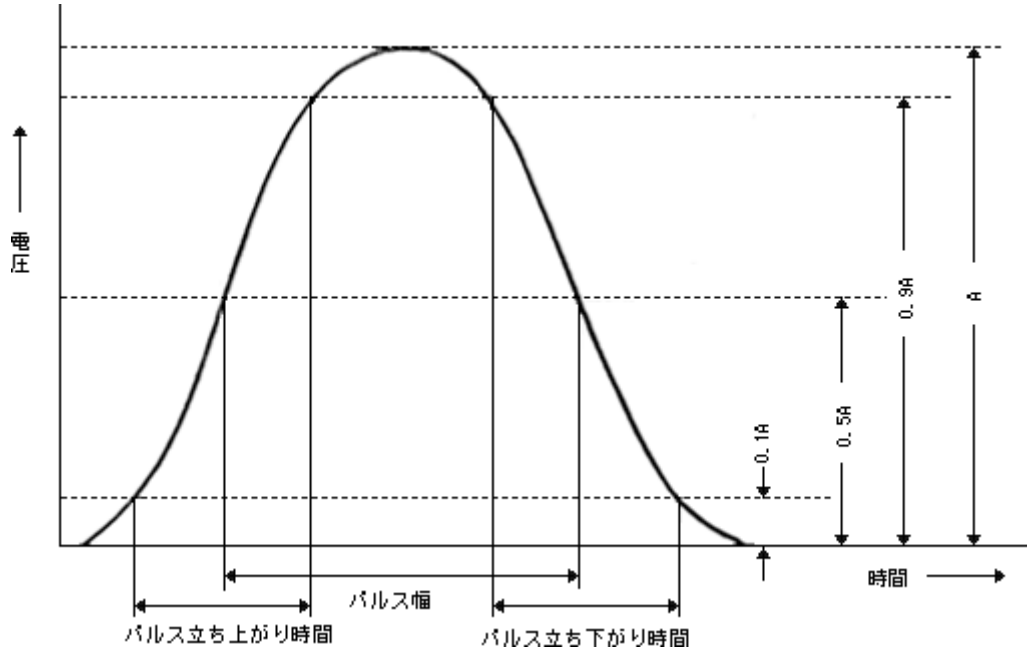


別図第八号の二 ATCトランスポンダが送信する応答信号、基準信号送信設備及びノントランスポンダが送信する信号の特性(第45条の12の6関係)

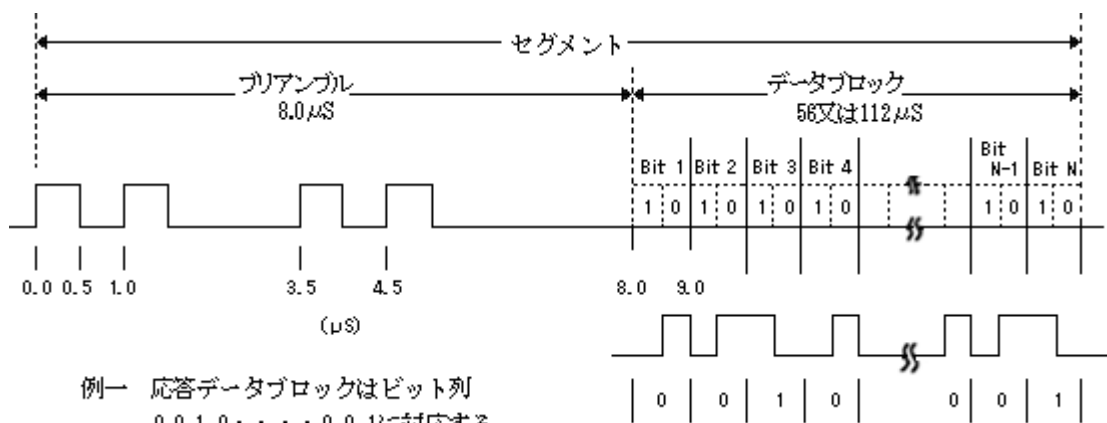
1 パルス波形



注 パルス幅、パルス立ち上がり時間及びパルス立ち下がり時間は、次のとおりであること。

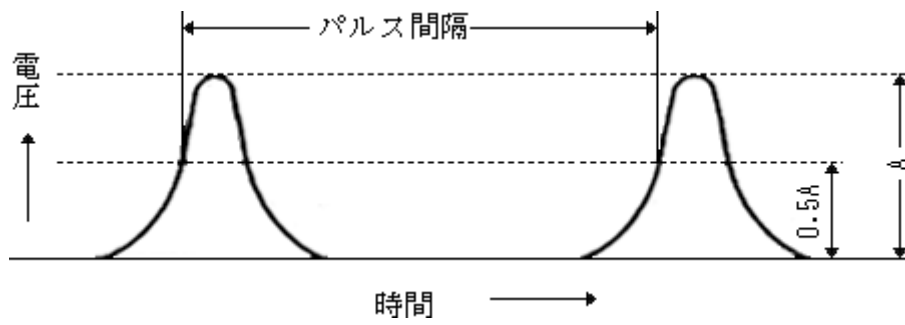
パルス幅	$0.5 \pm 0.05 \mu s$ 及び $1.0 \pm 0.05 \mu s$
パルス立ち上がり時間	$0.1 \mu s$ 以下
パルス立ち下がり時間	$0.2 \mu s$ 以下

2 パルス列のパルスの名称及びパルス間隔



例一 応答データブロックはビット列
0010・・・001に対応する。

- 注1 各パルスの位置における許容偏差は、 $(\pm)0.05\mu s$ 以内とする。
2 パルス間隔の詳細は、次のとおりとする。



- 3 各パルスにおける任意の2のパルスの振幅の差は2dB以内であること。