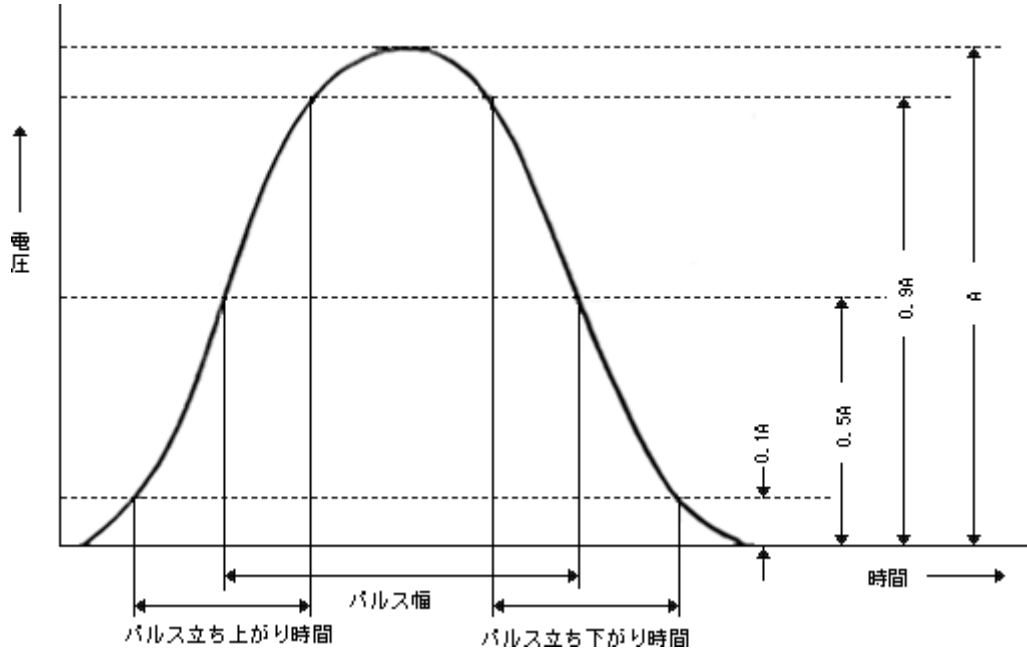


別図第八号の二 ATCトランスポンダが送信する応答信号、基準信号送信設備及びノントランスポンダが送信する信号の特性(第45条の12の6関係)

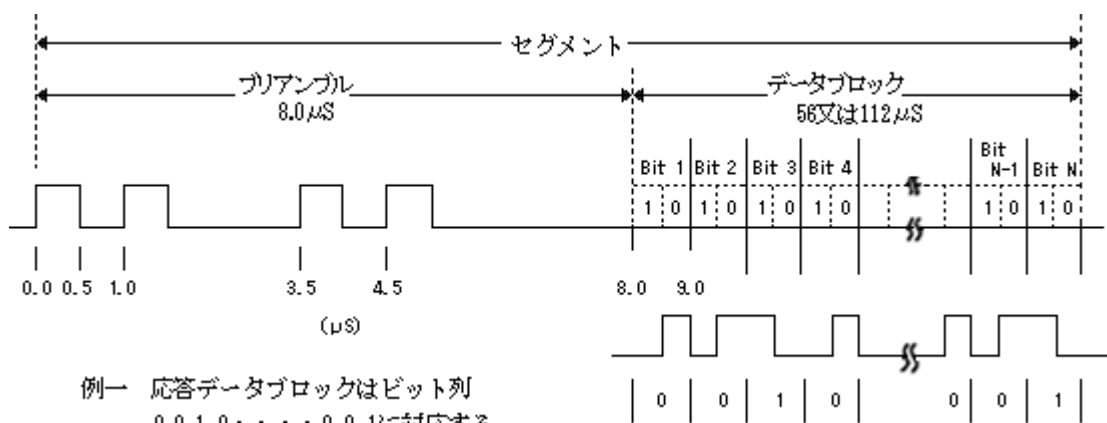
1 パルス波形



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 ± 0.05 μs 及び 1.0 ± 0.05 μs
パルス立ち上がり時間	0.1 μs 以下
パルス立ち下がり時間	0.2 μs 以下

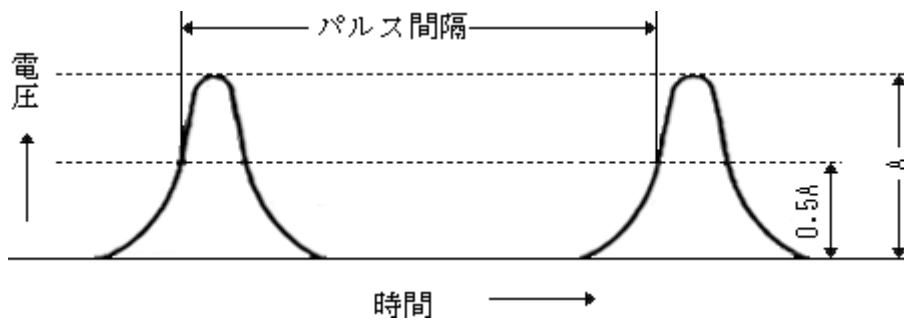
2 パルス列のパルスの名称及びパルス間隔



例一 応答データブロックはビット列  
0010...0011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。