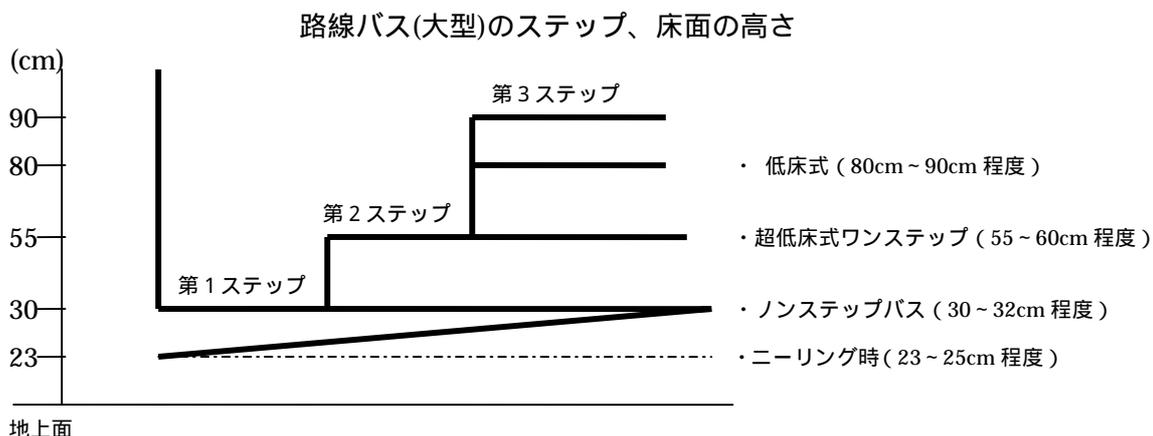


# 交通バリアフリー化の効果

## ～ ノンステップバスの導入事例より～

### ノンステップバスの特徴

従来型のバスとノンステップバスとの違い



### 乗降口の比較



ツーステップバス  
(従来型)



リフト付きバス



ワンステップバス



ノンステップバス

(従来型)

(資料：全但バスホームページより)

### ノンステップバスの特徴

床面が非常に低く (30 ~ 32 cm)、ニーリングによりさらに地上面に対し最低 23 cm 程度まで乗降口を下げるができる。

スロープの設置により車椅子使用者の自力乗降が可能。乗降時の段差の移動が殆ど存在しない。

高齢者や杖使用者の乗降時の負担が軽減されている。また、乗降時のステップがないため、小さな子どもやベビーカー利用者も安全に乗降することができる。

高齢者や子どもに配慮して、立ち席ポスト (てすり) の本数を増やしている。



資料：いすゞバスホームページより