

# シートベルト等の着用と負傷程度

H24

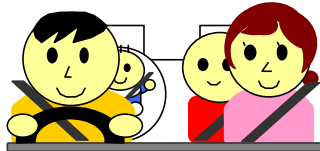
もし、シートベルトがあれば！！

ベルトの効果

15  
23

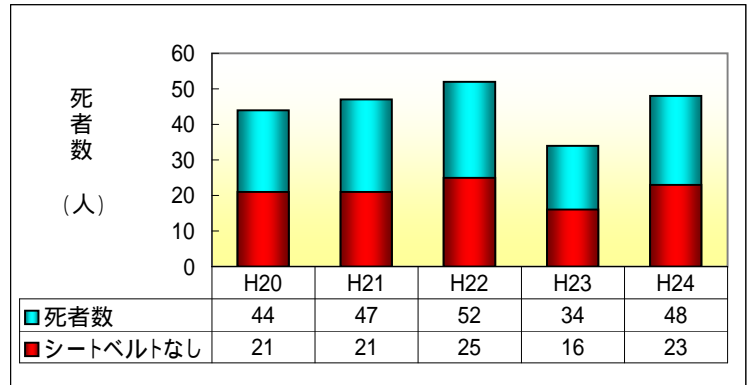
非着用死者の  
65%  
に効果有り

平成24年中の四輪乗車中死者の内、シートベルトなし(23人)が、もし着用していた場合、死亡しなかったと考えられる人数(15人)。



● 最近5年間の四輪乗車中の死者数の推移

死者の約50%がシートベルト非着用者



シートベルトなしは、死者数の内数。

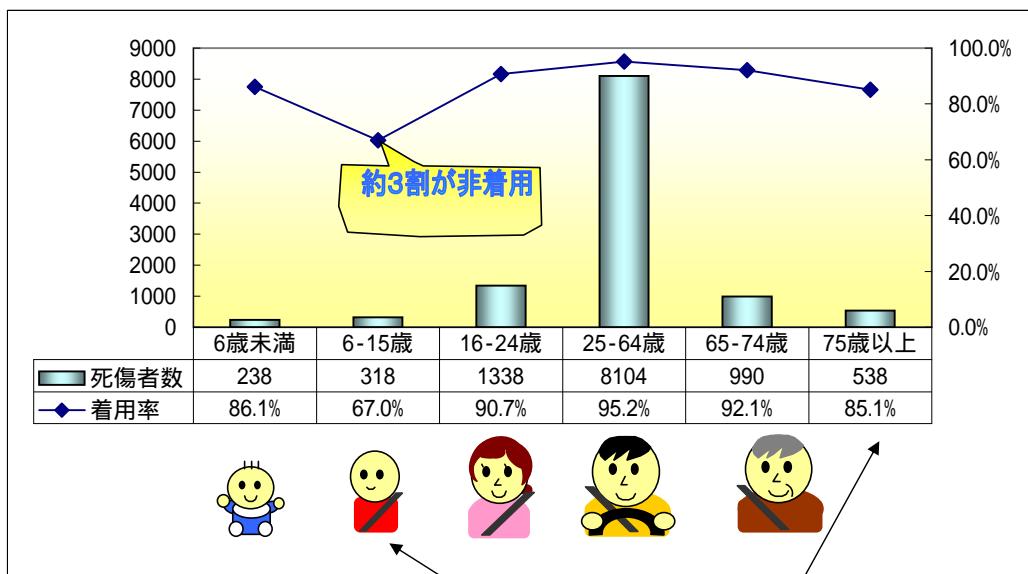
● 乗車位置別シートベルト等の着用の有無と損傷程度

乗車位置	項目	合計	着用あり	着用なし	不明	着用状況		
						着用あり	着用なし	不明
運転席	死者数	35	18	17		51.4%	48.6%	
	構成率		51.4%	48.6%	0.0%			
	重傷者数	304	290	14		95.4%		
	構成率		95.4%	4.6%	0.0%			
	軽傷者数	8073	7977	94	2	98.8%		
構成率		98.8%	1.2%	0.0%				
同乗 助手席	死者数	8	6	2		75.0%		
	構成率		75.0%	25.0%	0.0%			
	重傷者数	75	72	3		96.0%		
	構成率		96.0%	4.0%	0.0%			
	軽傷者数	1694	1655	39		97.7%		
構成率		97.7%	2.3%	0.0%				
同乗 後部席	死者数	4	1	3		25.0%	75.0%	
	構成率		25.0%	75.0%	0.0%			
	重傷者数	47	15	31	1	31.9%	66.0%	
	構成率		31.9%	66.0%	2.1%			
	軽傷者数	1286	683	599	4	53.1%	46.6%	
構成率		53.1%	46.6%	0.3%				

0% 25% 50% 75% 100%

● 年齢層別シートベルト等の着用状況

後部席でもシートベルトをしよう！



約3割が非着用



後部席が多い年齢層が着用率が低い