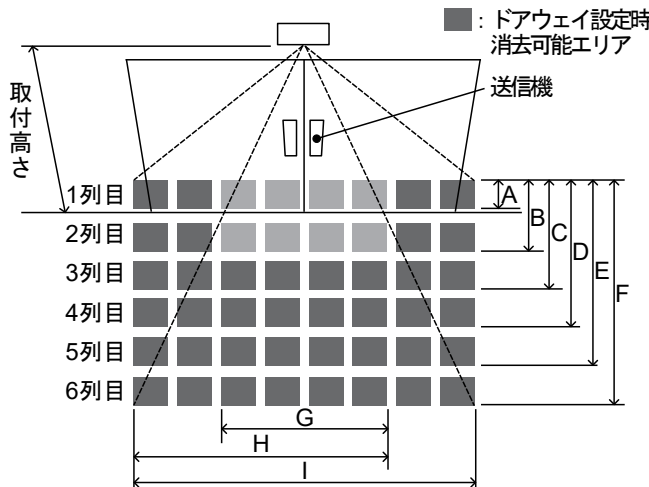


[検出エリア図] プロセーフR

OW-1V

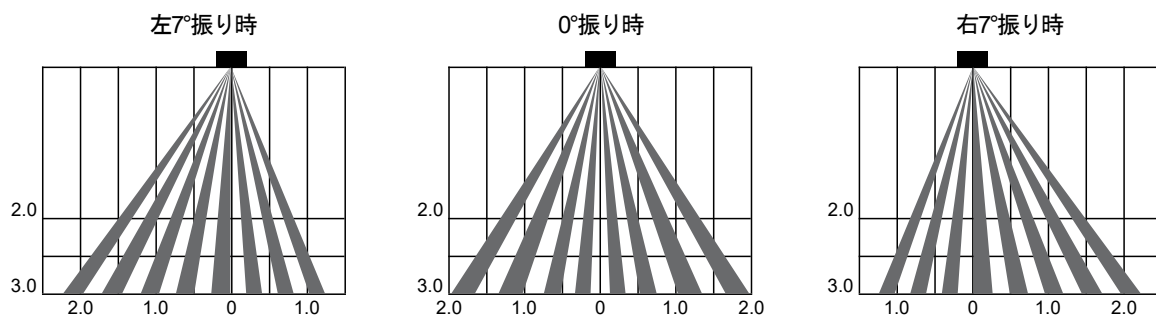


		取付高さ	2000	2200	2400	2500	3000
奥行	A	1列	200	230	250	260	310
	B	2列	450	500	550	560	680
	C	3列	800	890	970	1010	1210
	D	4列	1090	1200	1310	1360	1630
	E	5列	1530	1690	1840	1920	2300
	F	6列	2000	2210	2410	2500	3010
	G	両側消去	1040	1150	1320	1430	1560
左右幅	H	片側消去	1720	1900	2070	2150	2590
	I	消去なし	2260	2490	2710	2820	3390

※上記数値は、奥行きエリア角度0° 左右エリア角度0° の場合の数値です。

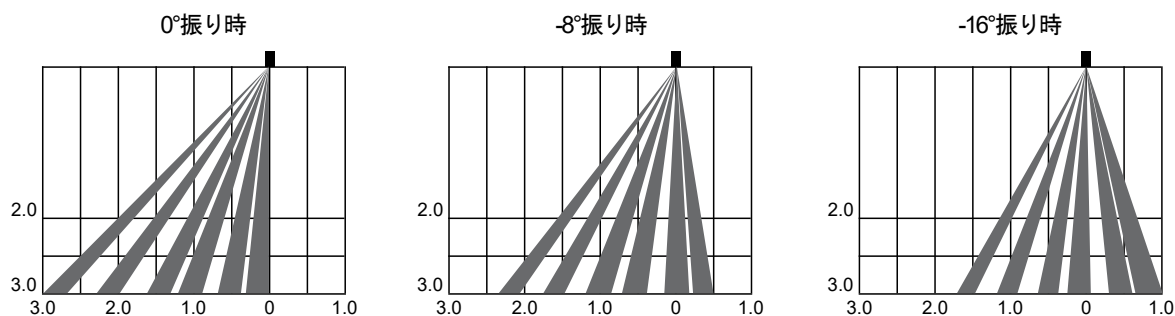
※上記数値は、照射スポットの表記であり、進入スピード、服の色や材質、および床の色や材質により人(物)を検出する位置が異なります。

正面



単位 [m]

側面



単位 [m]