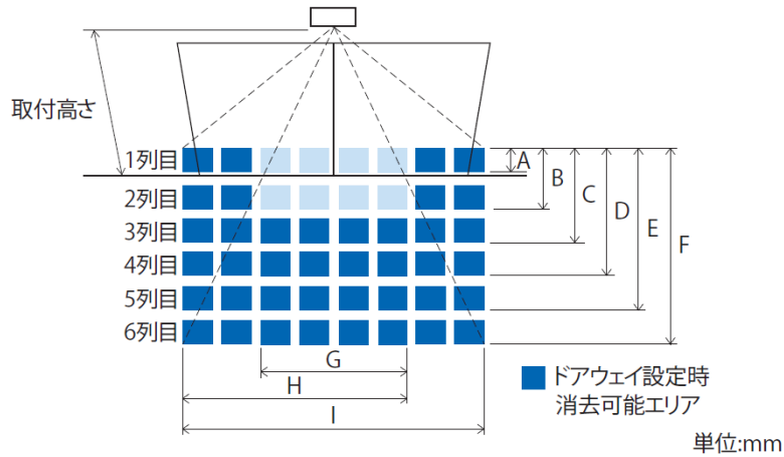


取付高さ	2.0～3.0m以内
検出方式	近赤外線反射方式
検出エリア可変範囲	奥行方向可変：-16°～0°（無段階） 左右方向可変：左右各7°（各3.5°×2クリック）
電源	AC/DC 12～110V 50/60Hz
消費電力	2.5W/6.0VA 以内
通信方式	Bluetooth LE
出力	起動出力：リレー接点1a（無電圧）50V 0.1A 以内（抵抗不可） 補助出力：リレー接点1a（無電圧）50V 0.1A 以内（抵抗不可）
出力保持時間	約0.5秒
使用周囲温度	-20°C～+55°C（結露なきこと）
質量	220g/本体のみ
付属品	配線用コード（2.0m）×1、取付型紙×1、取扱説明書（登録用紙含む）×1、 取付ビス×2、エリア調整治具×1（本体に装着）、補助コード（2.0m）×1

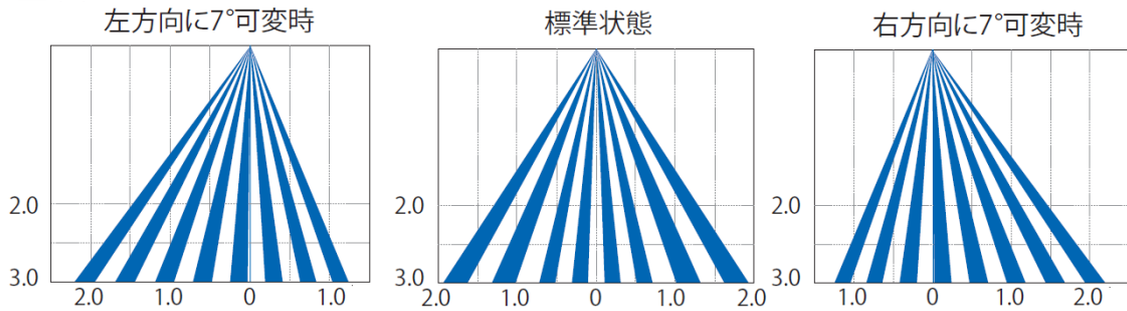
※仕様は予告なく変更する場合があります。



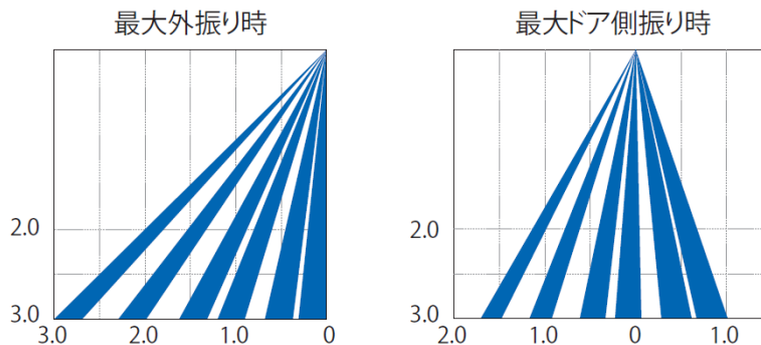
取付高さ			2000	2200	2500	3000
奥行	A	1列	200	230	260	310
	B	2列	450	500	560	680
	C	3列	800	890	1010	1210
	D	4列	1090	1200	1360	1630
	E	5列	1530	1690	1920	2300
	F	6列	2000	2210	2500	3010
左右幅	G	両側消去	1040	1150	1430	1560
	H	片側消去	1720	1900	2150	2590
	I	消去無し	2260	2490	2820	3390

※上記数値は、奥行エリア振り角度0°左右エリア振り角度0°の場合の数値です。  
 ※上記数値は、照射エリアの表記であり、進入スピード、服の色や素材、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



[mm]

