

## カタログ中のアイコンについて

<b>RoHS</b> ●RoHS指令対応機器です。	<b>ch</b> ●ワイヤレス機器の同時使用可能数を表しています。
<b>AC</b> ○V ●使用電源を表しています。	<b>防滴</b> IP○○ ●防塵・防水・保護等級を表しています。
<b>DC</b> ○V ●使用電源を表しています。	<b>防滴形</b> ●防水性能を表しています。
<b>AC</b> アダプター 付属 ●使用電源を表しています。	<b>防水形</b> ●防水性能を表しています。
<b>AC</b> アダプター (別売) ●使用電源を表しています。	<b>差動形</b> ●マイクの構造を表しています。
<b>乾電池</b> ●使用電源を表しています。	<b>抗菌</b> ●抗菌素材を使用しています。
<b>充電電池</b> ●使用電源を表しています。	<b>ホイッスル</b> ●ホイッスル音を内蔵しています。
<b>専用 充電電池</b> ●使用電源を表しています。	<b>サイレン</b> ●サイレン音を内蔵しています。
<b>内蔵 充電電池</b> ●使用電源を表しています。	<b>U</b> ●EIAラックマウント時のサイズを表しています。
<b>W</b> ●定格出力を表しています。	<b>防球</b> ●防球タイプを表しています。 ※詳細は、製品に付属の取扱説明書をご覧ください。
<b>W</b> ○- ●定格入力とインピーダンスを表しています。	<b>AC</b> 回路 ●電源回路数を表しています。
<b>W</b> ハイ ●定格入力とインピーダンスを表しています。	<b>ポイント</b> ●イコライザーの調整ポイント数を表しています。
<b>W</b> ハイ/ロー ●定格入力とインピーダンスを表しています。	<b>取付穴</b> ○mm ●天井スピーカーの取付開口寸法を表しています。
<b>W</b> ハイ ×2 ●定格入力とインピーダンスを表しています。	<b>局</b> ●入出力数を表しています。
<b>W</b> ×2 ●定格入力を表しています。	<b>カラー</b> ●カラーカメラを表しています。
<b>W</b> ×2 (4Q) ●定格入力とインピーダンスを表しています。	<b>白黒</b> ●白黒カメラを表しています。
<b>SD</b> ●SDカード対応を表しています。	<b>音声</b> ●音声入力に対応しています。
<b>CD</b> ●CDプレーヤー機器を表しています。	<b>万 画素</b> ●カメラの撮像素子の性能を表しています。
<b>MD</b> ●MDレコーダー機器を表しています。	<b>入 力</b> ●接続可能な入力数を表しています。
<b>DVD</b> ●DVDレコーダー機器を表しています。	<b>B</b> ●ハードディスクの容量を表しています。
<b>カセット</b> ●カセットデッキ機器を表しています。	<b>最大 B</b> ●ハードディスクの最大容量を表しています。
<b>PLL</b> 800 MHz ●ワイヤレス機器のPLLシンセサイザー方式と周波数を表しています。	<b>ネット ワーク</b> ●ネットワーク接続が可能です。
<b>PLL</b> 300 MHz ●ワイヤレス機器のPLLシンセサイザー方式と周波数を表しています。	<b>PoE</b> ●PoE電源方式に対応しています。
<b>800 MHz</b> ●ワイヤレス機器の周波数を表しています。	<b>ビデオ 出力</b> ●映像出力の種別を表しています。
<b>300 MHz</b> ●ワイヤレス機器の周波数を表しています。	<b>HDMI 出力</b> ●映像出力の種別を表しています。
<b>赤外線</b> ●赤外線ワイヤレス方式を表しています。	<b>DVI 出力</b> ●映像出力の種別を表しています。

### RoHS指令について

●RoHS指令とは、欧州連合(EU)で2006年7月に施行された電気・電子機器に含まれる有害物質(カドミウム、鉛、水銀、特定臭素系難燃剤(PBB、PBDE)、六価クロム)の使用制限に関する指令です。ユニベックスは、地球環境の保全や人々の健康に配慮した製品提供の事業活動を積極的に行っております。

### 著作権法について

●あなたが本機を利用して著作権の対象となっている著作物を複製、編集などしたものや、他人の講演などを録音したものは、個人として楽しむなどの他は著作権法上、権利者に無断で使用できません。