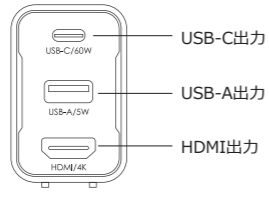
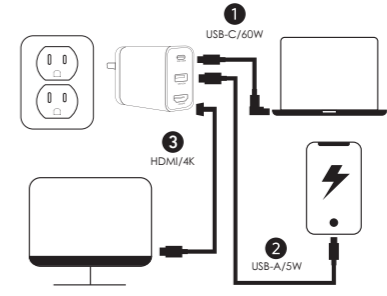

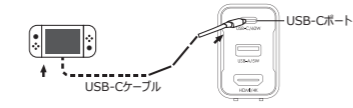
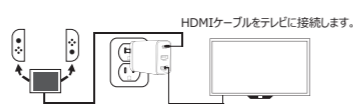


<p>モデル：PA-H60</p> <p style="text-align: center;">AUKEY Swift HDMI 65W 取扱説明書</p>	<p>AUKEY製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。</p> <p>パッケージ内容</p> <p>本体 USB C to C ケーブル 取扱説明書 保証書</p> <p>製品図</p>  <p style="text-align: center;">- 01 -</p>	<p>製品仕様</p> <table border="1"> <tr><td colspan="2">充電器</td></tr> <tr><td>入力</td><td>100-240V~1.5A 50/60Hz</td></tr> <tr><td>USB-C出力</td><td>(PD3.0) 5V-3A / 9V-3A / 12V-3A / 15V-2.6A / 20V-3A (60W Max)</td></tr> <tr><td>USB-A出力</td><td>5V-1A (5W Max)</td></tr> <tr><td>合計最大出力</td><td>65W</td></tr> <tr><td>サイズ</td><td>約60 x 49 x 31mm</td></tr> <tr><td>重量</td><td>約120g</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">- 02 -</p>	充電器		入力	100-240V~1.5A 50/60Hz	USB-C出力	(PD3.0) 5V-3A / 9V-3A / 12V-3A / 15V-2.6A / 20V-3A (60W Max)	USB-A出力	5V-1A (5W Max)	合計最大出力	65W	サイズ	約60 x 49 x 31mm	重量	約120g	<table border="1"> <tr><td colspan="2">ケーブル</td></tr> <tr><td>技術</td><td>USB3.2 Gen2</td></tr> <tr><td>タイプ</td><td>USB-C to USB-C</td></tr> <tr><td>最大出力</td><td>100W (20V 5A)</td></tr> <tr><td>最大転送速度</td><td>10Gbps</td></tr> <tr><td>材質</td><td>アルミニウム合金 + TPE</td></tr> <tr><td>カラー</td><td>ブラック</td></tr> <tr><td>コード長さ</td><td>1m</td></tr> <tr><td>重量</td><td>約29g</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">- 03 -</p>	ケーブル		技術	USB3.2 Gen2	タイプ	USB-C to USB-C	最大出力	100W (20V 5A)	最大転送速度	10Gbps	材質	アルミニウム合金 + TPE	カラー	ブラック	コード長さ	1m	重量	約29g	<p>Power Delivery(USB PD)とは</p> <p>USB Power Delivery(以下USB PD)は、USB Type-C接続を利用して動的に電力出力を調節し、タブレットやノートパソコン、スマートフォンなどの幅広い機器に安全かつ効率的に給電を行うことのできる、マルチ電圧対応のUSB充電規格です。</p> <p>USB PDで急速充電を利用する際は、以下の3点をご確認ください。</p> <ul style="list-style-type: none"> • USB PD対応の機器 (スマートフォン、タブレット、ノートパソコン) • USB PD規格のUSB-C充電器 • USB-C to Cケーブルまたは、USB-C to Lightningケーブル <p style="text-align: center;">- 04 -</p>	<p>使い方</p>  <ol style="list-style-type: none"> ① コンセントに本体充電器を差し込みます。 ② 付属のケーブルを機器 (ゲーム機、iPad、ノートパソコンなど) の充電ポートに差し込みます。 ③ もう一方の端を充電器のUSB-Cポートに接続します。 ④ HDMIケーブル (別売) をモニターやプロジェクターに差し込みます。 <p style="text-align: center;">- 05 -</p>
充電器																																					
入力	100-240V~1.5A 50/60Hz																																				
USB-C出力	(PD3.0) 5V-3A / 9V-3A / 12V-3A / 15V-2.6A / 20V-3A (60W Max)																																				
USB-A出力	5V-1A (5W Max)																																				
合計最大出力	65W																																				
サイズ	約60 x 49 x 31mm																																				
重量	約120g																																				
ケーブル																																					
技術	USB3.2 Gen2																																				
タイプ	USB-C to USB-C																																				
最大出力	100W (20V 5A)																																				
最大転送速度	10Gbps																																				
材質	アルミニウム合金 + TPE																																				
カラー	ブラック																																				
コード長さ	1m																																				
重量	約29g																																				

<p>⑤ HDMIケーブルのもう一方の端を充電器のHDMIポートに接続します。</p> <p>※4K高画質出力をサポートするためには、別売りのHDMIケーブルと付属のUSB-Cケーブルまたは別売りのUSB3.2 Gen2規格以上のケーブルを利用してください。</p> <p>※映像の出力には、映像出力に対応したUSB-Cポート搭載パソコンをご使用ください。USB-Cポートの映像出力の可否につきましては、ご使用のパソコンメーカーにお問い合わせください。</p> <p>※Nintendo Switch Lite本体は映像機能が無いため、画像出力には対応しておりません。</p> <p>Nintendo Switchの接続方法</p> <p>①</p>  <p>HDMIケーブル (別売) を本製品とテレビに接続し、正しいテレビのチャンネルを選択してください。</p> <p style="text-align: center;">- 06 -</p>	<p>②</p>  <p>付属のUSB-CケーブルをSwitchと本製品のUSB-Cポートに接続してください。</p> <p>③</p>  <p>HDMIケーブルをテレビに接続します。</p> <p>本製品をコンセントに差し込み、Switch本体を起動してください。遊ぶ際にはSwitchのコントローラーを取り外して操作してください。</p> <p>※Nintendo Switchは任天堂株式会社の商標です。</p> <p style="text-align: center;">- 07 -</p>	<p>製品のお手入れと使用上の注意</p> <ul style="list-style-type: none"> • USB-C Power Deliveryの出力ポートでは、iPhone8以降のモデルにApple社認証済みのUSB-C Lightningケーブル (別売) で接続した場合、高速充電することができます。 • USB-Cポートのみを使用した場合、最大で60Wまでの出力が可能です。 • 2つのポートが同時に使用されている場合、USB-CポートとUSB-Aポートの最大出力はそれぞれ60W/ 5Wまでとなります。 • 充電の際、機器の温度が若干高くなるのは正常です。もし操作が困難なほど極端に熱くなる場合は、ただちに充電を停止してください。端末本体や内部の電子部品が故障し、発火・感電などの事故に繋がる恐れがあります。 • パソコンの充電を行う場合、USB Power Delivery-(USB PD)対応の機器であってもモデルやスペック、OS、必要電力量、その他の環境によって正常に動作しない場合がございます。ご使用のパソコンの仕様やUSB充電器との互換性につきましては各メーカーにご確認いただけますようお願い申し上げます。 <p style="text-align: center;">- 08 -</p>	<ul style="list-style-type: none"> • プラグは地域によって異なる場合があります。 • 温度が高い場所、極端に高温や低温の場所に長時間放置しないでください。 • 分解・改造をしないでください。 • 本製品を廃棄する時は、各自治体の指示に従った方法で、正しく廃棄してください。 <p style="text-align: center;">- 09 -</p>	<p>安全上のご注意</p> <p>誤った取り扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。</p> <p>危険 「死亡や重傷を負う恐れが大きい内容」です。</p> <p>警告 「死亡や重傷を負う恐れがある内容」です。</p> <p>注意 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容」です。</p> <p>危険</p> <p>分解禁止 分解・改造をしないでください。感電・火災の原因になります。</p> <p>注意</p> <p>使用しない場合は本体をコンセントから抜いてください。</p> <p>温度が高い場所、極端に高温や低温の場所に長時間放置しないでください。発熱、破損、発火、感電の原因になります。</p> <p style="text-align: center;">- 10 -</p>	<p>警告</p> <p>破損したまま使用しないでください。感電・やけど・火災の原因になります。</p> <p>万が一、プラグの一部がコンセントに残った場合は、決して素手で触らないでください。プレーカーを落とし電気が流れていないのを確認した上で対処ください。</p> <p>濡れた手でさわらないでください。感電の原因になります。</p> <p>水ぬれ禁止 水や異物を入れないでください。感電・火災の原因になります。</p> <p>機器の温度が若干高くなるのは正常ですが、極端に熱くなったり、煙が出たり、異臭がした場合は、直ちに使用を中止し、コンセントから本体を抜いてください。</p> <p>乳幼児の手の届かない所で使用してください。感電・けがの原因になります。</p> <p style="text-align: center;">- 11 -</p>
---	---	---	--	---	--