

製品仕様書

商品名 : USB3.0 A-microB ケーブル

型番 : USB3-AMBBK/ID シリーズ

バリエーション

USB3-AMB05BK/ID 約 0.5m

USB3-AMB10BK/ID 約 1.0m

USB3-AMB15BK/ID 約 1.5m

USB3-AMB20BK/ID 約 2.0m

※コネクタ部分を含む

改訂履歴

改定日	改定番号
2022/08/05	初版

本製品は、一般家庭、オフィスでの使用を想定しております。その他環境での使用による諸現象に関しては保証しておりません。

環境が著しく変化する場所、振動、ほこり、水濡れ等が起きる場所ではお使いできません。

対応 OS および機器、ソフトウェア等は発売日時点での確認事項です。

動作確認 OS は日本国内店頭販売モデルを基準としております。また、修正パッチ、サービスパック等の追加モジュールは発売日時点での最新版を基準としております。

すべての接続デバイスの動作を保証するものではありません。

医療用途など人命に関わる特殊な環境では使用しないでください。

商品名や製品名等は、一般に各社の商標または登録商標です。

御社ご指定の外観以外の箇所につきましては、製品改良のため、仕様変更することがあります。

特徴

UL 規格に対応し、仕様固定とともに長期供給を実現した USB3.0-A - USB3.0 Micro-B ケーブルです。USB 正規認証を取得したケーブルです。

EU RoHS 指令準拠(10 物質)や環境配慮パッケージを採用した環境にやさしいケーブルです。

一般仕様

コネクタ形状	USB3.0 Standard-A プラグ-USB3.0 Micro-B プラグ	
対応機種	USB3.0 Standard-A 端子搭載のパソコン及び USB3.0 Micro-B 端子搭載のパソコン周辺機器	
ケーブル長	USB3-AMB05BK/ID	約 0.5m
	USB3-AMB10BK/ID	約 1.0m
	USB3-AMB15BK/ID	約 1.5m
	USB3-AMB20BK/ID	約 2.0m
	※コネクタ部分を含む	
ケーブル太さ	約 4.8mm	
規格	USB3.0 規格正規認証品、 UL 規格(E527475、E527476、STYLE 2725)	
対応転送速度	最大 5Gbps ※理論値	
プラグメッキ仕様	金メッキピン	
シールド方法	3 重シールド	
ツイストペアケーブル (通信線)	○	
カラー	ブラック	
パッケージ形態	環境配慮パッケージ(透明 PE 袋 + 型番ラベル)	
環境配慮事項	EU RoHS 指令準拠(10 物質)	

ELECOM_... AWM E527475 STYLE 2725 80°C 30V_...
 USB_3.0_CABLE_...ELE-1_...XXXXXXXXXX_NXX

11.75MIN

5.4MIN

34

P1

P2

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 SHELL

1 5 6 10

ITEM L(mm)

USB3-AMB05BK/ID	500±30
USB3-AMB10BK/ID	1000±30
USB3-AMB15BK/ID	1500±30
USB3-AMB20BK/ID	2000±30

cable color : Black
 Plug type : USB3.0 Standard-A to USB3.0 Standard-B
 Operating temperature : 0 - 50°C
 Operating humidity : RH=0-95%(No condensation)
 Storage temperature : -20 - 60°C
 Burning : FT-2

Min.Insulation Resistance : 1000(Mohms.km)
 Dielectric Strength : 0.5 (kV/min)
 Max.DC Resistance (25°C) :
 36.8 for 30AWG , 9.11 for 24AWG(ohms/100meters max.)

Cable spec : 30AWG*2P+30AWG*1P+24AWG*2C
 Conductor material : Bare copper
 Shield : AL-FOIL/MYLOR
 Braid : Tinned copper (85% Nominal)
 Jacket material : PVC
 Jacket diameter : 4.8mm Nominal

Title	外觀図・仕様	Scale	mm
Type	USB3-AMBxxBK/ID シリーズ		
SPNo.			
エレコム株式会社			