

定義 -1/3

属性名称	属性	値の入力方法	例	定義	入力値要件	入力必須の 要否	必須 / 任意
電池の使用要否	BatteriesRequired	Dropdown	TRUEまたは FALSE	商品を使用するために電池が必要かどうかを示すもの	trueまたはfalseを選択	必須	下記の設定をしている場合は必須入力 "FulfillmentCenterID" = 'AMAZON_JP' "SwitchFulfillmentTo" = 'AFN'
電池の付属有無	AreBatteriesIncluded	Dropdown	TRUEまたは FALSE	商品に電池が付属しているかどうかを示すもの。例えば、Bluetoothのイヤフォンは商品本体に電池が内蔵されているのでTRUEを選択。一方でカメラ本体とともに、電池が同梱されている商品の場合は、falseを選択。	trueまたはfalseを選択	条件により必須	電池の使用要否でTRUEを選択している場合は入力必須
電池の種類	BatteryCellComposition	Dropdown	リチウム金属	商品に含まれる電池の種類を選択（リチウム金属・アルカリなど）	出品ファイル(I)のデータ定義シートを参照	条件により必須	電池付属有無でTRUEを選択している場合は入力必須
電池の規格	BatteryType	Dropdown	単3形乾電池	商品に使用されている電池の規格を選択（単3など）	出品ファイル(I)のデータ定義シートを参照	条件により必須	電池の種類にリチウムを選択している場合は入力必須
付属する電池の数	NumberOfBatteries	Integer	1	商品を使用するために必要な電池の数を入力	0以上の数	条件により必須	電池の種類にリチウムを選択している場合は入力必須
電池の重量	BatteryWeight	Double	15	電池の重量を入力。この重量には、付属する電池の重量のみを入力し、商品の梱包重量や商品重量は含まない	10桁以内かつ小数点第2位以下までの数	条件により必須	電池の種類にリチウムを選択している場合は入力必須

定義 -2/3

属性名称	属性	値の入力方法	例	定義	入力値要件	入力必須の 要否	必須 / 任意
リチウム金属のセル数	NumberOfLithiumMetalCells	Integer	1	商品に含まれるリチウム金属のセル数を入力	正数	条件により必須	電池の種類にリチウムを選択している場合は入力必須
リチウムイオンのセル数	NumberOfLithiumIon Cells	Integer	2	リチウムイオンのセル数を入力	正数	条件により必須	電池の種類にリチウムを選択している場合は入力必須
リチウム電池の梱包状態	LithiumBatteryPackaging	Dropdown	付属する電池の重量	商品が電池単体(ノートパソコンの交換用バッテリーなど)である場合は電池単体を選択。電池を電源としない商品の付属品(充電器の付属品として販売される携帯電話用電池など)の場合は、商品と別に梱包を選択。電池が商品に内蔵されている(Kindleタブレットなど)場合は商品本体にセットを選択。	出品ファイル(I)のデータ定義シートを参照	条件により必須	電池の種類にリチウムを選択している場合は入力必須
リチウム電池のエネルギー量	LithiumBatteryEnergyContent	Double	2	電池ごとのワット時を入力	正数	条件により必須	電池の種類にリチウムイオンを選択している場合は入力必須 電池の種類にリチウム金属を選択している場合は任意
リチウム電池の重量	LithiumBatteryWeight	Double	1.32	充電式電池に含まれるリチウム電池の重量をグラムで入力	正数	条件により必須	電池の種類にリチウム金属を選択している場合は入力必須 電池の種類にリチウムイオンを選択している場合は任意

属性名称	属性	値の入力方法	例	定義	入力値要件	入力必須の 要否	必須 / 任意
危険物該当の該否	SupplierDeclaredDG HZRegulation	Dropdown	輸送 保管 廃棄 GHS その他 不明 該当なし	商品が、保管、輸送、廃棄時など、どのような場合に法令の規制対象になるかド롭ダウンより選択。例えばエアゾールを含む商品やネイルカラーは通常輸送時に法令の規制の対象となる。エンジンオイルは、保管時に法令の規制対象となる。	出品ファイル(I)のデータ定義シートを参照	必須	下記の設定をしている場合は入力必須 "FulfillmentCenterID" = 'AMAZON_JP' "SwitchFulfillmentTo" = 'AFN'
国連番号	HazmatUnitedNation sRegulatoryID	String	UN1993	4桁の国連番号を入力。	出品ファイル(I)のデータ定義シートを参照	条件により必須	危険物該当の該否の項目で"輸送"を選択している場合は入力必須
安全データシート (SDS) のURL	SafetyDataSheetURL	String	www.safetysheet.com/hazardous_substance/m_sds.pdf	メーカーや仕入れ先から商品の安全データシート (SDS/MSDS) を取得し、URLを入力。	SDSのURLを入力	条件により必須	危険物該当の該否の項目で"GHS"を選択している場合は入力必須 "GHS"以外を選択している場合は任意
商品重量	ItemWeight	Integer	500	商品の重量を入力。	10桁以内かつ小数点第2位以下までの数 小数点にはカンマの使用不可	条件により必須	危険物該当の該否の項目で"該当なし"以外を選択している場合は入力必須
商品の容積	ItemVolume	Integer	1000	商品の容積を入力	10桁以内かつ小数点第2位以下までの数 小数点にはカンマの使用不可	任意	任意
商品の引火点 (°C)	FlashPoint	Integer	89	商品の引火点を入力。"°C"の表記はせず、引火点の数字のみ入力。	10桁以内かつ小数点第2位以下までの数 小数点にはカンマの使用不可	任意	任意
GHSの絵表示 (該当するものをすべて選択)	GHSClassificationClass	Dropdown	爆発性 腐食性	該当する絵表示を選択	GHS	条件により必須	危険物該当の該否の項目で"GHS"を選択している場合は入力必須 "GHS"以外を選択している場合は任意

ドロップダウンの値として適用される値一覧

電池の規格	電池の種類	リチウム電池の 梱包状態	危険物該当の 該否	GHS表示
9V型乾電池	アルカリ	電池内蔵	保管	圧縮ガス
1.2V型乾電池	空気アルミニウム	電池本体	廃棄	腐食性
その他乾電池	鉛蓄電池	電池同梱	輸送	環境汚染
単3形乾電池	鉛蓄電池 (AGM)		GHSシンボル	爆発性
単4形乾電池	鉛カルシウム		その他	可燃性
単6形乾電池	リチウム		該当なし	健康被害のリスク有
単2形乾電池	リチウム空気		不明	刺激性
CR123A型電池	コバルト酸リチウム			酸化性
CR2型電池	リチウムイオン			毒性
CR5型電池	二酸化マンガンリチウム			GSHに基づく絵表示はないが、危険性に関する注意喚起の表示あり
単1形乾電池	リチウムメタル			
リチウムイオン電池	リチウムニッケルコバルトアルミニウム			
リチウムメタル電池	リチウムニッケルマンガンコバルト			
リチウムポリマー電池	リン酸リチウム			
アルカリボタン	リチウムポリマー			
規格外電池	リチウム塩化チオニル			
充電電池	チタン酸リチウム			
商品専用電池	マンガン			
不明	酸化水銀			
	ニッケル			
	ニッケル鉄			
	オキシ水酸化ニッケル			
	ニッケル亜鉛			
	ニッケル水素			
	ポリマー			
	密閉型鉛蓄電池			
	シルバー合金バッテリー			
	酸化銀			
	銀亜鉛			
	亜鉛			
	空気亜鉛			
	亜鉛炭素 (マンガン)			
	塩化亜鉛			
	不明			

電池の種類一覧

リチウム/非リチウム系	リチウム系	リチウムイオン系	リチウム金属系	非リチウム系
アルカリ	リチウム	リチウム	リチウム	アルカリ
アルミ酸素	リチウム空気	リチウム空気	二酸化マンガンリチウム	アルミ酸素
鉛蓄電池	コバルト酸リチウム	コバルト酸リチウム	リチウム金属	鉛蓄電池
鉛蓄電池 (AGM)	リチウムイオン	リチウムイオン	リチウム塩化チオニル	鉛蓄電池 (AGM)
鉛カルシウム	二酸化マンガンリチウム	リチウムニッケルコバルトアルミニウム		鉛カルシウム
リチウム	リチウム金属	リチウムニッケルマンガンコバルト		マンガン
リチウム空気	リチウムニッケルコバルトアルミニウム	リン酸リチウム		酸化水銀
コバルト酸リチウム	リチウムニッケルマンガンコバルト	リチウムポリマー		ニッカド
リチウムイオン	リン酸リチウム	チタン酸リチウム		ニッケル鉄
二酸化マンガンリチウム	リチウムポリマー	ポリマー		オキシ水酸化ニッケル
リチウム金属	リチウム塩化チオニル			ニッケル亜鉛
リチウムニッケルコバルトアルミニウム	チタン酸リチウム			ニッケル水素
リチウムニッケルマンガンコバルト	ポリマー			密閉型鉛蓄電池
リン酸リチウム				シルバー合金バッテリー
リチウムポリマー				酸化銀
リチウム塩化チオニル				銀亜鉛
チタン酸リチウム				亜鉛
マンガン				空気亜鉛
酸化水銀				亜鉛炭素 (マンガン)
ニッカド				塩化亜鉛
ニッケル鉄				
オキシ水酸化ニッケル				
ニッケル亜鉛				
ニッケル水素				
ポリマー				
密閉型鉛蓄電池				
シルバー合金バッテリー				
酸化銀				
銀亜鉛				
亜鉛				
空気亜鉛				
亜鉛炭素 (マンガン)				
塩化亜鉛				