Product Name:	M5068A: HeartStart HS1 Home Defibrillator ハートスタートHS1 Home		
製品名	M5070A: Primary Battery Pack ロングライフバッテリ		
Reference Identifier(s): モデル番号	M5068A M5070A		
Total weight (in Kg): 総重量	M5068A: 1.1 Kg(バッテリおよびパッドカートリッジを除く) M5070A: 0.2 Kg		
	Name:会社名	Philips Medical Systems	
Manufacturer: 製造業者	Address:住所	22100 Bothell Everett Highway, Bothell WA	
	Zip code:郵便番号	98021-8431	
3.2.7.1	Country:国	USA アメリカ合衆国	

Recycling Information/リサイクル情報				
Category/カテゴリー	Substances & Notes: 物質と注記	Reference/参照		
Special attention 要注意	M5068A:ハートスタートHS1 Home			
	 Remove screws to open defibrillator and remove aluminum shield. AED 背面のネジを外し、アルミニウムシールドを取り外します。 	Figure 1/図 1		
	 High energy capacitor. Discharge capacitor at 200A maximum into resistive load per local regulations. 高エネルギーコンデンサ。地域の規制に従って、最大 200A のコンデンサを抵抗負荷に放電します。 	Figure 1/図1		
	Contains a printed circuit board プリント回路基板が含まれています。	Figure 1/図1		
	M5070A Primary Battery Pack ロングライフバッテリ			
	• None なし	Figure 2/図2		
Batteries バッテリ	Battery Type: バッテリ種別	Reference/参照		
	M5068A:ハートスタート HS1 Home			
7,979	• None なし			
ــــــــا	M5070A Primary Battery Pack ロングライフバッテリ			
To be removed	be removed • CR123 LiMnO2 cells, quantity 9			
取り外して処理	CR123 LiMnO2 電池 9 個			

Restricted Passport Page 1 of 4

	Item: 対象物	Reference/参照
Hazardous	M5068A: ハートスタート HS1 Home	
危険	● Printed Circuit Board/プリント回路基板	Figure 1/図1
	M5070A Primary Battery Pack ロングライフバッテリ	
To be removed	• None なし	
取り外して処理		
	Item: 対象物	Reference/参照

M5068A: ハートスタート HS1 Home	
• Aluminum Shield/アルミニウムシールド	Figure 1/図1
 Defibrillator enclosures are polycarbonate/acrylonitrile butadiene styrene (PC/ABS), resin code 7 (OTHER). AED の筐体は、ポリカーボネート/アクリロニトリルブタジエンスチレン (PC / ABS) 、樹脂コード 7 (OTHER) です。 	Figure 1/図1
 Capacitor enclosure is styrene butadiene copolymer (SB), resin code 6 (PS). コンデンサの筐体はスチレンブタジエン共重合体 (SB)、樹脂コード 6 (PS) です。 	Figure 1/図 1
M5070A Primary Battery Pack: ロングライフバッテリ	
 Enclosures are polycarbonate/acrylonitrile butadiene styrene (PC/ABS), resin code 7 (OTHER). 筐体は、ポリカーボネート/アクリロニトリルブタジエンスチレン (PC/ABS) 、樹脂コード 7 	Figure 2/図2
	 Aluminum Shield/アルミニウムシールド Defibrillator enclosures are polycarbonate/acrylonitrile butadiene styrene (PC/ABS), resin code 7 (OTHER). AED の筐体は、ポリカーボネート/アクリロニトリルブタジエンスチレン (PC / ABS) 、樹脂コード 7 (OTHER) です。 Capacitor enclosure is styrene butadiene copolymer (SB), resin code 6 (PS). コンデンサの筐体はスチレンブタジエン共重合体 (SB) 、樹脂コード 6 (PS) です。 M5070A Primary Battery Pack: ロングライフバッテリ Enclosures are polycarbonate/acrylonitrile butadiene styrene (PC/ABS), resin code 7 (OTHER). 筐体は、ポリカーボネート/アクリロニトリルブタ

Restricted Passport Page 2 of 4

注:EN ISO 1043-1:2011 およびASTMD7611-20 に準拠したプラスチックの識別。

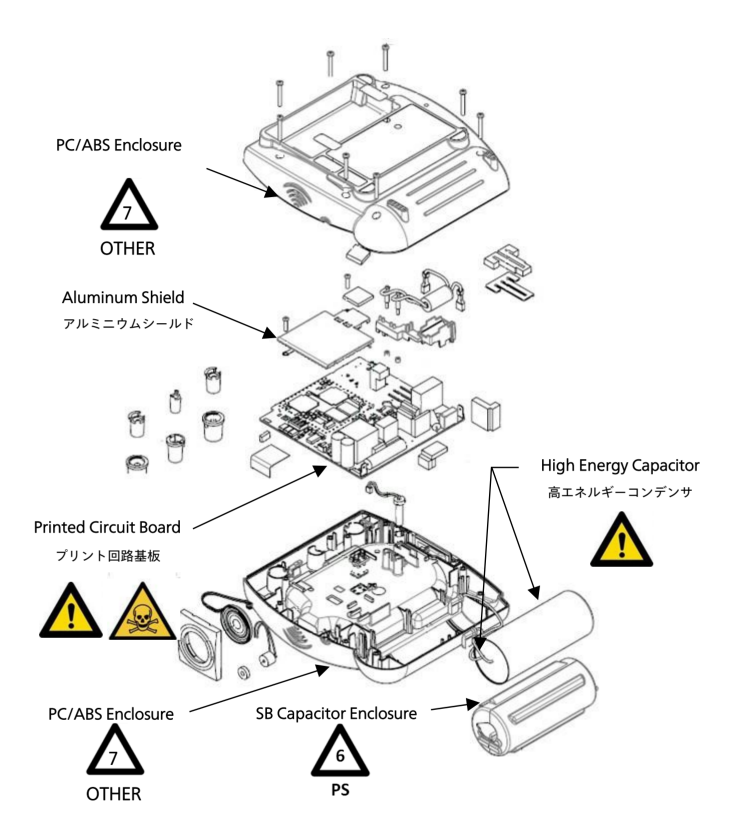


Figure 1 ∕ 図 1 M5068A HeartStart HS1 Home Defibrillators

Restricted Passport Page 3 of 4

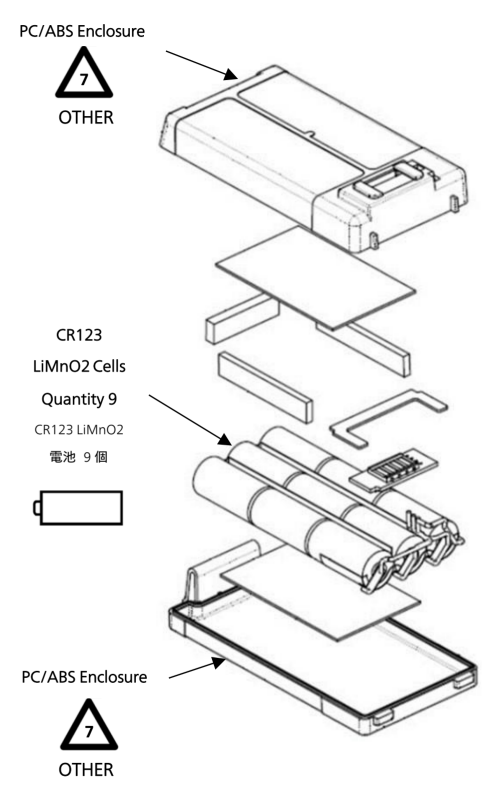


Figure 2∕⊠2 M5070A Primary Battery Pack

Restricted Passport Page 4 of 4