

厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器（平成17年厚生労働省告示第112号）別表の123  
付帯的な機能リスト（低周波治療器等）

No.	機能名称	機能の定義	備考[承認又は許可番号]
1	吸引導子	ポンプによる吸引圧で患部へ吸着させる方式の導子	21500EZZ00625000 21500EZZ00626000 21400EZZ00191000 21400EZZ00306000 21500EZZ00611000
2	加圧導子	ポンプからの圧力で患部へ加圧装着させる方式の導子	21400EZZ00306000
3	冷感緩和機能付導子	治療電流を流すための装着部に、装着時の冷感を緩和するためのヒータ等を有する	21500EZZ00651000
4	出力チャネル数	出力回路数	21500EZZ00625000 21500EZZ00626000 21400EZZ00191000 21400EZZ00473000

厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器（平成17年厚生労働省告示第112号）別表の124  
付帯的な機能リスト（強さ期間測定低周波治療器）

No.	機能名称	機能の定義	備考[承認又は許可番号]
1	強さ期間（強さ時間）測定機能	S-D[強さ期間（強さ時間）]曲線の計測及び時値（クロノキシー）を得る。	21200BZZ00040000
2	モード切替	低周波治療とS-D曲線計測のモード切替	21200BZZ00040000
3	プリンタ印刷機能	S-D曲線及び時値の測定結果を内蔵のプリンタで印刷	21200BZZ00040000
4	パソコン測定結果転送機能	S-D曲線及び時値の測定データをパソコンに転送	21200BZZ00040000
5	出力波形	刺激パルスの波形	21200BZZ00040000
6	通電期間設定機能	通電のON/OFF、パルスの立上り/立下りにかける時間の設定	21200BZZ00040000
7	パルス幅	低周波治療とS-D曲線計測のモードでの通電パルス幅の設定	21200BZZ00040000
8	極性切替機能	刺激パルスの極性を切り換える	21200BZZ00040000
9	基本波パルス幅	刺激パルスの基本波形	21200BZZ00040000
10	安全装置	異常時の保護装置	21200BZZ00040000
11	表示装置	設定、計測状態、計測結果の表示	21200BZZ00040000

厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器（平成 17 年厚生労働省告示第 112 号）別表の 126  
付帯的な機能リスト（超音波治療器）

No.	機能名称	機能の定義	備考[承認又は許可番号]
1	出力表示切替	出力又は強度への表示切り替え	8B 輸第 180 号
2	安全装置	異常時の保護装置	7B 第 340 号

厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器（平成17年厚生労働省告示第112号）別表の127  
付帯的な機能リスト（超音波骨折治療器）

No.	機能名称	機能の定義	備考[承認又は許可番号]
1	出力表示切替	出力又は強度への表示切り替え	21000EZY00202 21000EZZ00133

厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器（平成17年厚生労働省告示第112号）別表の134  
付帯的な機能リスト（ベッド型マッサージ器）

No.	機能名称	機能の定義	備考[承認又は許可番号]
1	冷感緩和機能	使用時の冷感を緩和するための機能	21000BZZ00023000

厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器（平成17年厚生労働省告示第112号）別表の136  
付帯的な機能リスト（能動型自動牽引装置等）

No.	機能名称	機能の定義	備考[承認又は許可番号]
1	「冷感緩和機能」	器具装着時の不快感（冷感）を緩和する。	20800BZZ00457000 20800BZZ00768000 12BZ0235
2	安全停止	患者が手持ちのスイッチを押すと、牽引を停止し、牽引ワイヤーが緩み、牽引が停止する。	20800BZZ00457000 20800BZZ00768000 12BZ0235 33BZ0048
3	牽引力過大検知、牽引停止	設定された牽引力より、過大な牽引力が作用すると、牽引ワイヤーが緩み、牽引が停止する。	20800BZZ00457000 20800BZZ00768000 12BZ0235 33BZ0048

厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器（平成17年厚生労働省告示第112号）別表の138  
付帯的な機能リスト（単回使用毫鍼等）

No.	機能名称	機能の定義	備考[承認又は許可番号]
1	刺入距離調整機能	しん（鍼）体以外の部分の線材を曲げ加工等して、刺入距離（鍼体長）を予め設定した長さとする機能。テープ付きの品種もある	15500BZZ00806000 21100BZZ00120000
2	貼付機能	刺入したまま、ごうしん（毫鍼）のテープ止め等ができる機能。ただし、刺傷の保護を目的としたものでない。	15700BZZ01813000

厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器（平成17年厚生労働省告示第112号）別表の140  
付帯的な機能リスト（電気骨折治療器）

No.	機能名称	機能の定義	備考[承認又は許可番号]
1	出力チャンネル数	多チャンネル出力	(01B)第0371号
2	通電エラー検知機能	導子が不完全な場合にエラー表示	(01B)第0371号



厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器（平成17年厚生労働省告示第112号）別表の140  
付帯的な機能リスト（電気骨折治療器）

No.	機能名称	機能の定義	備考[承認又は許可番号]
1	出力チャンネル数	多チャンネル出力	(01B)第0371号
2	通電エラー検知機能	導子が不完全な場合にエラー表示	(01B)第0371号

厚生労働大臣が基準を定めて指定する医療機器（平成17年厚生労働省告示第112号）別表の142  
付帯的な機能リスト（低周波治療器・干渉電流型低周波治療器組合せ理学療法機器）

No.	機能名称	機能の定義	備考[承認又は許可番号]
1	吸引導子	ポンプによる吸引圧で患部へ吸着させる方式の導子	21400BZZ00420000 21500BZZ00625000
2	加圧導子	ポンプからの圧力で患部へ加圧装着させる方式の導子	21400BZZ00306000
3	出力チャンネル数	出力回路数	21400BZZ00420000 21500BZZ00625000