

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 22
付帯的な機能リスト(超音波式角膜厚さ計)

No.	機能名称	機能の定義	備考(承認又は許可番号)
1	角膜厚さマップ表示	角膜上の測定部位に相当する位置に測定値を表示する。	21600BZY00319000
2	角膜形状表示	複数の測定部位の角膜厚さ測定値と、角膜形状情報より角膜形状を表現する。	21400BZZ00072000
3	バイアス計算	測定値に対して、あらかじめ設定された条件を用いて計算する。 ■ パーセントバイアス:測定値を設定されたバイアス率(百分率)で換算する。 ■ プラスマイナスバイアス:測定値に設定された補正値を加減算する。	20600BZZ00670000
4	統計処理計算	表示する測定値を統計的に計算する。	20600BZZ00670000
5	角膜厚さ差分計算	角膜屈折矯正手術前後の測定値より角膜厚さの変化量を計算する。	21400BZZ00072000
6	眼圧値の補正計算	角膜厚さと眼圧値の補正式を用いて、角膜厚さの測定値と眼圧計で測定された眼圧値から眼圧の補正値を計算する。	21400BZZ00072000
7	保存	装置、外部記憶媒体または外部接続機器などへの患者情報、測定値、計算結果等の保存。	21400BZZ00072000
8	読み込み	装置、外部記憶媒体または外部接続機器から患者情報、測定値、計算結果等を読み込む。	21400BZZ00072000
9	データベース	患者情報、測定値、計算結果等を管理する。	21400BZZ00072000
10	印刷	プリンタに患者情報、測定値、計算結果等を入力する。	21600BZY00319000
11	通信による入出力	他の装置またはデータベースサーバーなどに接続し、患者情報、測定値、計算結果等を送受信する。	20600BZZ00670000