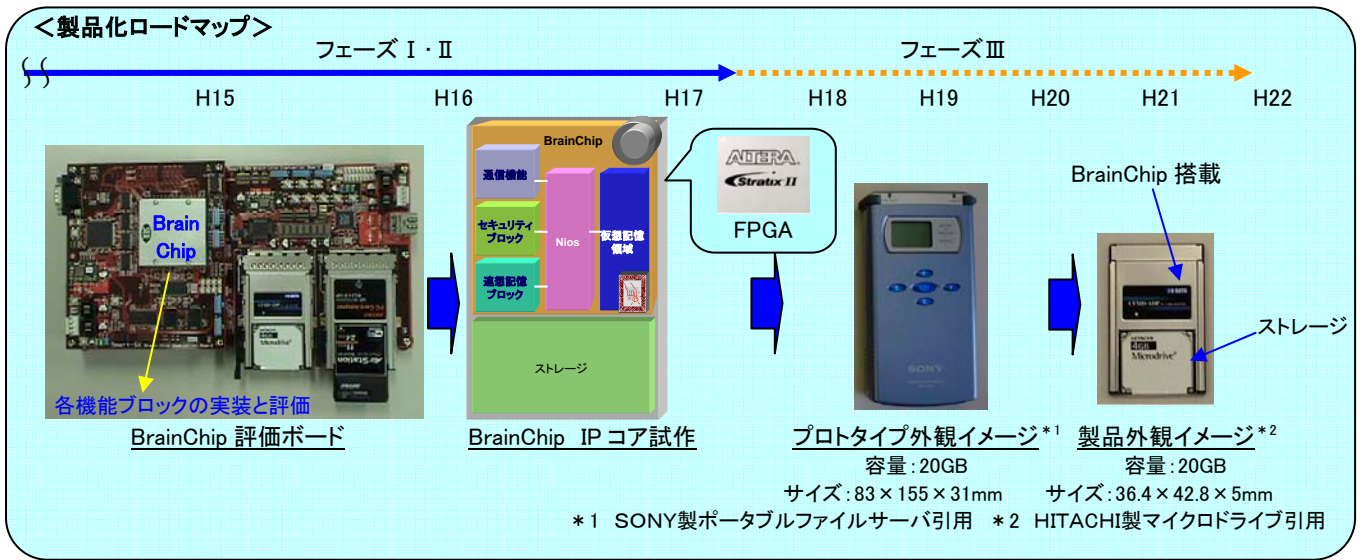


スマート・ストレージの製品とユースケース



<BrainChip 各機能ブロックと仕様>

- ・セキュリティブロック : 個人認証エンジン (表情空間ダイジェストを用いた個人認証)
- ・連想記憶ブロック : 情報記憶・検索エンジン (MR 画像の動的検索機構)
- ・医用画像解析ブロック: 組織分類・画像解析エンジン (脳画像診断支援システム)

<脳画像診断支援システム>

* 利用形態に合わせてカスタマイズ可能



利用形態

- 個人: パーソナルユース
- かかりつけ医: ライトユース
- 総合病院: ハイパーユース

スマートストレージでこんなことが実現できる！！

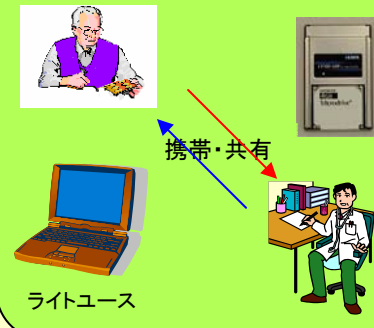
- <記録される情報とは?> <携帯すべき医療情報とは?>
- ・医師が知りたい情報 (過去の診療履歴 等)
 - ・患者が伝えたいこと (生活習慣情報 等)
 - ・患者が知りたいこと (病状、病状が改善する方法、健康につながる情報)

- ・医師と患者のスムーズなコミュニケーションの実現
- ・患者の積極的な参加による患者中心型医療の実現

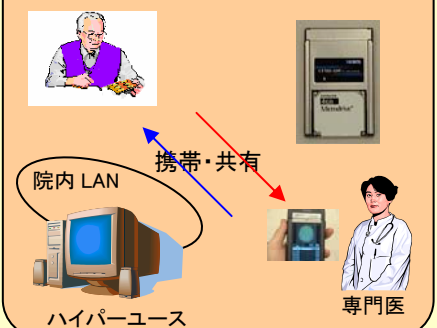
<個人⇄家族>



<個人⇄かかりつけ医>



<個人⇄総合病院>



【秋田県産業技術総合研究センター高度技術研究所】
【秋田組合総合病院】

TEL018-866-5800
TEL018-880-3403

URL <http://www.ait.pref.akita.jp>
URL <http://alpha-elec.co.jp>



財団法人 あきた企業活性化センター
秋田県地域結集型共同研究事業

TEL 018-860-5613
<http://www.bic-akita.or.jp/kesyu/>