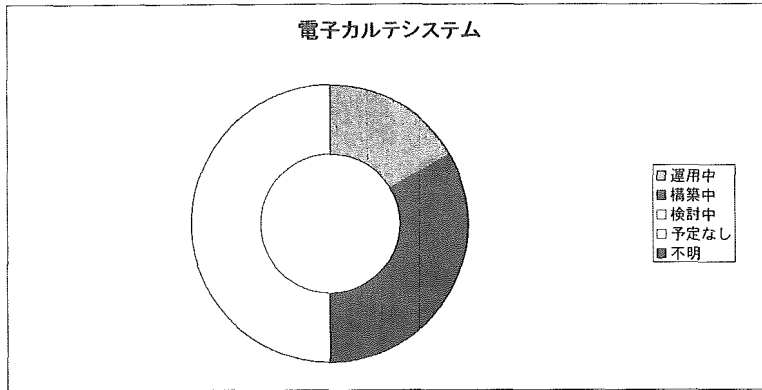
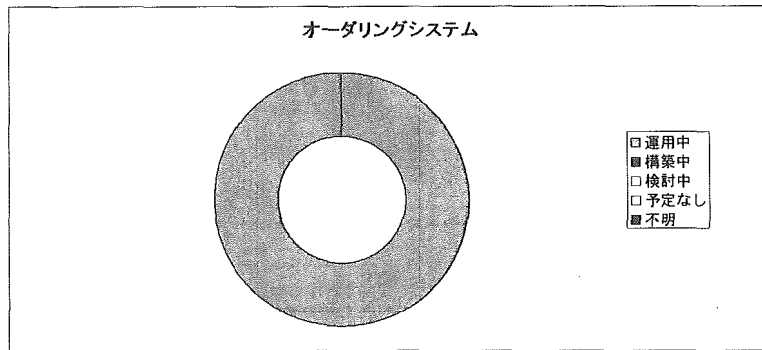


1. 医療情報システムの導入状況について

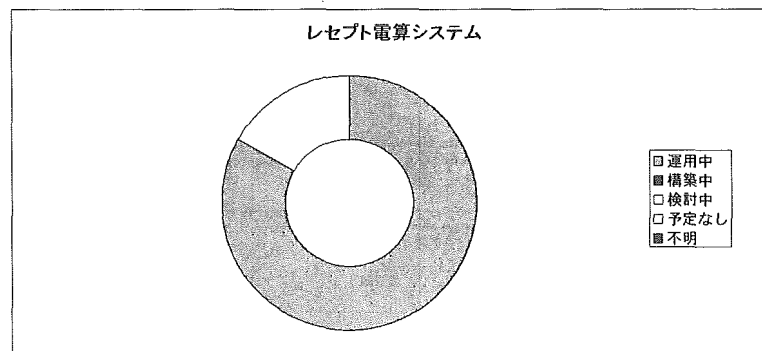
電子カルテシステム				
運用中	構築中	検討中	予定なし	不明
1	2	3		



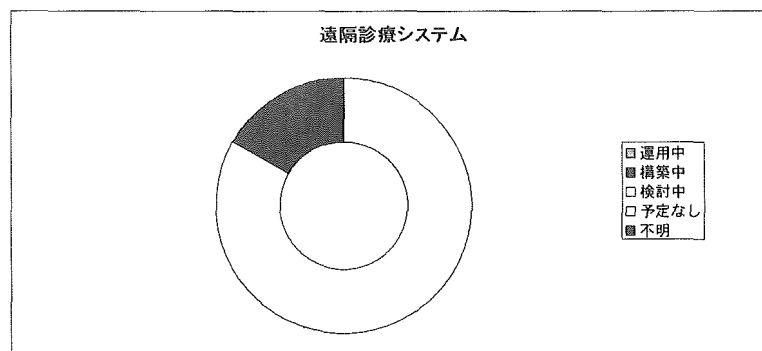
オーダーリングシステム				
運用中	構築中	検討中	予定なし	不明
6				



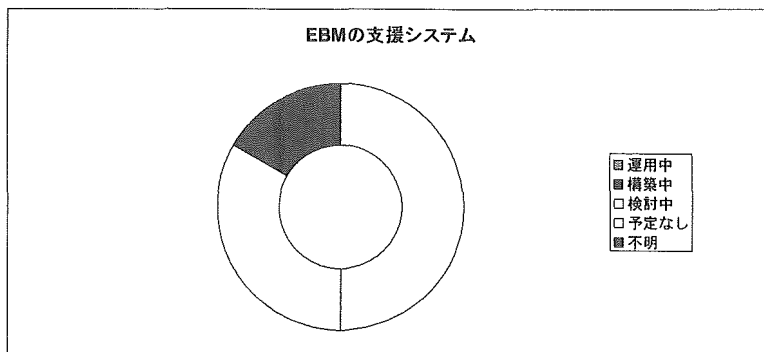
レセプト電算システム				
運用中	構築中	検討中	予定なし	不明
5			1	



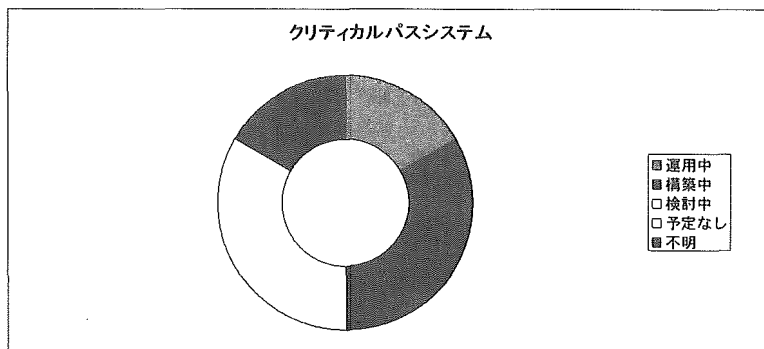
遠隔診療システム				
運用中	構築中	検討中	予定なし	不明
			5	1



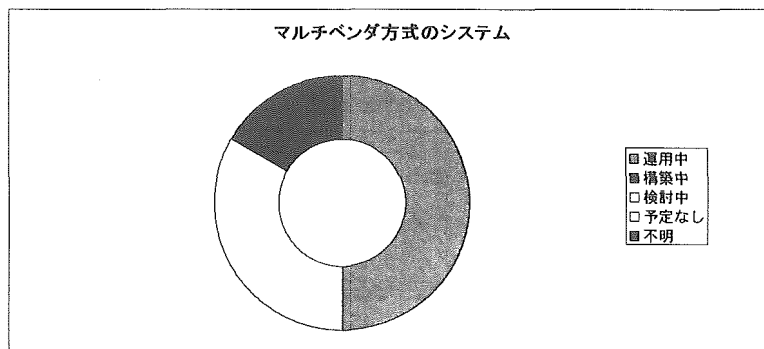
EBMの支援システム				
運用中	構築中	検討中	予定なし	不明
		3	2	1



クリティカルパスシステム				
運用中	構築中	検討中	予定なし	不明
1	2	2		1

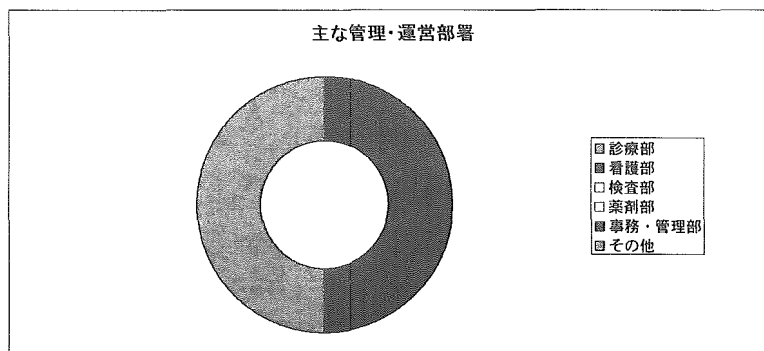


マルチベンダ方式のシステム				
運用中	構築中	検討中	予定なし	不明
3			2	1



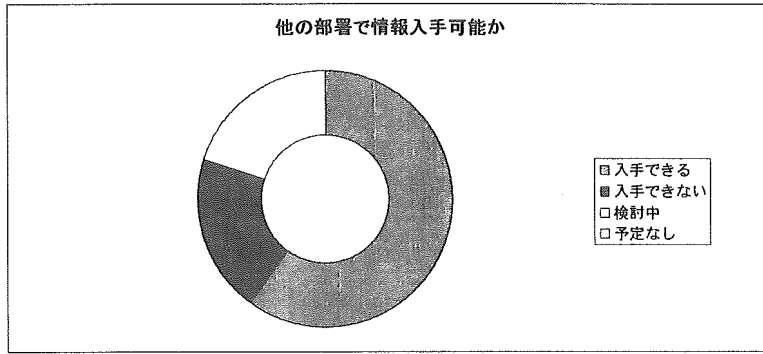
運用中の場合、会社数:
2社、不明

主な管理・運営部署				
診療部	看護部	検査部	薬剤部	事務・管理部署
				3
その他				
3				



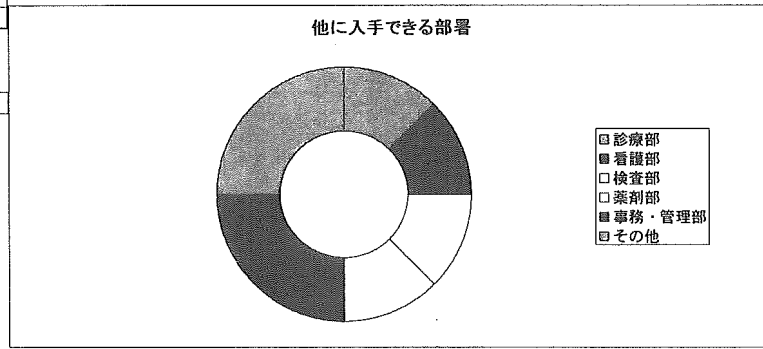
その他の場合:
医療情報部、システム管理室-
関連の外部委託業者

他の部署で情報入手可能か				
入手できる	入手できない	検附中	予定なし	
3	1	1		



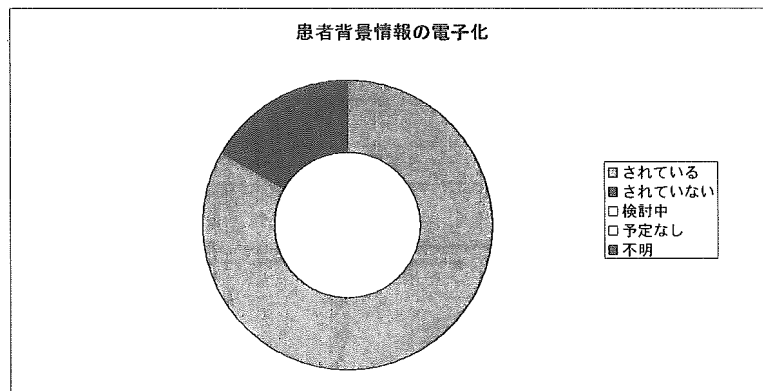
他に入手できる部署				
診療部	看護部	検査部	薬剤部	事務・管理部
1	1	1	1	2
その他				
2				

- 入手できる情報項目
- 患者基本情報 ・ ベッド配置
 - 検体 ・ 看護サマリー ・ 放射線
 - 処方 ・ 注射 ・ 入院歴
 - 診療予約 ・ 給食歴 ・ 病歴
 - サマリー ・ 患者基本情報
 - 処方情報 (内外用) ・ 検査データ
 - 入退院時移動時サマリー
 - 処方箋情報 ・ 検査情報 ・ 病名
 - 理論的に全て
 - 不明

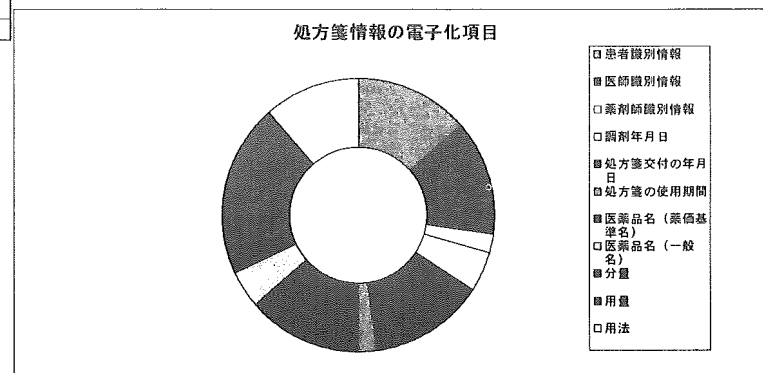


2-1. 処方箋情報に関する情報の電子化について-患者背景に関する情報

患者背景情報の電子化				
されている	されていない	検附中	予定なし	不明
5	1			

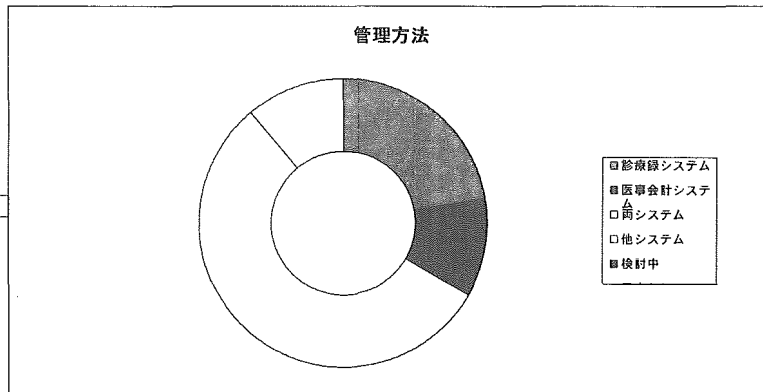


処方箋情報の電子化項目				
患者識別情報	医師識別情報	薬剤師識別情報	調剤年月日	処方箋交付の年月日
6	6	1	2	6
処方箋の使用期間	医薬品名 (薬価基準名)	医薬品名 (一般名)	分量	用量
1	6	2	3	6
用法				
5				



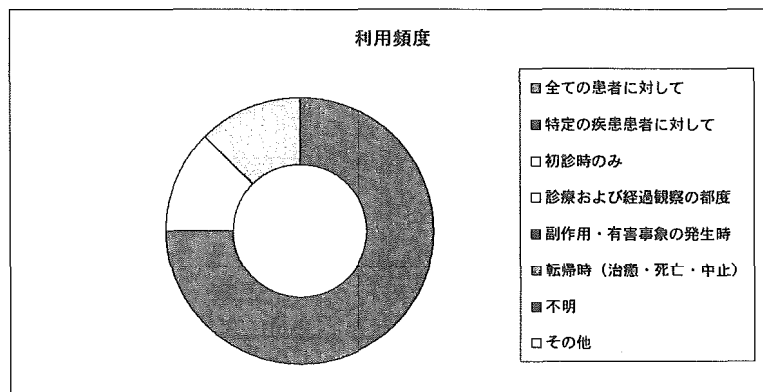
管理方法				
診療録システム	医事会計システム	西システム	他システム	検討中
2	1	5	1	
予定なし	不明			

電子化の目的
・オーダーリング ・調剤 ・診療支援 ・算定業務の効率化 ・情報の共有と再利用



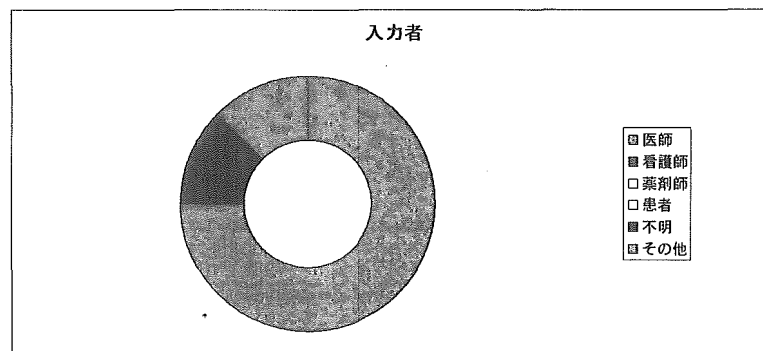
他システムの場合:
服薬指導システム

利用頻度				
全ての患者に対して	特定の疾患患者に対して	初診時のみ	診療および経過観察の都度	副作用・有害事象の発生時
6			1	
転帰時（治癒・死亡・中止）	不明	その他		
		1		



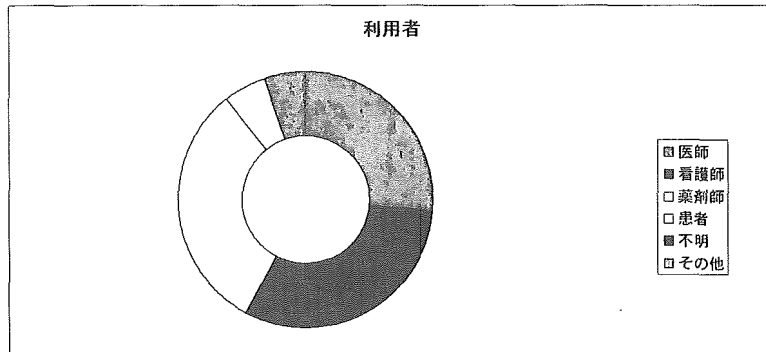
その他の場合:
病室、病棟定数、緊急購入医薬品は除く

入力者				
医師	看護師	薬剤師	患者	不明
6	1			
その他				
1				



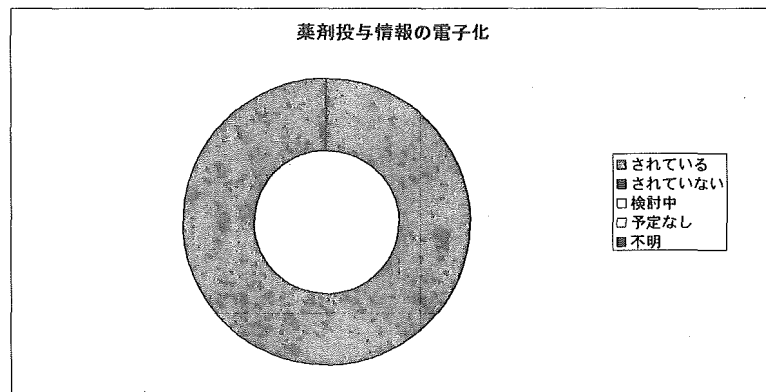
その他の場合:
医事課職員

利用者				
医師	看護師	薬剤師	患者	不明
5	6	6	1	
その他				
1				

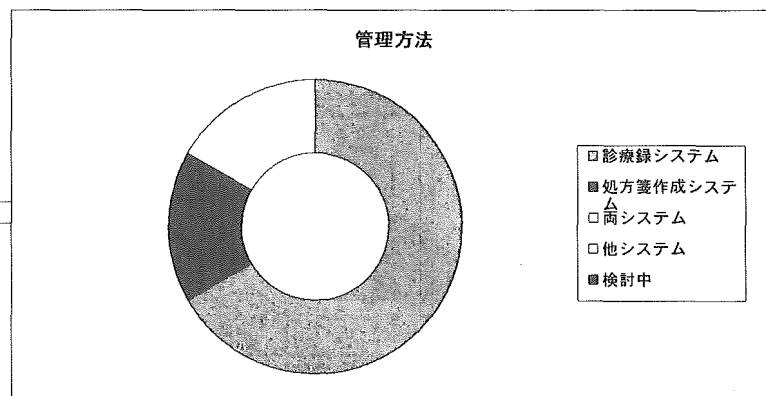


2-2. 処方箋情報に関する情報の電子化について-薬剤投与に関する情報

薬剤投与情報の電子化				
されている	されていない	検討中	予定なし	不明
5				



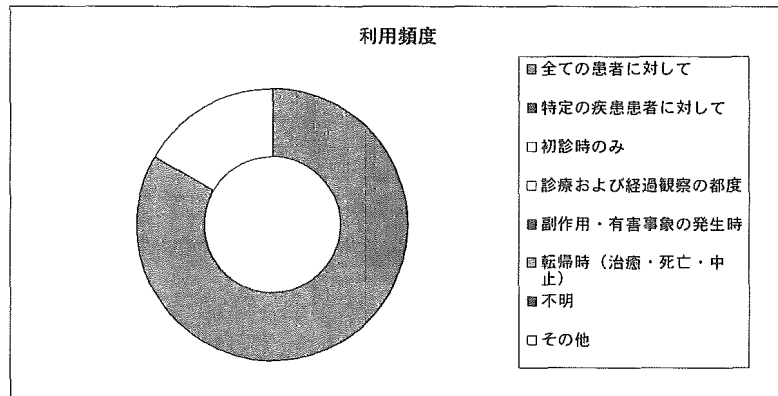
管理方法				
診療録システム	処方箋作成システム	両システム	他システム	検討中
4	1	1		
予定なし	不明			



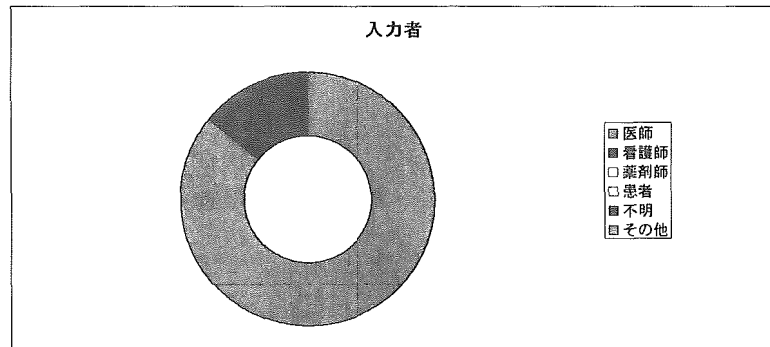
電子化の目的

- ・オーダリング
- ・履歴チェック
- ・処方チェック
- ・診療支援
- ・算定業務の簡略化
- ・情報の共有と再利用

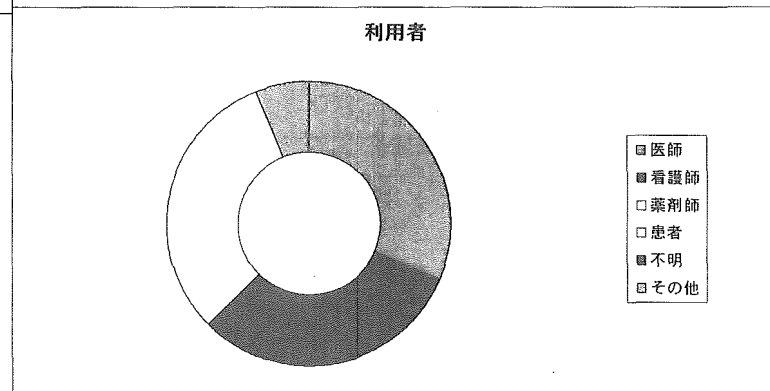
利用頻度				
全ての患者に対して	特定の疾患患者に対して	初診時のみ	診療および経過観察の都度	副作用・有害事象の発生時
5			1	
転帰時（治療・死亡・中止）	不明	その他		



入力者				
医師	看護師	薬剤師	患者	不明
6	1			
その他				

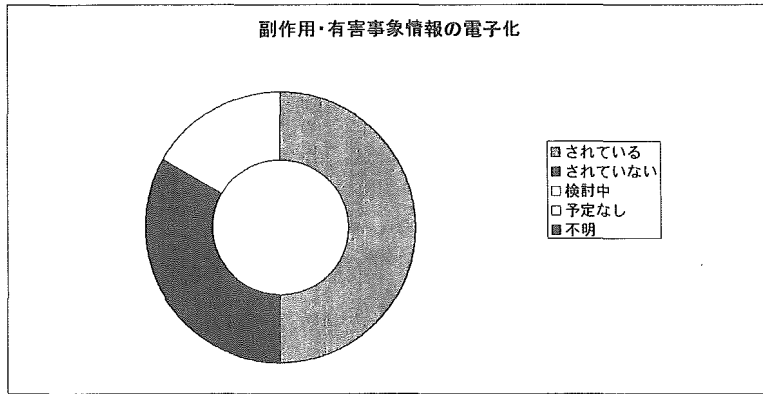


利用者				
医師	看護師	薬剤師	患者	不明
5	5	5		
その他				
1				

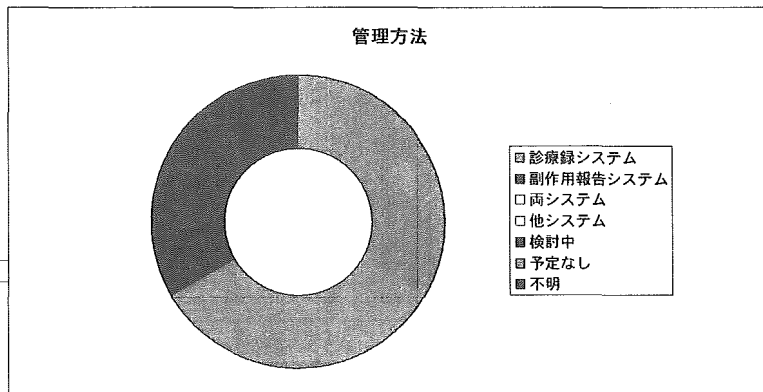


2-3. 処方箋情報に関する情報の電子化について-副作用・有害事象に関する情報

副作用・有害事象情報の電子化				
されている	されていない	検討中	予定なし	不明
3	2	1		



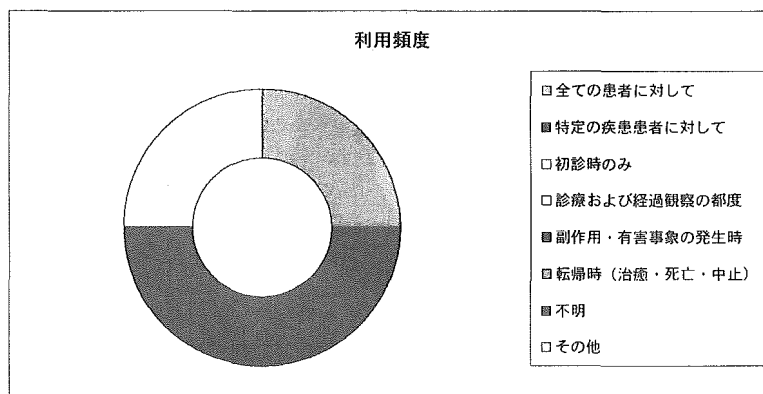
管理方法				
診療録システム	副作用報告システム	両システム	他システム	検討中
2	1			
予定なし	不明			



電子化の目的

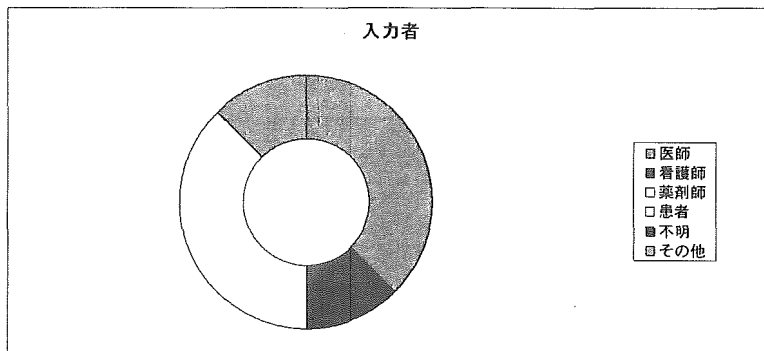
- ・オーダーリング時のチェック
- ・副作用履歴の参照
- ・診療支援
- ・厚生労働省への報告

利用頻度				
全ての患者に対して	特定の疾患患者に対して	初診時のみ	診療および経過観察の都度	副作用・有害事象の発生時
1				2
転帰時（治癒・死亡・中止）	不明	その他		
		1		

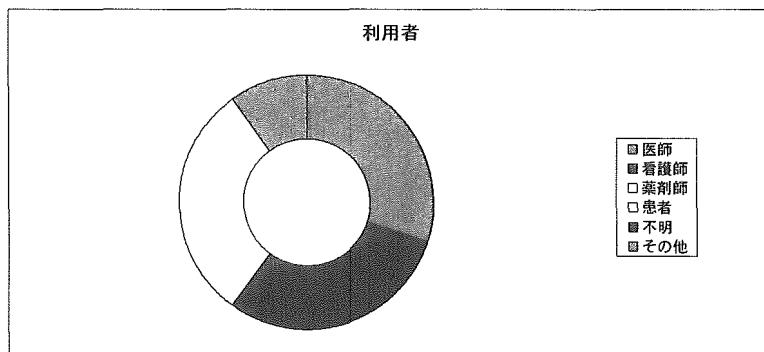


その他の場合:
薬剤禁忌項目と入院患者の移動時サマリーに記載されることがある

入力者				
医師	看護師	薬剤師	患者	不明
3	1	3		
その他				
1				

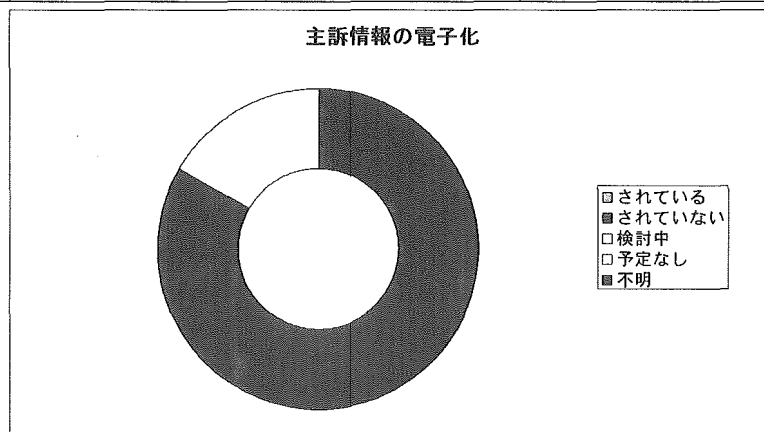


利用者				
医師	看護師	薬剤師	患者	不明
3	3	3		
その他				
1				



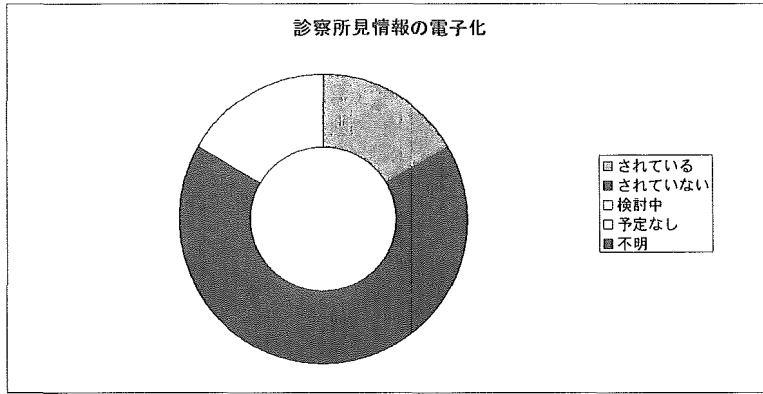
2-4. 処方箋情報に関する情報の電子化について-薬剤投与に関する患者の主訴情報

主訴情報の電子化				
されている	されていない	検討中	予定なし	不明
	5	1		

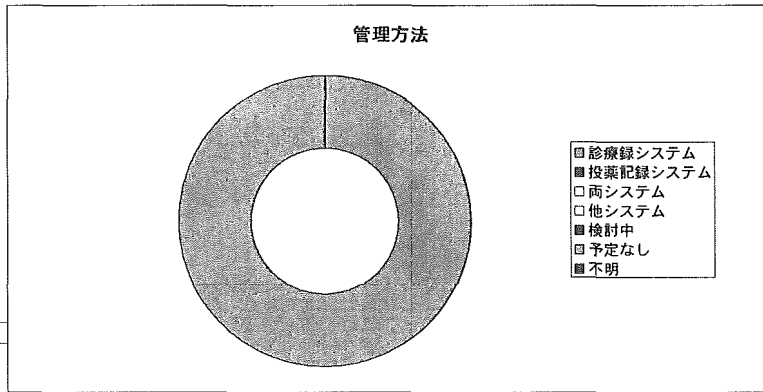


2-5. 処方箋情報に関する情報の電子化について—薬剤投与に関する診療所見情報

診療所見情報の電子化				
されている	されていない	検討中	予定なし	不明
1	4	1		

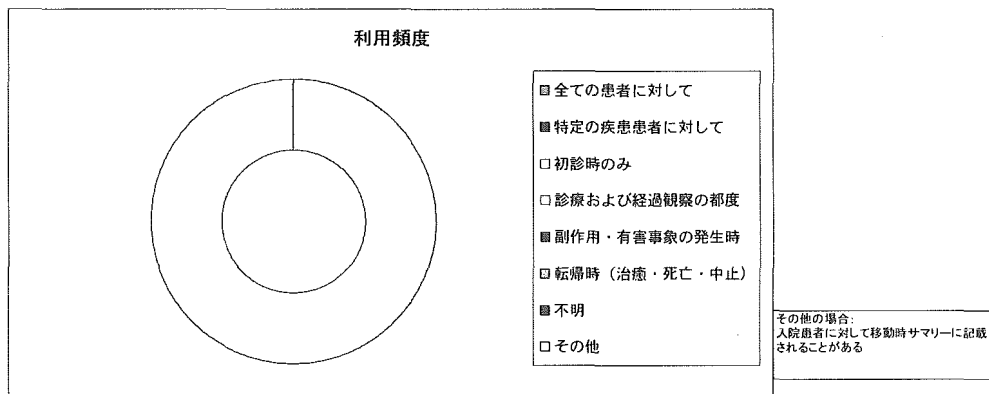


管理方法				
診療録システム	投薬記録システム	両システム	他システム	検討中
1				
予定なし	不明			

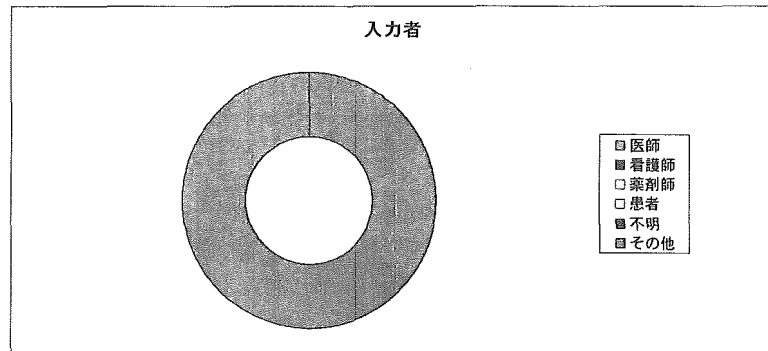


電子化の目的
・診療支援

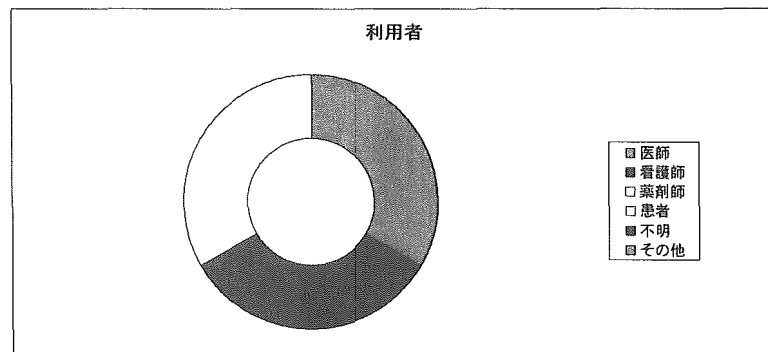
利用頻度				
全ての患者に対して	特定の疾患患者に対して	初診時のみ	診療および経過観察の都度	副作用・有害事象の発生時
	不明	その他		
転帰時（治療・死亡・中止）		1		



入力者				
医師	看護師	薬剤師	患者	不明
1				
その他				

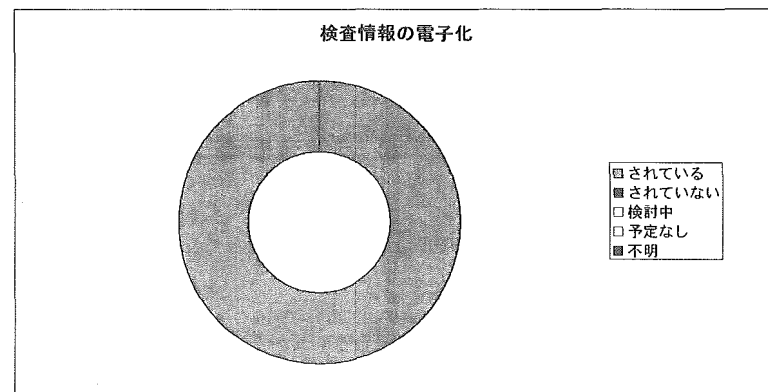


利用者				
医師	看護師	薬剤師	患者	不明
1	1	1		
その他				

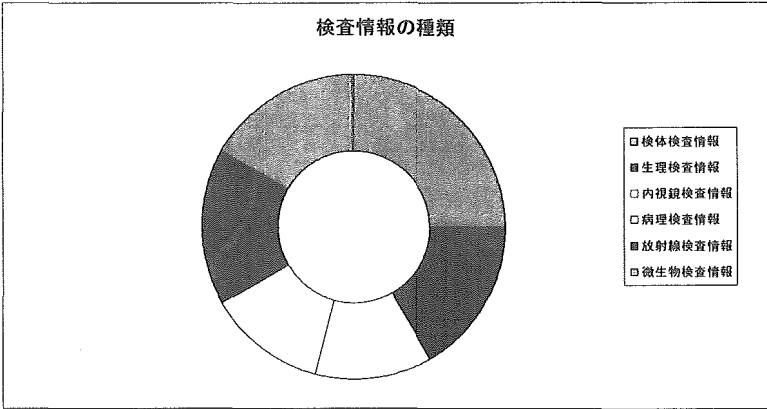


3. 検査情報に関する情報の電子化について

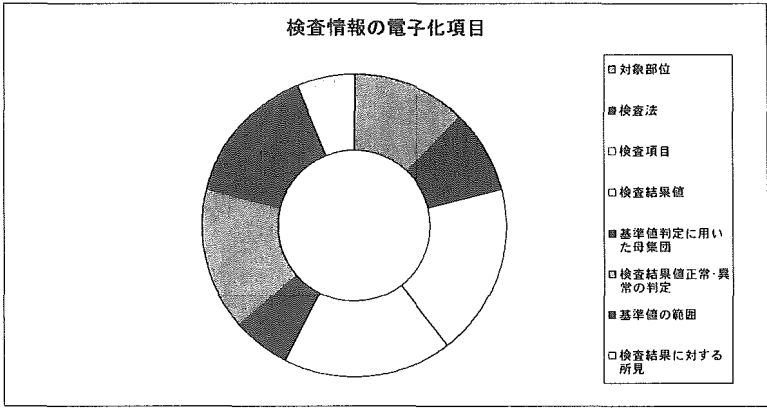
検査情報の電子化				
されている	されていない	検討中	予定なし	不明
6				



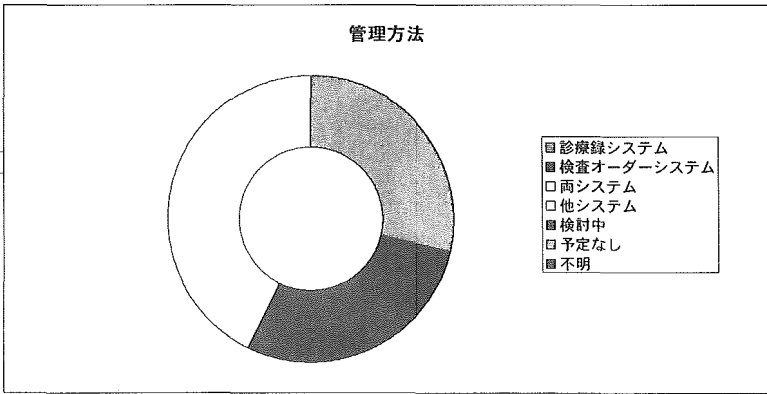
検査情報の種類				
検体検査情報	生理検査情報	内視鏡検査情報	病理検査情報	放射線検査情報
6	4	3	3	4
微生物検査情報				
4				



検査情報の電子化項目				
対象部位	検査法	検査項目	検査結果値	基準値判定に用いた母集団
4	3	6	6	2
検査結果値正常・異常の判定	基準値の範囲	検査結果に対する所見		
5	5	2		

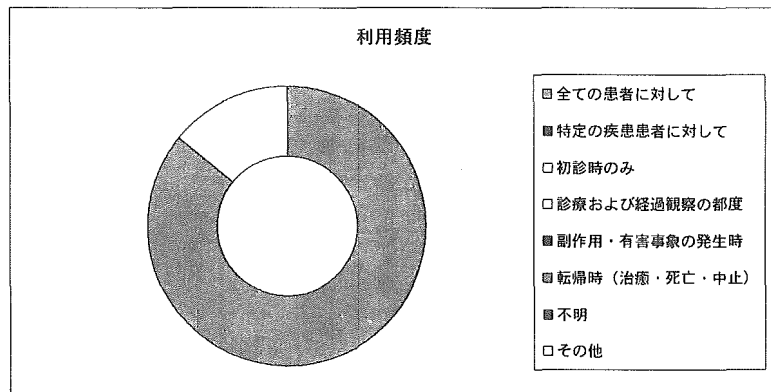


管理方法				
診療録システム	検査オーダーシステム	両システム	他システム	検討中
2	2	3		
予定なし	不明			

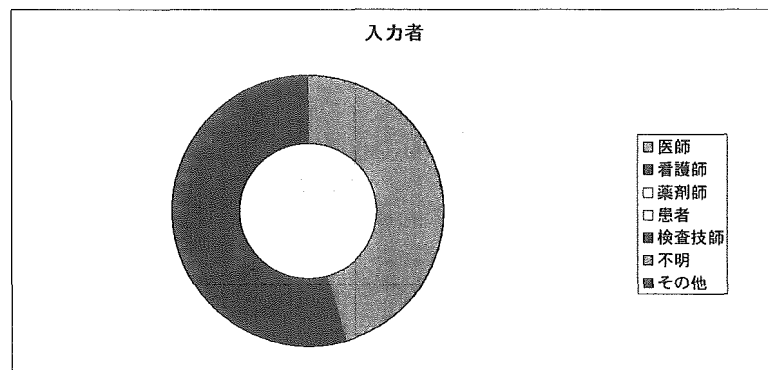


- #### 電子化の目的
- ・オーダリング
 - ・診療への活用
 - ・研究情報
 - ・診療支援
 - ・業務の省力化
 - ・安全な運用
 - ・算定業務の効率化
 - ・情報の共有と再利用

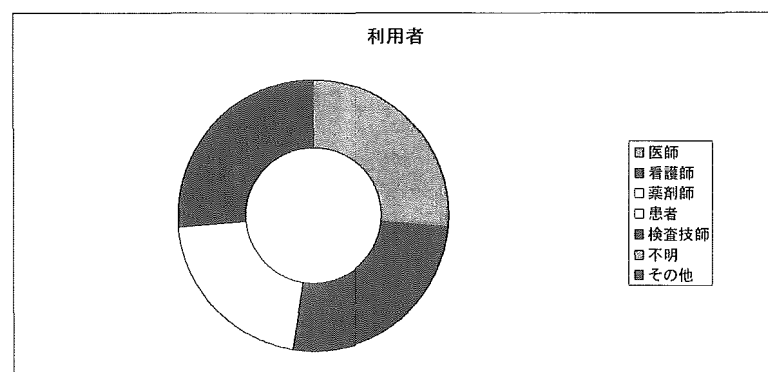
利用頻度				
全ての患者に対して	特定の疾患患者に対して	初診時のみ	診療および経過観察の都度	副作用・有害事象の発生時
6			1	
転帰時（治療・死亡・中止）	不明	その他		



入力者				
医師	看護師	薬剤師	患者	検査技師
5				6
不明	その他			



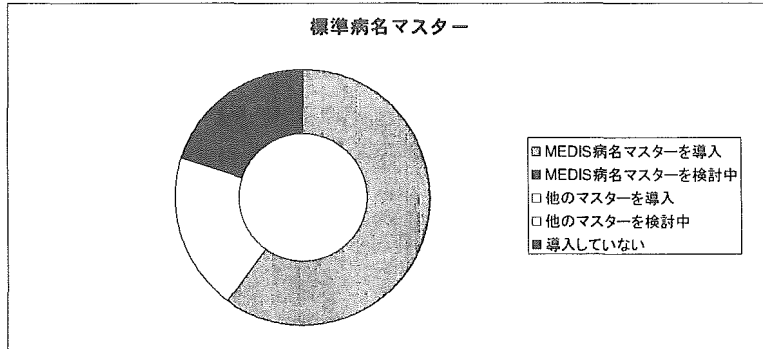
利用者				
医師	看護師	薬剤師	患者	検査技師
5	5	4		4
不明	その他			
	1			



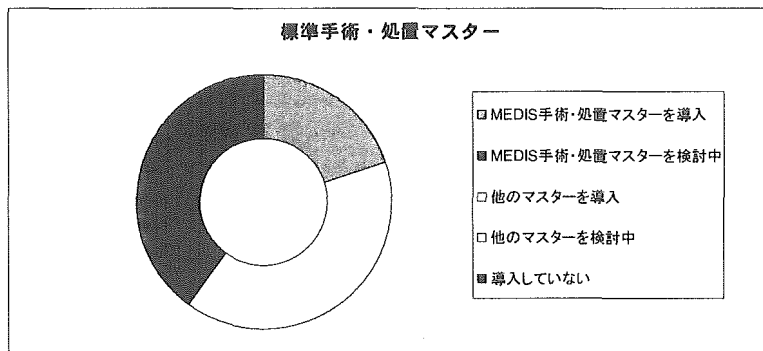
その他の場合:
コメディカル

4. 用語・コードの利用状況について

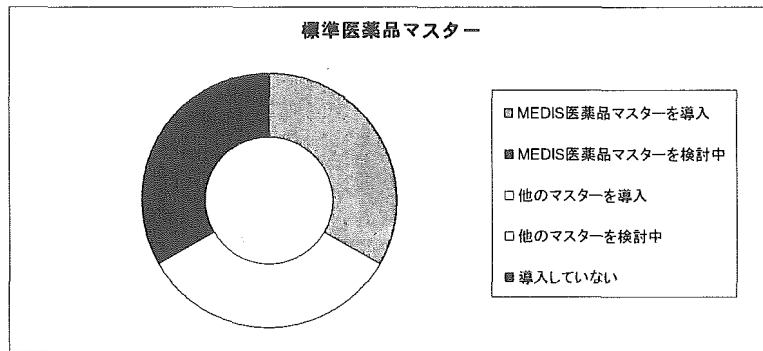
標準病名マスター				
MEDIS病名マスターを導入	MEDIS病名マスターを検討中	他のマスターを導入	他のマスターを検討中	導入していない
3		1		1



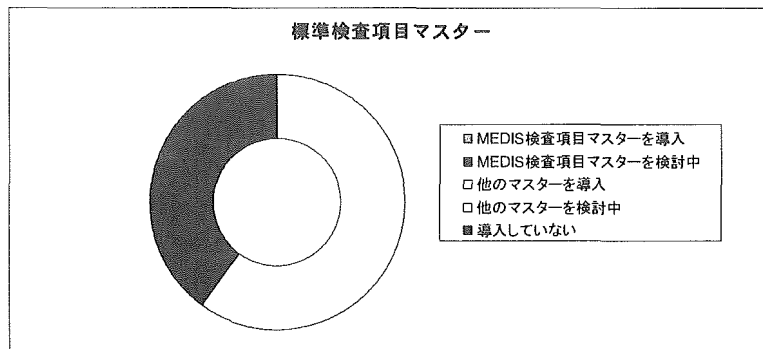
標準手術・処置マスター				
MEDIS手術・処置マスターを導入	MEDIS手術・処置マスターを検討中	他のマスターを導入	他のマスターを検討中	導入していない
1		2		2



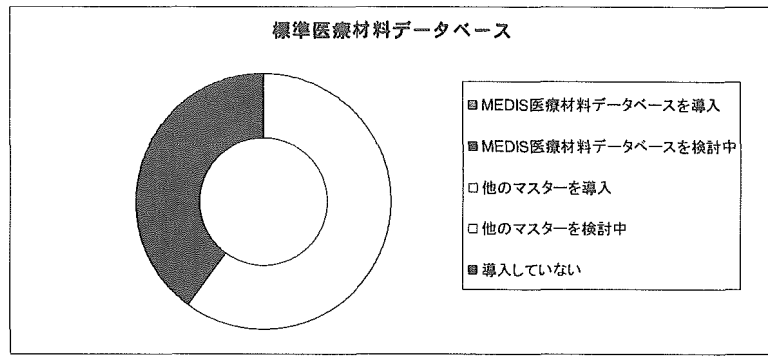
標準医薬品マスター				
MEDIS医薬品マスターを導入	MEDIS医薬品マスターを検討中	他のマスターを導入	他のマスターを検討中	導入していない
2		2		2



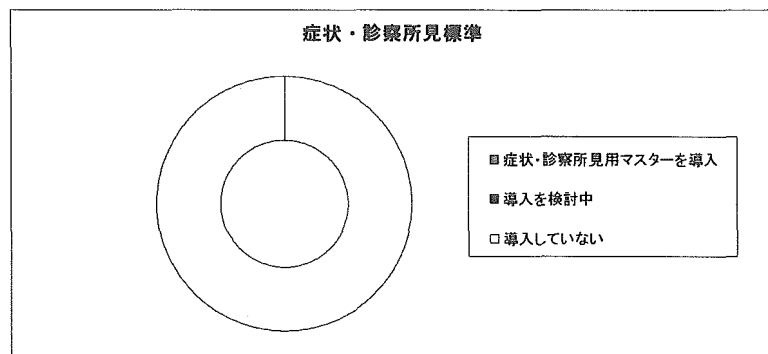
標準検査項目マスター				
MEDIS検査項目マスターを導入	MEDIS検査項目マスターを検討中	他のマスターを導入	他のマスターを検討中	導入していない
		3		2



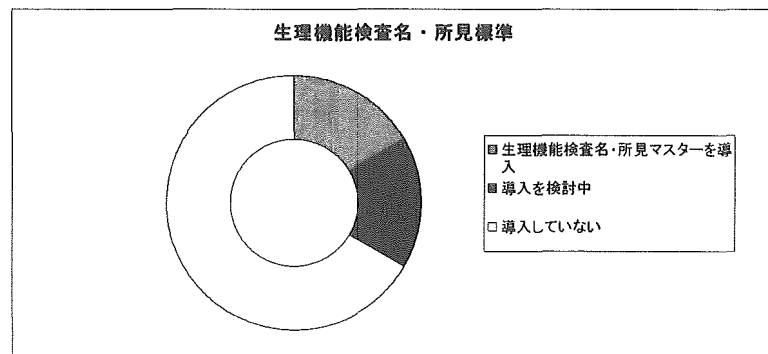
標準医療材料データベース				
MEDIS医療材料データベースを導入	MEDIS医療材料データベースを検討中	他のマスターを導入	他のマスターを検討中	導入していない
		3		2



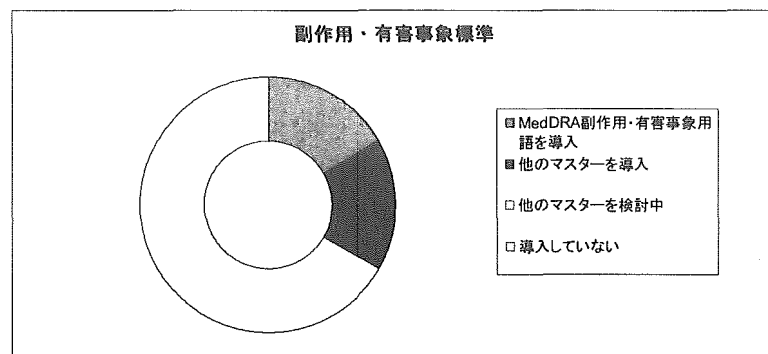
症状・診療所見標準				
症状・診療所見用マスターを導入	導入を検討中	導入していない		
		6		



生理機能検査名・所見標準				
生理機能検査名・所見マスターを導入	導入を検討中	導入していない		
1	1	4		

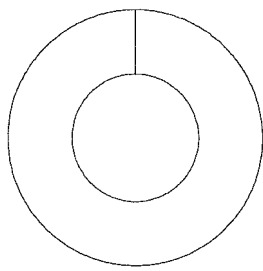


副作用・有害事象標準				
MedDRA副作用・有害事象用語を導入	他のマスターを導入	他のマスターを検討中	導入していない	
1	1		4	



画像検査名・所見標準				
画像検査名マスターを導入	導入を検討中	導入していない		
		5		

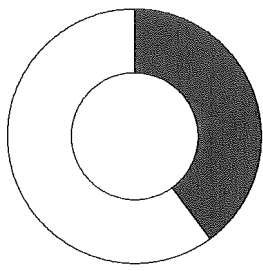
画像検査名・所見標準



画像検査名マスターを導入
 導入を検討中
 導入していない

看護用語・行為標準				
看護用語・行為マスターを導入	導入を検討中	導入していない		
	2	3		

看護用語・行為標準

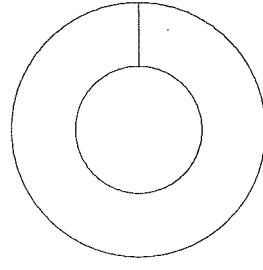


看護用語・行為マスターを導入
 導入を検討中
 導入していない

マスター名:
固有

歯科領域標準				
歯科領域マスターを導入	導入を検討中	導入していない		
		5		

歯科領域標準

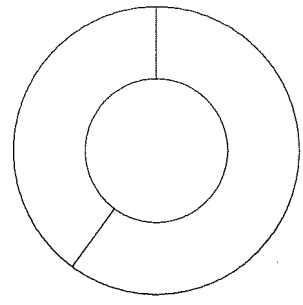


歯科領域マスターを導入
 導入を検討中
 導入していない

5. 利用規格について

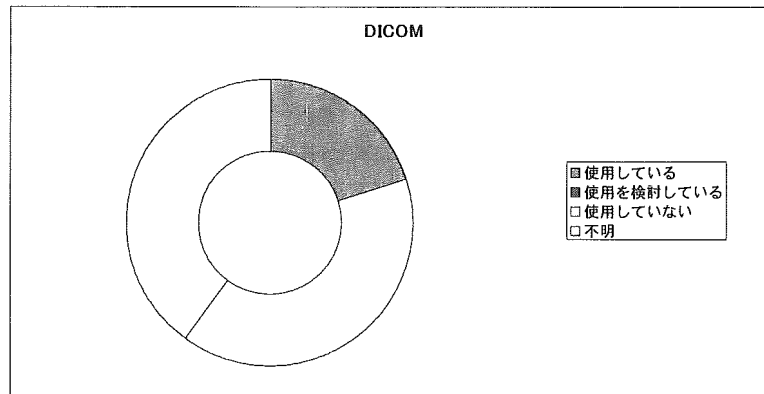
HL7				
使用している	使用を検討している	使用していない	不明	
		3	2	

HL7

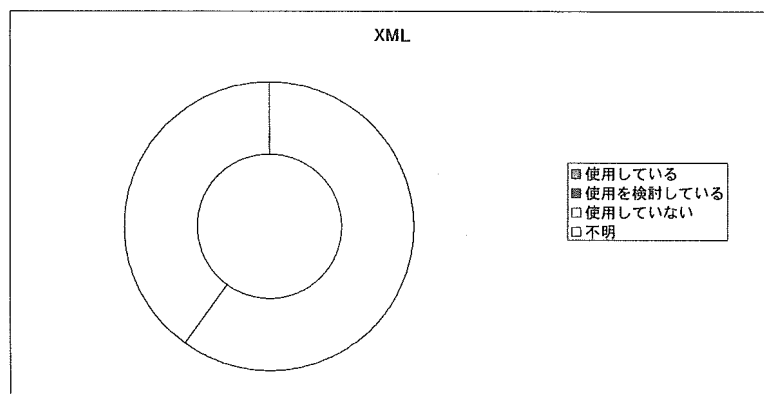


使用している
 使用を検討している
 使用していない
 不明

DICOM				
使用している	使用を検討している	使用していない	不明	
1		2	2	

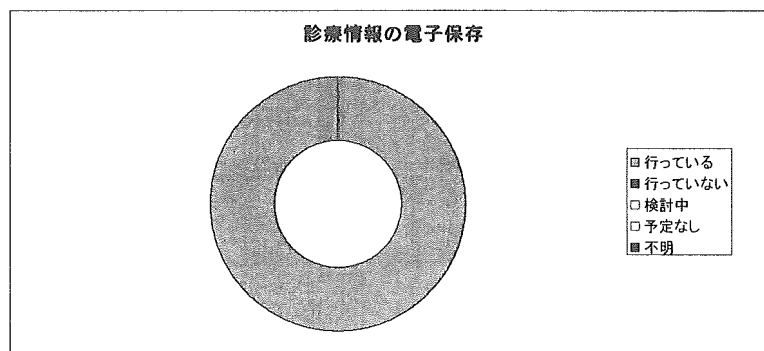


XML				
使用している	使用を検討している	使用していない	不明	
		3	2	

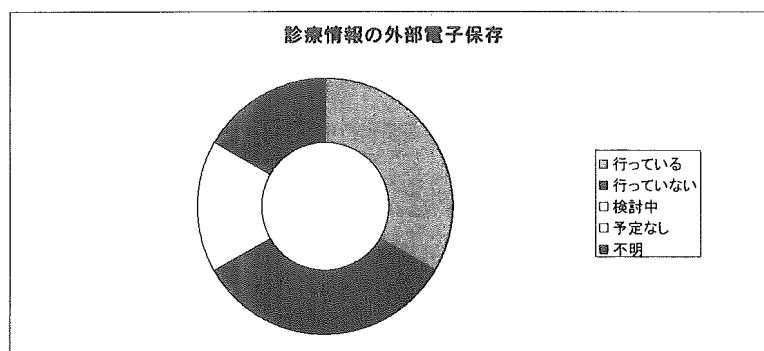


6. 診療情報の保存と交換方法について

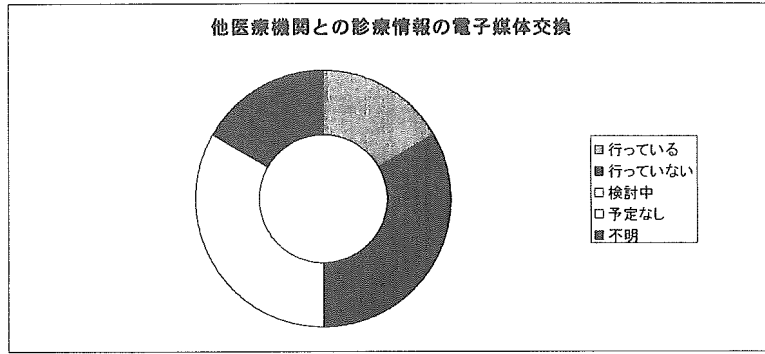
診療情報の電子保存				
行っている	行っていない	検討中	予定なし	不明
5				



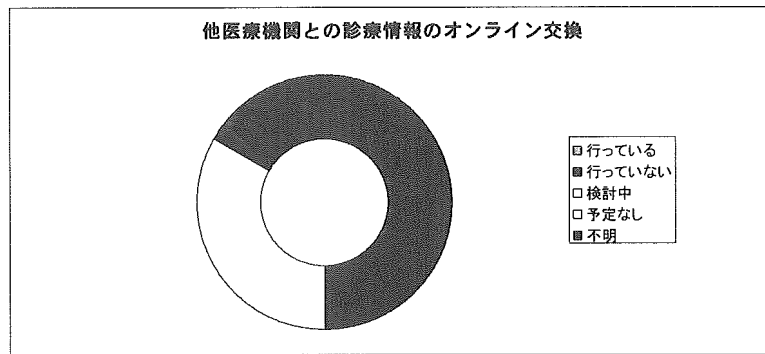
診療情報の外部電子保存				
行っている	行っていない	検討中	予定なし	不明
2	2		1	1



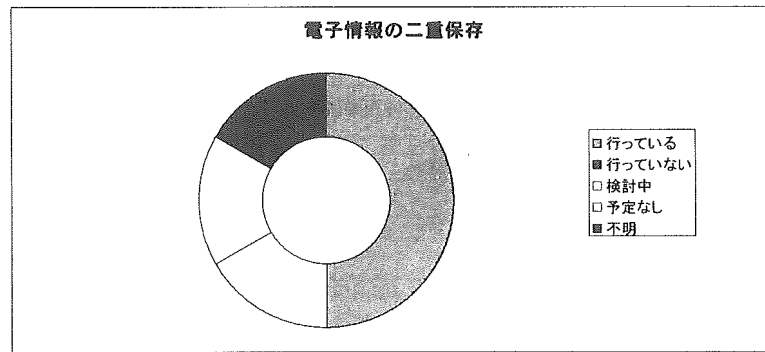
他医療機関との診療情報の電子媒体交換				
行っている	行っていない	検討中	予定なし	不明
1	2		2	1



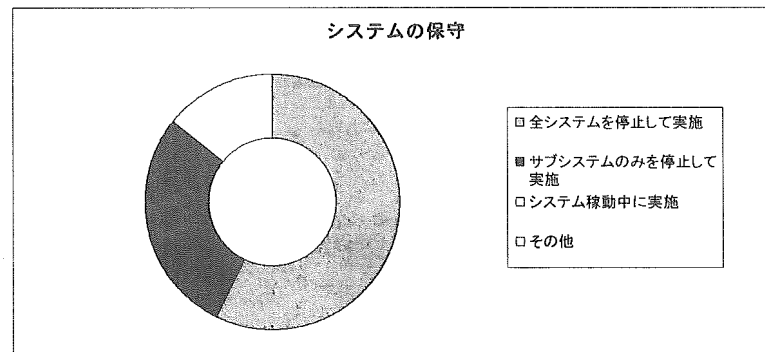
他医療機関との診療情報のオンライン交換				
行っている	行っていない	検討中	予定なし	不明
	3		2	1



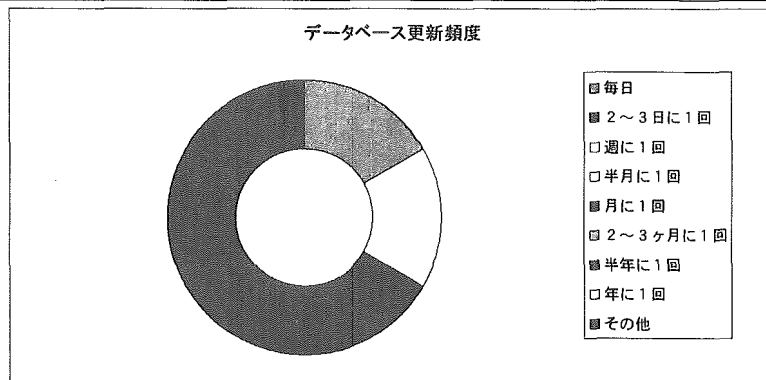
電子情報の二重保存				
行っている	行っていない	検討中	予定なし	不明
3		1	1	1



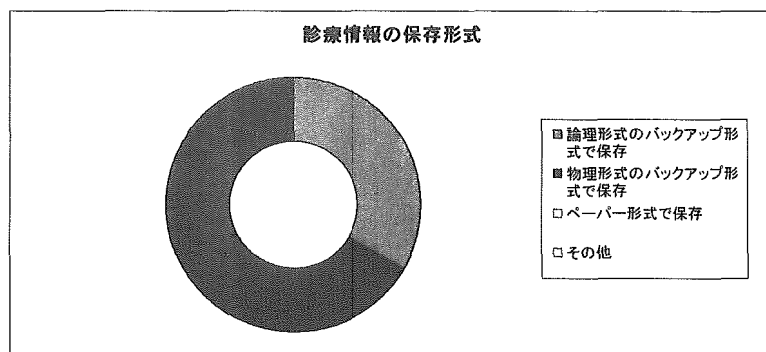
システムの保守				
全システムを停止して実施	サブシステムのみを停止して実施	システム稼働中に実施	その他	
4	2	1		



データベース更新頻度				
毎日	2～3日に1回	週に1回	半月に1回	月に1回
1		1		1
2～3ヶ月に1回	半年に1回	年に1回	その他	
			3	

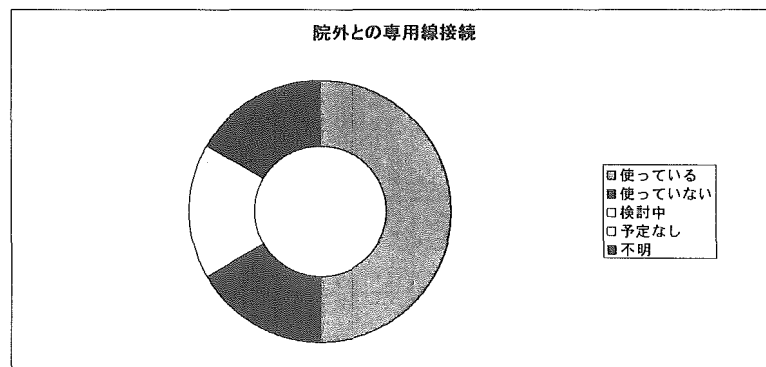


診療情報の保存形式				
論理形式のバックアップ形式で保存	物理形式のバックアップ形式で保存	ペーパー形式で保存	その他	
2	4			

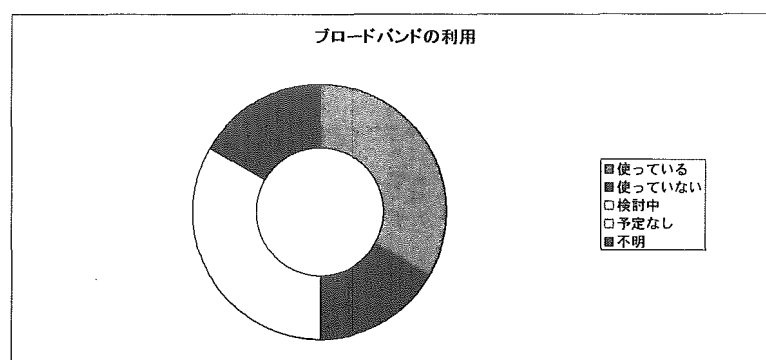


7. ネットワーク接続について

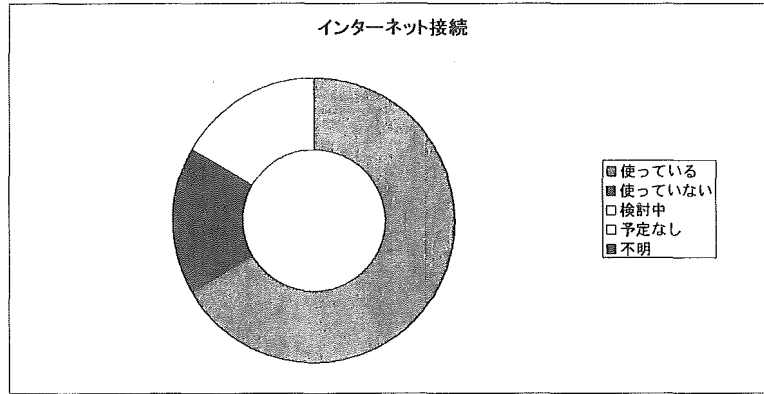
院外との専用線接続				
使っている	使っていない	検討中	予定なし	不明
3	1		1	1



ブロードバンドの利用				
使っている	使っていない	検討中	予定なし	不明
2	1		2	1

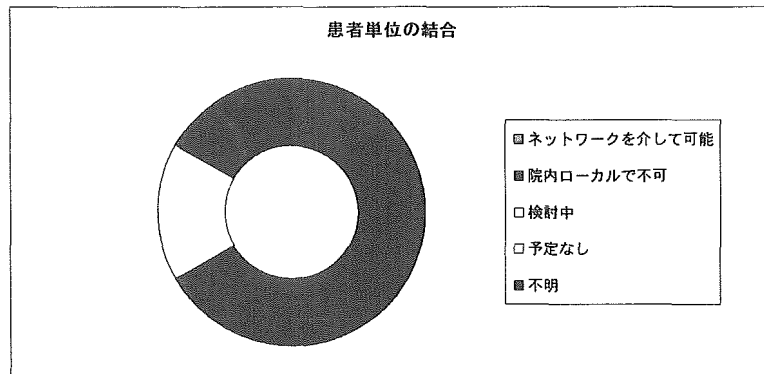


インターネット接続				
使っている	使っていない	検討中	予定なし	不明
4	1	1		

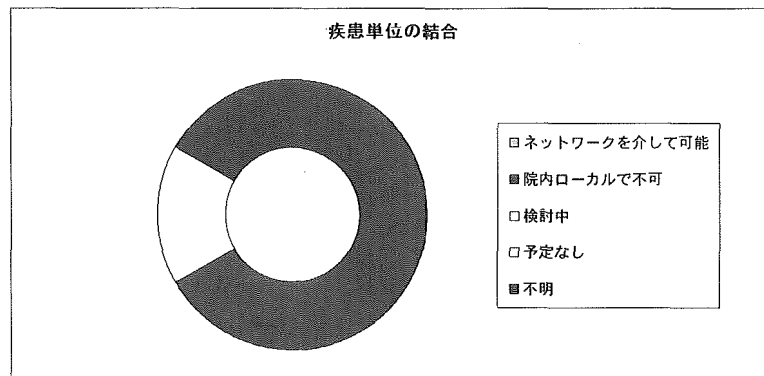


7-2. ネットワーク接続について—処方箋情報と検査情報の結合方法について

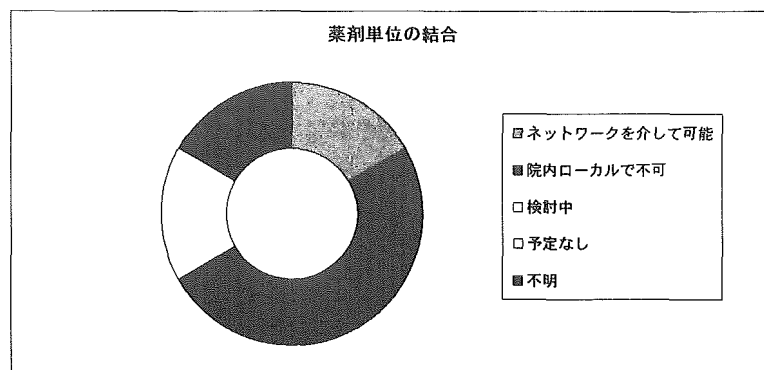
患者単位の結合				
ネットワークを介して可能	院内ローカルで不可	検討中	予定なし	不明
	4		1	1



疾患単位の結合				
ネットワークを介して可能	院内ローカルで不可	検討中	予定なし	不明
	4		1	1



薬剤単位の結合				
ネットワークを介して可能	院内ローカルで不可	検討中	予定なし	不明
1	3		1	1

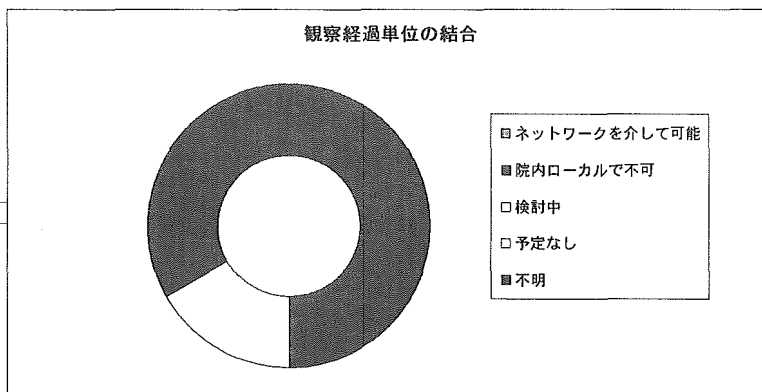


観察経過単位の結合				
ネットワークを介して可能	院内ローカルで不可	検討中	予定なし	不明
	3		1	2

処方箋情報と検査情報の結合方法

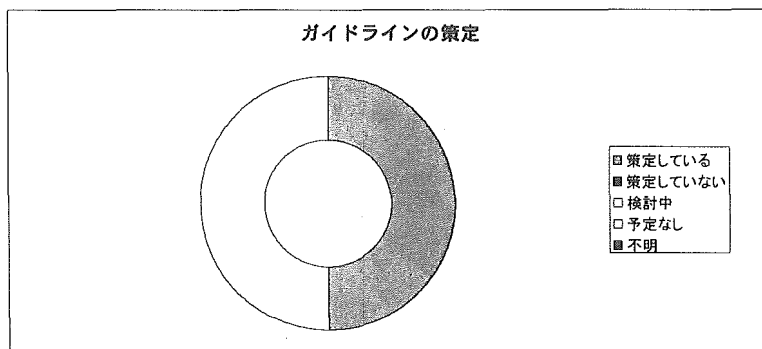
・ダウンロードプログラムを作成し、それぞれのデータをホストコンピュータからダウンロードした後、キーワードで連結

・別メニューで検索、プリントアウトして切り貼り

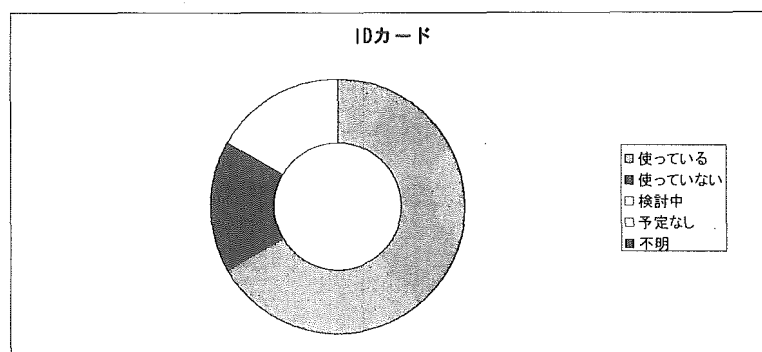


8. セキュリティについて

ガイドラインの策定				
策定している	策定していない	検討中	予定なし	不明
3		3		



IDカード				
使っている	使っていない	検討中	予定なし	不明
4	1		1	



機器使用時の暗証番号				
使っている	使っていない	検討中	予定なし	不明
6				

