

協力項目		セー a-1-1			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない		
機材供与	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った			○	
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー a - 1 - 2			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している ② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない		
	(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った			○	
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー a - 1 - 3			判定
技術協力内容	調査内容	調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	 ○	
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○ ○	
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 必要性がある b. 必要性がない	 ○	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○ ○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし	 ○	
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	 ○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし	 ○	
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○ ○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない	 ○	
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○ ○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない	 ○	
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる			○	
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った			○	
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー a - 1 - 4			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない		
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○	
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである			○	
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー b-1-1			判定
技術協力内容	調査内容	調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している			
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○	
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セ-b-1-2			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している			
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし	○	
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○	
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー b-1-3			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している			
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある		
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる			○	
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである			○	
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー b-2-1			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している			
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である			○	
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った			○	

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー b-2-2			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	 ○ ○ 	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	 	
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	 	
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 必要性がある b. 必要性がない	 	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている b. 未整備である	 	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし	 	
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 整備されている b. 未整備である	 ○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし	 	
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	 ○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない	 	
	(4) 予算措置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	 ○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない	 	
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる			○	
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った			○	
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セーブ-2-3			
技術協力内容	調査内容	調査内容			判定
		専門家派遣 (1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施 (2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○	
	機材供与 (1) 供与済である (2) 未供与である	① 利用している ② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある ② なし	a. 整備されている b. 未整備である a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 菜園・圃場	① ある ② なし	a. 整備されている b. 未整備である a. 造成予定 b. 造成予定なし	○	
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
	進捗状況	(1) 完了した			
		(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			
(3) # は継続が危ぶまれる				○	
(4) 未着手である					
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) # # 多少上回った				
	(3) # # とほぼ同じである				
	(4) # # を多少下回った			○	
	(5) # # を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー b-2-4			判定
技術協力内容		調査内容			
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	
	機材供与	(1) 供与済である	① 利用している ② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	
		(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる			○	
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである			○	
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー b-3-1			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>	
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>
	機材供与	(1) 供与済である	① 利用している ② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	<input type="radio"/>
		(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている b. 未整備である	<input type="radio"/>	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 整備されている b. 未整備である	<input type="radio"/>	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	<input type="radio"/>	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	<input type="radio"/>	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			<input type="radio"/>	
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " を多少上回った			<input type="radio"/>	
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セーブ3-2		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		○
				b. 試験の設計		○
		(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	c. 試験の実施		○
				d. DATAの集計・考察		○
		(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		○
				a. 問題点の抽出		○
		(1) 供与済である	② 利用していない	b. 試験の設計		○
				c. 試験の実施		○
		(2) 未供与である		d. DATAの集計・考察		○
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		○
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 未設定		○	
			b. 不足不品がある			
		(2) 桑園・圃場	① ある	c. 故障中		
				d. 必要性がない		
		(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 必要性がある		
				b. 必要性がない		
		(4) 予算措置	① ある	a. 整備されている		○
				b. 未整備である		
			② なし	a. 建設予定		
				b. 建設予定なし		
		② なし	a. 整備されている		○	
			b. 未整備である			
		② なし	a. 造成予定			
			b. 造成予定なし			
		① ある	a. 十分ある		○	
			b. 不足のため支障がある			
		② なし	a. 今後配慮する			
			b. 今後もない			
		① ある	a. 十分ある		○	
			b. 不足のため支障がある			
		② なし	a. 今後措置する			
			b. 今後もない			
進捗状況	(1) 完了した					
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				○	
	(3) " " は継続が危ぶまれる					
	(4) 未着手である					
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った					
	(2) " " 多少上回った				○	
	(3) " " とほぼ同じである					
	(4) " " を多少下回った					
	(5) " " を大きく下回った					

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー b-3-3			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○	
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない e. 必要性がある f. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○	
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである			○	
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー b-4-1			判定
技術協力内容	調査内容	調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○	
機材供与	(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○	
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである			○	
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー b-4-2			
技術 協力 内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○	
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○	
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである			○	
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー b-4-3			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	 ○ ○ 	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	 	
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○	
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) # # # は継続が危ぶまれる			○	
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) # # # 多少上回った				
	(3) # # # とほぼ同じである				
	(4) # # # を多少下回った				
	(5) # # # を大きく下回った			○	

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー b-4-4		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
				b. 試験の設計	○	
				c. 試験の実施	○	
				d. DATAの集計・考察		
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○		
			b. 試験の設計	○		
			c. 試験の実施	○		
			d. DATAの集計・考察			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出			
			b. 試験の設計			
			c. 試験の実施			
			d. DATAの集計・考察			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定			
			b. 不足不品がある			
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている			
			b. 未整備である			
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
	(4) 予算措置	① あり	a. 今後配慮する			
			b. 今後もない			
	(1) 完了した	② なし	a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
進捗状況	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる	② なし	a. 今後措置する			
			b. 今後もない			
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った					
	(2) " " 多少上回った					
	(3) " " とほぼ同じである			○		
	(4) " " を多少下回った					
	(5) " " を大きく下回った					

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー c-1-1			判定
技術協力内容	調査内容	調査内容			判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○
				b. 試験の設計	○
				c. 試験の実施	○
				d. DATAの集計・考察	○
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
			b. 試験の設計	○	
			c. 試験の実施	○	
			d. DATAの集計・考察	○	
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		
			b. 試験の設計		
			c. 試験の実施		
			d. DATAの集計・考察		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○	
			② 利用していない		
	(2) 未供与である		a. 未設定		
			b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている	○	
			b. 未整備である		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 建設予定		
			b. 建設予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 整備されている	○	
			b. 未整備である		
	(4) 予算措置	① ある	a. 造成予定		
			b. 造成予定なし		
	(1) 完了した		a. 十分ある	○	
			b. 不足のため支障がある		
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる		a. 今後配慮する		
			b. 今後もない		
(3) " " は継続が危ぶまれる		a. 十分ある	○		
		b. 不足のため支障がある			
(4) 未着手である		a. 今後措置する			
		b. 今後もない			
進捗状況	(1) 完了した		○		
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
	(5) " " を大きく上回った				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った		○		
	(2) " " を多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

コメント：産卵台紙の現地調達の問題

協力項目		セー c-1-2			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している			
		② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	△	
機材供与	(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った			○	
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー c - 1 - 3			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T A の集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T A の集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	 ○	
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している			
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	△	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 菜園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる			○	
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った			○	
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セーC-2-1 品種の適応性の比較		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
				b. 試験の設計	○	
	c. 試験の実施			○		
	d. DATAの集計・考察			○		
	e. 新技術の開発、G.T.等への訓練					
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○		
			b. 試験の設計	○		
			c. 試験の実施	○		
			d. DATAの集計・考察	○		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出			
			b. 試験の設計			
			c. 試験の実施			
			d. DATAの集計・考察			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○		
		② 利用していない				
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 建設予定			
			b. 建設予定なし			
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
	進捗状況	(1) 完了した			○	
		(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
(3) " " は継続が危ぶまれる						
(4) 未着手である						
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○		
	(2) " " 多少上回った					
	(3) " " とほぼ同じである					
	(4) " " を多少下回った					
	(5) " " を大きく下回った					

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セ-c-2-2			判定
技術協力内容	調査内容	調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○	
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○	
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セ-0-2-3		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
				b. 試験の設計	○	
				c. 試験の実施	○	
				d. DATAの集計・考察	○	
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○		
			b. 試験の設計			
			c. 試験の実施			
			d. DATAの集計・考察			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出			
			b. 試験の設計			
			c. 試験の実施			
			d. DATAの集計・考察			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している	a. 未設定	○		
			b. 不足不品がある			
	(2) 未供与である	② 利用していない	c. 故障中			
			d. 必要性がない			
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 建設予定			
			b. 建設予定なし			
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
		② なし	a. 造成予定			
			b. 造成予定なし			
	(4) 予算措置	① あり	a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
		② なし	a. 今後配慮する			
			b. 今後もない			
進捗状況	(1) 完了した					
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる					
	(3) " " は継続が危ぶまれる			○		
	(4) 未着手である					
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った					
	(2) " " 多少上回った					
	(3) " " とほぼ同じである					
	(4) " " を多少下回った			○		
	(5) " " を大きく下回った					

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セーグ-3-1			調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	<input type="radio"/>		
				b. 試験の設計	<input type="radio"/>		
			c. 試験の実施	<input type="radio"/>			
			d. DATAの集計・考察	<input type="radio"/>			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	<input type="radio"/>			
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	<input type="radio"/>			
			b. 試験の設計	<input type="radio"/>			
			c. 試験の実施	<input type="radio"/>			
			d. DATAの集計・考察	<input type="radio"/>			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	<input type="radio"/>			
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出				
			b. 試験の設計				
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している	a. 未設定				
		② 利用していない	b. 不足不品がある				
			c. 故障中				
			d. 必要性がない				
	(2) 未供与である		a. 必要性がある				
			b. 必要性がない				
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている	<input type="radio"/>			
		② なし	b. 未整備である				
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 建設予定				
		② なし	b. 建設予定なし				
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 整備されている	<input type="radio"/>			
		② なし	b. 未整備である				
	(4) 予算措置	① ある	a. 造成予定				
		② なし	b. 造成予定なし				
進捗状況	(1) 完了した		a. 十分ある	<input type="radio"/>			
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる		b. 不足のため支障がある				
	(3) " " は継続が危ぶまれる		a. 今後配慮する				
	(4) 未着手である		b. 今後もない				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った		a. 十分ある	<input type="radio"/>			
	(2) " " 多少上回った		b. 不足のため支障がある				
	(3) " " とほぼ同じである		a. 今後配慮する				
	(4) " " を多少下回った		b. 今後もない				
	(5) " " を大きく下回った						

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー c - 3 - 2			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○	
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない e. 必要性がある f. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある		
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある		
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		c-3-3		調査内容			判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		○	
				b. 試験の設計		○	
				c. 試験の実施		○	
				d. DATAの集計・考察		○	
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		○	
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		○		
			b. 試験の設計		○		
			c. 試験の実施		○		
			d. DATAの集計・考察		○		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		○		
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出				
			b. 試験の設計				
			c. 試験の実施				
			d. DATAの集計・考察				
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練				
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定		○		
			b. 不足不品がある				
(2) 未供与である	② 利用していない	a. 必要性がある					
		b. 必要性がない					
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている		○		
			b. 未整備である				
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 建設予定				
			b. 建設予定なし				
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 整備されている		○		
			b. 未整備である				
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある		○		
			b. 不足のため支障がある				
進捗状況	(1) 完了した				○		
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる						
	(3) " " は継続が危ぶまれる						
	(4) 未着手である						
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った						
	(2) " " 多少上回った				○		
	(3) " " とほぼ同じである						
	(4) " " を多少下回った						
	(5) " " を大きく下回った						

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

防乾紙の現地調達

協力項目		セー e-4-1			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
		(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	
	機材供与	(1) 供与済である	① 利用している ② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	
		(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○	
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セ-4-2		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
				b. 試験の設計	○	
		(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	c. 試験の実施	○	
				d. DATAの集計・考察	○	
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○	
				a. 問題点の抽出	○	
		(2) 未供与である	② 利用していない	b. 試験の設計	○	
				c. 試験の実施	○	
				d. DATAの集計・考察	○	
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 建設予定			
			b. 建設予定なし			
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	(4) 予算措置	② なし	a. 造成予定			
			b. 造成予定なし			
② なし		a. 十分ある	○			
		b. 不足のため支障がある				
進捗状況	(1) 完了した	① あり	a. 今後配慮する			
			b. 今後もない			
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる	② なし	a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
総合判定	(3) 「」は継続が危ぶまれる					
	(4) 未着手である					
	(1) 実績が目標を大きく上回った			○		
	(2) 「」を多少上回った					
	(3) 「」と同様同じである					
(4) 「」を多少下回った						
(5) 「」を大きく下回った						

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー c-5-1		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		○
				b. 試験の設計		○
			c. 試験の実施		○	
			d. DATAの集計・考察		○	
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		○	
		(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		○
				b. 試験の設計		○
				c. 試験の実施		○
				d. DATAの集計・考察		○
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		○
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		
				b. 試験の設計		
				c. 試験の実施		
				d. DATAの集計・考察		
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
	機材供与	(1) 供与済である	① 利用している			○
			② 利用していない	a. 未設定		
				b. 不足不品がある		
				c. 故障中		
				d. 必要性がない		
		(2) 未供与である		a. 必要性がある		
				b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある		a. 整備されている		○
		② なし		b. 未整備である		
	(2) 桑園・圃場	① ある		a. 建設予定		○
		② なし		b. 建設予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある		a. 整備されている		○
		② なし		b. 未整備である		
	(4) 予算措置	① ある		a. 造成予定		
		② なし		b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある		a. 十分ある		○
		② なし		b. 不足のため支障がある		
(4) 予算措置	① ある		a. 今後配慮する			
	② なし		b. 今後もない			
(4) 予算措置	① ある		a. 十分ある		○	
	② なし		b. 不足のため支障がある			
(4) 予算措置	① ある		a. 今後措置する			
	② なし		b. 今後もない			
進捗状況	(1) 完了した					○
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる					
	(3) " " は継続が危ぶまれる					
	(4) 未着手である					
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った					○
	(2) " " 多少上回った					
	(3) " " とほぼ同じである					
	(4) " " を多少下回った					
	(5) " " を大きく下回った					

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー e-5-2			調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		○	
		(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
	機材供与	(1) 供与済である	① 利用している ② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない		○	
		(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない			
	インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である		○	
			② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし			
		(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である			
			② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし			
(3) カウンターパート等の配置		① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある		○		
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない				
(4) 予算措置		① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある		○		
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない				
進捗状況	(1) 完了した						
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる						
	(3) " " は継続が危ぶまれる						
	(4) 未着手である				○		
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った						
	(2) " " 多少上回った						
	(3) " " とほぼ同じである						
	(4) " " を多少下回った						
	(5) " " を大きく下回った				○		

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー c - 6 - 1			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○	
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない		
機材供与	(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) # # # は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) # # # 多少上回った			○	
	(3) # # # とほぼ同じである				
	(4) # # # を多少下回った				
	(5) # # # を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー c-7-1		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
				b. 試験の設計	○	
				c. 試験の実施	○	
				d. D A T Aの集計・考察	○	
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○	
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○		
			b. 試験の設計	○		
			c. 試験の実施	○		
			d. D A T Aの集計・考察	○		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○		
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出			
			b. 試験の設計			
			c. 試験の実施			
			d. D A T Aの集計・考察			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○		
		② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない			
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし			
	(2) 菜園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である			
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし			
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○		
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない			
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○		
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない			
	進捗状況	(1) 完了した				
		(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○	
(3) " " は継続が危ぶまれる						
(4) 未着手である						
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った					
	(2) " " 多少上回った					
	(3) " " とほぼ同じである			○		
	(4) " " を多少下回った					
	(5) " " を大きく下回った					

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー c-7-2		調査内容			判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		○	
				b. 試験の設計		○	
				c. 試験の実施		○	
				d. DATAの集計・考察		○	
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		○	
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		○		
			b. 試験の設計		○		
			c. 試験の実施		○		
			d. DATAの集計・考察		○		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		○		
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出				
			b. 試験の設計				
			c. 試験の実施				
			d. DATAの集計・考察				
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練				
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している			○		
			② 利用していない				
	(2) 未供与である		a. 未設定				
			b. 不足不品がある				
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている		○		
			b. 未整備である				
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 建設予定				
			b. 建設予定なし				
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 整備されている		○		
			b. 未整備である				
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある		○		
			b. 不足のため支障がある				
	進捗状況	(1) 完了した		a. 今後配慮する			
				b. 今後もない			
				a. 十分ある		○	
				b. 不足のため支障がある			
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				○		
	(2) # # 多少上回った						
	(3) # # とほぼ同じである						
	(4) # # を多少下回った						
	(5) # # を大きく下回った						

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セ-d-1-1		調査内容		判定	
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		○	
				b. 試験の設計		○	
					c. 試験の実施		○
					d. DATAの集計・考察		○
					e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		○
		(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		○	
				b. 試験の設計		○	
				c. 試験の実施		○	
				d. DATAの集計・考察		○	
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出			
				b. 試験の設計			
				c. 試験の実施			
				d. DATAの集計・考察			
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
	機材供与	(1) 供与済である	① 利用している			○	
			② 利用していない	a. 未設定			
				b. 不足不品がある			
				c. 故障中			
				d. 必要性がない			
		(2) 未供与である		a. 必要性がある			
				b. 必要性がない			
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある		a. 整備されている		○	
		② なし		b. 未整備である			
	(2) 桑園・圃場	① ある		a. 建設予定			
		② なし		b. 建設予定なし			
	(3) カウンターパート等の配置	① ある		a. 整備されている			
		② なし		b. 未整備である			
	(4) 予算措置	① ある		a. 造成予定			
		② なし		b. 造成予定なし			
	(1) 完了した	① ある		a. 十分ある		○	
		② なし		b. 不足のため支障がある			
(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる	① ある		a. 今後配慮する				
	② なし		b. 今後もない				
(3) 「」は継続が危ぶまれる	① ある		a. 十分ある		○		
	② なし		b. 不足のため支障がある				
(4) 未着手である	① ある		a. 今後措置する				
	② なし		b. 今後もない				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った						
	(2) 「」を多少上回った					○	
	(3) 「」と同様同じである						
	(4) 「」を多少下回った						
	(5) 「」を大きく下回った						

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セ-d-1-2			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ 	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	 	
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○	
機材供与	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない a. 必要性がある b. 必要性がない	 	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる			○	
	(4) 未着手である			○	
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った			○	
	(5) " " を大きく下回った			○	

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セ-d-2-1			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	
	機材供与	(1) 供与済である	① 利用している ② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○
		(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○	
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セ-d-2-2			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○	
	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○	
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セ-d-3-1			判定
技術協力内容	調査内容	調査内容			判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○
		(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	
	機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○
		(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない a. 必要性がある b. 必要性がない	
	インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○
			② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし	
(2) 桑園・圃場		① ある	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
(3) カウンターパート等の配置		① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
(4) 予算措置		① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○	
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである			○	
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サー a-1-1			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○	
機材供与	(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている b. 未整備である		
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○	
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サー a-1-2			判定
技術協力内容	調査内容	調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○	
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○ ○	
	(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない	○ ○	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○ ○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし	○ ○	
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○ ○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし	○ ○	
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○ ○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない	○ ○	
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○ ○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない	○ ○	
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○	
	(3) " " は継続が危ぶまれる			○	
	(4) 未着手である			○	
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○	
	(2) " " 多少上回った			○	
	(3) " " とほぼ同じである			○	
	(4) " " を多少下回った			○	
	(5) " " を大きく下回った			○	

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サーa-1-3 桑の収穫体系			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ 	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	 	
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○	
機材供与	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足品がある c. 故障中 d. 必要性がない a. 必要性がある b. 必要性がない	 	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる			○	
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った			○	
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サーa-1-4			判定
技術協力内容	調査内容	調査内容			判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○
				b. 試験の設計	○
	c. 試験の実施			○	
	d. DATAの集計・考察			○	
	e. 新技術の開発、G.T.等への訓練				
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
			b. 試験の設計	○	
			c. 試験の実施	○	
			d. DATAの集計・考察	○	
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		
			b. 試験の設計		
			c. 試験の実施		
			d. DATAの集計・考察		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している	a. 未設定		
			b. 不足不品がある		
	(2) 未供与である	② 利用していない	c. 故障中		
			d. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている	○	
			b. 未整備である		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 建設予定		
			b. 建設予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 整備されている	○	
			b. 未整備である		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある	○	
			b. 不足のため支障がある		
	進捗状況	(1) 完了した	② なし	a. 今後配慮する	
				b. 今後もない	
				(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる	
				(3) " " は継続が危ぶまれる	
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った	② なし	a. 今後措置する		
			b. 今後もない		
			(2) " " 多少上回った	○	
			(3) " " とほぼ同じである		
			(4) " " を多少下回った		
(5) " " を大きく下回った					

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サ-a-2-1			判定
技術協力内容		調査内容			
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○	
機材供与	(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○	
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った			○	
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サー a-2-2		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
				b. 試験の設計	○	
				c. 試験の実施	○	
				d. DATAの集計・考察	○	
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○	
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○		
			b. 試験の設計	○		
			c. 試験の実施	○		
			d. DATAの集計・考察	○		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○		
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出			
			b. 試験の設計			
			c. 試験の実施			
			d. DATAの集計・考察			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○		
			② 利用していない			
	(2) 未供与である		a. 未設定			
			b. 不足不品がある			
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 建設予定			
			b. 建設予定なし			
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
	進捗状況	(1) 完了した		a. 十分ある		
				b. 不足のため支障がある		
				a. 今後配慮する		
				b. 今後もない		
総合判定	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○		
	(3) " " は継続が危ぶまれる					
	(4) 未着手である					
	(1) 実績が目標を大きく上回った					
	(2) " " 多少上回った					
(3) " " とほぼ同じである			○			
(4) " " を多少下回った						
(5) " " を大きく下回った						

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サー a-3-1 既存品種等の性状比較			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○	
機材供与	(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サーa-3-2 新しい組合せの交雑種の適応性検定			
技術協力内容		調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○	
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない		
機材供与	(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○	
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○	
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サー a-4-1			判定
技術協力内容	調査内容	調査内容			判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○	
機材供与	(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○	
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った			○	
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サー a-4-2		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
				b. 試験の設計	○	
				c. 試験の実施	○	
				d. DATAの集計・考察	○	
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○	
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○		
			b. 試験の設計	○		
			c. 試験の実施	○		
			d. DATAの集計・考察	○		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○		
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出			
			b. 試験の設計			
			c. 試験の実施			
			d. DATAの集計・考察			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○		
			② 利用していない			
	(2) 未供与である		a. 未設定			
			b. 不足不品がある			
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
	(4) 予算措置	① ある	a. 今後配慮する			
			b. 今後もない			
		② なし	a. 今後配慮する			
			b. 今後もない			
	進捗状況	(1) 完了した		○		
		(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
(3) " は継続が危ぶまれる						
(4) 未着手である						
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った		○			
	(2) " " 多少上回った					
	(3) " " とほぼ同じである					
	(4) " " を多少下回った					
	(5) " " を大きく下回った					

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サーa-4-3			
技術協力内容		調査内容		判定	
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	
	機材供与	(1) 供与済である	① 利用している ② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○
		(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている b. 未整備である	○ 	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし	 	
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 整備されている b. 未整備である	○ 	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし	 	
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○ 	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない	 	
	(4) 予算措置	① あり	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○ 	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない	 	
進捗状況	(1) 完了した				
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○	
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った			○	
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サー c-1-1 蚕種の製造と配布		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
				b. 試験の設計	○	
				c. 試験の実施	○	
				d. DATAの集計・考察	○	
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○	
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○		
			b. 試験の設計	○		
			c. 試験の実施	○		
			d. DATAの集計・考察	○		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○		
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出			
			b. 試験の設計			
			c. 試験の実施			
			d. DATAの集計・考察			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定			
			b. 不足不品がある			
(2) 未供与である	② 利用していない	a. 必要性がある				
		b. 必要性がない				
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている	○		
		② なし	b. 未整備である			
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 建設予定			
		② なし	b. 建設予定なし			
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 整備されている	○		
		② なし	b. 未整備である			
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある	○		
		② なし	b. 不足のため支障がある			
進捗状況	(1) 完了した					
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○		
	(3) " " は継続が危ぶまれる					
	(4) 未着手である					
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った					
	(2) " " 多少上回った					
	(3) " " とほぼ同じである			○		
	(4) " " を多少下回った					
	(5) " " を大きく下回った					

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サーc-1-2		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
				b. 試験の設計	○	
				c. 試験の実施	○	
				d. DATAの集計・考察	○	
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○		
			b. 試験の設計	○		
			c. 試験の実施	○		
			d. DATAの集計・考察	○		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出			
			b. 試験の設計			
			c. 試験の実施			
			d. DATAの集計・考察			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		○		
			② 利用していない			
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 建設予定			
			b. 建設予定なし			
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 整備されている			
			b. 未整備である			
	(4) 予算措置	① あり	a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
	進捗状況	(1) 完了した	② なし	a. 造成予定		
				b. 造成予定なし		
				a. 十分ある		
				b. 不足のため支障がある		
総合判定	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる	② なし	a. 今後配慮する			
			b. 今後もない			
			a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
			a. 今後措置する			
総合判定	(3) " " は継続が危ぶまれる	② なし	b. 今後もない			
			(4) 未着手である			
			(1) 実績が目標を大きく上回った	○		
			(2) " " 多少上回った			
			(3) " " とほぼ同じである			
総合判定	(4) " " を多少下回った	② なし	a. 今後措置する			
			b. 今後もない			
			(5) " " を大きく下回った			

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サー-c-1-3		調査内容		判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
				b. 試験の設計	○	
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	c. 試験の実施	○		
			d. DATAの集計・考察	○		
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
				a. 問題点の抽出		
	機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	b. 試験の設計		
				c. 試験の実施		
	(2) 未供与である			d. DATAの集計・考察		
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 未設定			
			b. 不足不品がある			
	(2) 桑園・圃場	② なし		c. 故障中		
				d. 必要性がない		
	(3) カウンターパート等の配置	① あり		a. 整備されている	○	
				b. 未整備である		
	(4) 予算措置	② なし		a. 建設予定		
				b. 建設予定なし		
	(1) 完了した			a. 整備されている		
				b. 未整備である	○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			a. 造成予定		
				b. 造成予定なし		
(3) " " は継続が危ぶまれる			a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
(4) 未着手である			a. 今後配慮する			
			b. 今後もない			
(1) 実績が目標を大きく上回った			a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
(2) " " 多少上回った			a. 今後措置する			
			b. 今後もない			
(3) " " とほぼ同じである			a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
(4) " " を多少下回った			a. 今後措置する			
			b. 今後もない			
(5) " " を大きく下回った			a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サーc-2-1 検査技術の習得		
技術協力内容		調査内容		判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している		
機材供与	(2) 未供与である	② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし	
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし	
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない	
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない	
進捗状況	(1) 完了した			
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			○
	(3) " " は継続が危ぶまれる			
	(4) 未着手である			
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			
	(2) " " 多少上回った			
	(3) " " とほぼ同じである			○
	(4) " " を多少下回った			
	(5) " " を大きく下回った			

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

サブセンターの集団母蛾検査装置の不良によりセンタで実施

協力項目		サーc-3-1 木園の設置		調査内容		判定
技術 協力 内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
				b. 試験の設計	○	
	c. 試験の実施			○		
	d. DATAの集計・考察			○		
	e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			○		
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○		
			b. 試験の設計	○		
			c. 試験の実施	○		
			d. DATAの集計・考察	○		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○		
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出			
			b. 試験の設計			
			c. 試験の実施			
			d. DATAの集計・考察			
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練			
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定			
			b. 不足不品がある			
(2) 未供与である	② 利用していない	a. 必要性がある				
		b. 必要性がない				
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている			
			b. 未整備である			
	② なし	a. 建設予定				
		b. 建設予定なし				
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている	○		
			b. 未整備である			
	② なし	a. 造成予定				
		b. 造成予定なし				
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある	○		
			b. 不足のため支障がある			
② なし	a. 今後配慮する					
	b. 今後もない					
(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある	○			
		b. 不足のため支障がある				
② なし	a. 今後措置する					
	b. 今後もない					
進捗状況	(1) 完了した			○		
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる					
	(3) # は継続が危ぶまれる					
	(4) 未着手である					
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○		
	(2) # # 多少上回った					
	(3) # # とほぼ同じである					
	(4) # # を多少下回った					
	(5) # # を大きく下回った					

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		サーc-3-2			判定
技術協力内容	調査内容	調査内容			判定
技術協力内容	専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○
				b. 試験の設計	○
				c. 試験の実施	○
				d. DATAの集計・考察	○
				e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出	○	
			b. 試験の設計	○	
			c. 試験の実施	○	
			d. DATAの集計・考察	○	
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○	
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出		
			b. 試験の設計		
			c. 試験の実施		
			d. DATAの集計・考察		
			e. 新技術の開発、G.T.等への訓練		
機材供与	(1) 供与済である	② 利用していない	a. 未設定		
			b. 不足不品がある		
(2) 未供与である			c. 故障中		
			d. 必要性がない		
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① あり	a. 整備されている		
			b. 未整備である		
	(2) 桑園・圃場	① あり	a. 建設予定		
			b. 建設予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① あり	a. 整備されている	○	
			b. 未整備である		
	(4) 予算措置	① あり	a. 造成予定		
			b. 造成予定なし		
	(1) 完了した			a. 十分ある	○
				b. 不足のため支障がある	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			a. 今後配慮する	
				b. 今後もない	
(3) " " は継続が危ぶまれる			a. 十分ある	○	
			b. 不足のため支障がある		
(4) 未着手である			a. 今後措置する		
			b. 今後もない		
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った				
	(2) " " 多少上回った			○	
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー e-1-1, ①			
技術 協 力 内 容		調査内容		判定	
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練
	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○	
	研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. D A T Aの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	
	機材供与	(1) 供与済である	① 利用している	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	○
		(2) 未供与である	② 利用していない	a. 必要性がある b. 必要性がない	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし		
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	○	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし		
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない		
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	○	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない		
進捗状況	(1) 完了した			○	
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる				
	(3) " " は継続が危ぶまれる				
	(4) 未着手である				
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			○	
	(2) " " 多少上回った				
	(3) " " とほぼ同じである				
	(4) " " を多少下回った				
	(5) " " を大きく下回った				

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

協力項目		セー e-1-1, ②		
技術協力内容		調査内容		判定
		専門家派遣	(1) 専門家と共同して業務を行うことにより「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる
専門家派遣	(2) 専門家の指導助言のみによって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	○ ○ ○ ○ ○
研修員受入	(1) 日本における研修によって「イ」側カウンターパートが独自で実施	① できる	a. 問題点の抽出 b. 試験の設計 c. 試験の実施 d. DATAの集計・考察 e. 新技術の開発、G.T.等への訓練	
機材供与	(1) 供与済である	① 利用している ② 利用していない	a. 未設定 b. 不足不品がある c. 故障中 d. 必要性がない	
機材供与	(2) 未供与である		a. 必要性がある b. 必要性がない	
インドネシア側の対応状況	(1) 建物・施設	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	
		② なし	a. 建設予定 b. 建設予定なし	
	(2) 桑園・圃場	① ある	a. 整備されている b. 未整備である	
		② なし	a. 造成予定 b. 造成予定なし	
	(3) カウンターパート等の配置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	
		② なし	a. 今後配慮する b. 今後もない	
	(4) 予算措置	① ある	a. 十分ある b. 不足のため支障がある	
		② なし	a. 今後措置する b. 今後もない	
進捗状況	(1) 完了した			
	(2) 継続中であるが「イ」側のみで継続できる			
	(3) " " は継続が危ぶまれる			
	(4) 未着手である			
総合判定	(1) 実績が目標を大きく上回った			
	(2) " " 多少上回った			
	(3) " " とほぼ同じである			
	(4) " " を多少下回った			
	(5) " " を大きく下回った			

(注) 協力項目によっては、調査内容に該当しないものがある場合は、調査の対象から省く。

氏名	ENDJANG KUSWIAR
現職	桑栽培チーフカウンターパート (センター)
現在の業務内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 桑栽培技術開発試験 (桑品種, 増殖法, 収穫法担当) 2. 桑葉生産計画と桑園管理 (Bili-Bili 桑園) 3. パイロットユニット技術演示 4. 普及員, 農民訓練全般とテキストブック作成
日本人専門家名 (すべての専門家)	藤原茂正, 山本 賢, 早坂 猛
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 開発試験; 植付け法, 仕立収穫法, 施肥, 品種特性と選抜法, 増殖法, 収穫体系, 植付距離など 2. 桑園一般管理; 旋肥, 除草, 機械保守管理, 収穫と生産計画 3. パイロットユニット技術演示の計画と現地指導 4. 普及員, 農民訓練とテキストブックの作成 5. 土壌調査法
修得できた内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 開発試験, 継続中のもの (収穫体系, 植付距離など) を除いてほぼ修得。しかし, 試験のやり方, とりまとめ, レポートの方法については十分でない。 2. 桑園管理, ほぼ独自で実施できる。しかし, 稚蚕用桑は一部だけ。 3. パイロットユニット, テキストブックは十分でない。
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	<ol style="list-style-type: none"> 1. 開発試験, 試験着手前の理解が十分でないことが多く, 目的, やり方等について, 十分な知識を与えてほしい。基礎になる技術書 (英語, イ語) をとくに要望したい。今後, 桑育種の技術と学習の機会を与えてほしい。 2. 農業機械の供与, 現地でスペアの入手できるようなタイプで修理の可能な機種を選定を望む。

氏 名	NOER RASYID
現 職	桑栽培チーフカウンターパート (サブセンター)
現在の業務内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 業務用桑園の一般管理 2. 普及員, 農家の訓練 3. パイロットユニット技術演示 4. 開発試験の実証試験 5. 穂木の生産と配付
日本人専門家名 (すべての専門家)	山本 賢, 藤原茂正
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 桑園造成技術 2. 桑園一般管理技術; 除草, 仕立収穫, 施肥, 薬剤散布, 稲わら, モミガラによる桑園マルチング 3. パイロットユニットにおける技術演示のやり方 4. 実証試験; 桑品種の特性, 収穫体系, 増殖 (据え接ぎ), 混植桑園の照度, マルチングの効果 (土壌水分, 収量)
修得できた内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 上記の項目はほぼ修得できた。 2. 桑園造成, 仕立収穫法などについてはナショナルプロジェクトの桑園造成に際し, 技術指導をした。従って, 桑園管理や造成等については, 自力でやることができる。 3. 開発試験のやり方, とりまとめについては十分でない。
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	<ol style="list-style-type: none"> 1. われわれは少しでも多く, 少しでも早く技術を修得したいので, 日本人専門家が派遣される時は, 事前にその国の言葉を話せるようにしてほしい。

氏名	MUNASSAR SIMBUNG
現職	桑栽培カウンターパート(センター)
現在の業務内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 桑園造成 (Malino 桑園) 2. 桑園一般管理 3. 専門家の指導による開発試験の分担
日本人専門家名 (すべての専門家)	山本 賢
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 桑園造成技術 2. 桑園管理技術 3. 開発技術の修得; 増殖法, 穂木生産法, 稚蚕壮蚕用桑の仕立収穫法 4. 開発試験 (株下げ樹勢更新法, 根刈と中刈の比較, 年6回収穫体系, 植付距離)
修得できた内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 1~3.については, ほぼ修得できた。 4. 開発試験は継続中のものを除いて修得できた。 しかし, 自分1人でやることは困難。
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	<ol style="list-style-type: none"> 1. 開発試験について <ol style="list-style-type: none"> 1) 試験についての説明が十分ほしい。 2) 技術関係の図書が十分でない。 3) 収穫技術について継続した指導がほしい。

氏 名	SUCIPTO HARIYANTO
現 職	桑栽培カウンターパート(センター)
現在の業務内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 桑栽培及び土壌に関する基礎技術の修得 2. 専門家の指導による開発試験 3. プロジェクトの技術に関する業務
日本人専門家名 (すべての専門家)	山本 賢, 早坂 猛
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 土壌の断面調査法 2. 土壌の理学及び化科的分析 3. 桑園桑造基本技術 4. 桑の増殖, 品種, 仕立収穫法 5. 桑園管理技術の基礎
修得できた内容 (具体的に)	1~5について, ほぼ, すべて理解できた。
技術協力に関して特に要望はありますか, あれば書いて下さい	<ol style="list-style-type: none"> 1. 開発試験について <ol style="list-style-type: none"> 1) 実験計画的な圃場試験のやり方 2) 専門書とくに桑の分類, 生理生態並びに土壌肥料の理化学的な分野の図書(英または伊語)

氏 名	IYUS RAMLAN ACKUB
現 職	蚕飼育カウンターパート(チーフ)
現在の業務内容 (具体的に)	(1) プロジェクトの技術活動業務 (2) 専門家と共に現地に適応する蚕飼育実用試験
日本人専門家名 (すべての専門家)	高取正道, 中村準一, 西昇一郎
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	(1) 養蚕農家の実態調査, 現地の問題点の抽出, 蚕飼育の施設や技術の改善 (2) 蚕飼育の技術, 開発の研究, 実証試験, 標準技術による指導
修得できた内容 (具体的に)	(1) 現地資機材による蚕飼育施設の設計, 試作 (2) 桑の収穫方法と貯桑方法 (3) 蚕種の催青, 稚蚕, 壮蚕飼育の技術 (4) 上簇法, 糸払いによる熟蚕の収穫法 (5) 収繭方法, 選繭や繭質の調査法
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	

氏名	BAHARUDDIN ADAM		
現職	サブセンター応用技術室長		
現在の業務内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. パイロットユニットの演示農家等に対する新技術の応用業務 2. 演示技術の組立等の業務 3. アシスタントや普及員の訓練業務 		
日本人専門家名 (すべての専門家)	角田久夫, 杉山八郎, 井原音重, 西昇一郎		
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 蚕種の保護取扱い技術 2. 原蚕飼育, 蚕種製造 3. 微粒子病の検査技術 4. 稚蚕, 壮蚕の飼育技術 5. 上簇法の技術 6. 試験計画 7. 桑の効果的使用法 		
修得できた内容 (具体的に)	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> (1) 日本における養蚕研修 (2) 蚕種の人工孵化法 (3) 蚕種の催青技術 (4) " 輸送法 (5) 原蚕飼育技術 (6) 蚕種製造技術 (7) 微粒子検査技術 </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <ol style="list-style-type: none"> (8) 交雑種の稚蚕壮蚕技術 (9) 上簇法と簇中保護 (10) 選繭, 繭質調査 </td> </tr> </table>	<ol style="list-style-type: none"> (1) 日本における養蚕研修 (2) 蚕種の人工孵化法 (3) 蚕種の催青技術 (4) " 輸送法 (5) 原蚕飼育技術 (6) 蚕種製造技術 (7) 微粒子検査技術 	<ol style="list-style-type: none"> (8) 交雑種の稚蚕壮蚕技術 (9) 上簇法と簇中保護 (10) 選繭, 繭質調査
<ol style="list-style-type: none"> (1) 日本における養蚕研修 (2) 蚕種の人工孵化法 (3) 蚕種の催青技術 (4) " 輸送法 (5) 原蚕飼育技術 (6) 蚕種製造技術 (7) 微粒子検査技術 	<ol style="list-style-type: none"> (8) 交雑種の稚蚕壮蚕技術 (9) 上簇法と簇中保護 (10) 選繭, 繭質調査 		
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	<ol style="list-style-type: none"> (1) インドネシアに適応した資機材の供与 (2) 日本研修の実施 (3) 現地に適用できる新技術や応用技術の開発能力 		

氏名	BAMBANG HARTOKO
現職	蚕飼育カウンターパート
現在の業務内容 (具体的に)	(1) プロジェクトの技術活動業務 (2) 専門家と共に現地に適応する蚕飼育実用化試験
日本人専門家名 (すべての専門家)	中村準一, 西昇一郎
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	(1) 蚕の飼育技術 (2) 上簇技術, 収繭, 選繭, 繭検査法 (3) 蚕飼育施設改善や資機材の改良, 利用法 (4) 試験の設計や実施, 成果のとりまとめ法
修得できた内容 (具体的に)	(1) 蚕飼育の技術, 蚕種の催青, 掃立, 稚蚕壮蚕の飼育法, 条桑育の技術 (2) 桑の収穫方法, 貯桑方法 (3) 上簇法, 簇中保護, 収繭や繭質調査の方法 (4) 蚕飼育施設の改善や資機材の改良, 利用法
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	(1) 協定期間は終了するが今少し長く協力してほしい (2) インドネシアに適切な技術協力, 資機材の供与を希望

氏名	WARISO PARTODINOMO
現職	蚕飼育カウンターパート
現在の業務内容 (具体的に)	(1) プロジェクトの技術活動業務 (2) 専門家と共に現地に適応する蚕飼育実用化試験
日本人専門家名 (すべての専門家)	西昇一郎
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	(1) 蚕飼育の技術 (2) 上簇技術, 収繭, 繭質検査法 (3) 蚕飼育施設の改善や資機材の改良, 利用法
修得できた内容 (具体的に)	(1) 蚕飼育の技術; 蚕種の催青, 掃立, 稚蚕や壮蚕の飼育法 (2) 上簇法, 簇中保護, 収繭, 選繭, 繭質検査法 (3) 蚕飼育施設の改善, 資機材の改良, 利用法 (4) 稚蚕, 壮蚕用桑の貯蔵法
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	(1) インドネシアに適切な技術協力, 資機材の供与 (2) 協定終了後も引き続き協力を希望。

氏名	HATTA MADJID
現職	病虫害防除カウンターパート(チーフ)
現在の業務内容 (具体的に)	(1) 蚕桑病虫害の防除技術(センター・パイロットユニット) (2) 実態調査
日本人専門家名 (すべての専門家)	角田久夫, 井上 元, 阿部芳彦, 久保村安衛
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	(1) 蚕種製造 (2) 蚕病防除と環境条件 (3) 主要蚕病の防除 (4) 蚕病診断 (5) 桑病診断
修得できた内容 (具体的に)	(1) 蚕病の顕微鏡観察 (2) 次亜塩素酸ソーダによる蚕室, 蚕具, 蚕体消毒法 (3) 高度晒粉により # (4) 蚕体消毒剤の調整法 (5) 桑病の調査方法
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	(1) 日本人専門家はもっとインドネシア語を話せることが望ましい そうすれば農家, 技術職員あるいは会議などでも話の内容がよく理解できると思われる

氏 名	ACHMAD ANWAR
現 職	病虫害防除カウンターパート
現在の業務内容 (具体的に)	桑の病害虫の防除
日本人専門家名 (すべての専門家)	井上 元, 阿部芳彦, 菊地 実, 久保村安衛
日本人専門家より指 導助言を受けた内容 (具体的に)	(1) 蚕病発生実態調査法 (2) 蚕病防除試験方法 (3) 害虫の生態, 生活史, 防除, 農薬のスクリーニング法 (4) 桑の病気の診断法と被害の評価方法
修得できた内容 (具体的に)	(1) 蚕病の実態調査法 (2) 蚕病の防除試験法 (3) 桑害虫の生態, 生活史, 防除及び農薬のスクリーニング法と農薬 による防除試験の方法
技術協力に関して特 に要望はありますか, あれば書いて下さい	目的, 方法, 講義, 実験の順序に従って指導してほしい

氏名	SITI KOESTINI
現職	病虫害防除カウンターパート
現在の業務内容 (具体的に)	蚕病診断
日本人専門家名 (すべての専門家)	阿部芳彦, 久保村安衛
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	
修得できた内容 (具体的に)	1. 蚕の病気診断
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	1. 講義をしてから実験, 試験をしてほしい。

氏 名	ACHMAD PRIMON
現 職	蚕種製造カウンターパート (チーフ)
現在の業務内容 (具体的に)	(1) 原蚕の飼育, 蚕種製造 (2) 品種育成 (3) 技術開発について専門家と一緒に報告書の作成 (4) カウンターパート アシスタントの指導
日本人専門家名 (すべての専門家)	杉山八郎, 井原音重, 吉村儀成
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	(1) 原蚕の飼育技術 (2) 蚕品種の育成技術 (3) 蚕種の製造技術 (4) 微粒子病検査技術 (5) 蚕種製造計画
修得できた内容 (具体的に)	(1) 蚕種の浸酸 (8) 微粒子病母蛾検査 (2) // 保護 (9) 蚕種製造計画 (3) // 催青 (4) // 輸送 (5) // 孵化調整 (6) // 交配能力検定 (7) // 製造
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	(1) 日本人専門家の指導法が人によって多少異なる (2) 蚕に関する英訳の本, 及び文献がほしい (3) 供与機材は現地で修理出来るものが望ましい (4) ドクタ, マスターコースで学びたい。

氏名	LUKMAN AMRY KURANG
現職	蚕種製造カウンターパート
現在の業務内容 (具体的に)	(1) 日本人専門家と一緒に技術開発試験をした。 (2) " " に技術開発試験の報告書を作成
日本人専門家名 (すべての専門家)	角田久夫, 杉山八郎, 井原音重, 吉村儀成
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	(1) 蚕種の保護取扱技術 (2) 品種育成技術 (3) 蚕種製造技術 (4) 微粒子病検査技術 (5) 蚕種製造計画法
修得できた内容 (具体的に)	(1) 蚕種の浸酸技術 (8) 微粒子病検査技術 (2) 人工越年蚕種の保護技術 (a)卵, 蚕, 蛾の予知検査技術 (3) 蚕種の催青技術 (b)集団母蛾検査技術 (4) 蚕種の輸送法 (9) 日本へ蚕糸の研究へ行った。 (5) 蚕品種の育成技術 (6) 原種の飼育技術 (7) 蚕種製造技術
技術協力に関して特に要望はありますが、あれば書いて下さい	(1) 日本からの供与物品はインドネシアに会社がある場合、現地で修理が出来るように現地会社の型式と同じにしてほしい (2) 蚕種製造を専門的に勉強するため再び日本へ行き度い (3) 教しえる方法が専門家によって多少異なる。

氏 名	MUH KUSNAN
現 職	蚕種製造カウンターパート
現在の業務内容 (具体的に)	(1) 原蚕の飼育技術 (2) 蚕種製造技術 (3) 蚕種の保護, 浸酸技術 (4) 蚕種の催青技術 (5) 微粒子病の検査技術
日本人専門家名 (すべての専門家)	杉山八郎, 井原音重, 吉村儀成
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	(1) 原蚕の飼育技術 (2) 種繭の保護技術 (3) 蚕蛾の交配採種技術 (4) 蚕種の催青技術 (5) 蚕種の保護技術 (6) 微粒子病検査技術
修得できた内容 (具体的に)	(1) 日本で蚕種製造について研修を受けた (2) 蚕種の浸酸技術 (3) 人工越年蚕種の保護技術 (4) 蚕種の輸送法 (5) 蚕品種の育成技術 (6) 原種の飼育技術 (7) 蚕種製造技術 (8) 微粒子病検査技術
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	(1) 散種蚕種の製造法について勉強したい (2) 蚕種製造のカンターパートは冷蔵庫機械管理の勉強をした方が 良い

氏 名	BERTHA SAMPE
現 職	蚕種製造カウンターパート
現在の業務内容 (具体的に)	(1) 日本の専門家と一緒に技術開発試験をした。 (2) 技術開発について日本人専門家と報告書を作成
日本人専門家名 (すべての専門家)	井原音重, 吉村儀成
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	(1) 蚕種の保護取扱技術 (2) 品種育成技術 (3) 蚕種製造技術 (4) 微粒子病検査技術 (5) 蚕種製造計画技術
修得できた内容 (具体的に)	(1) 蚕種の浸酸技術 (2) 蚕種の保護技術 (3) 蚕種の催青技術 (4) 蚕種の輸送技術 (5) 蚕種の孵化調整技術 (6) 原蚕の飼育技術 (7) 蚕種製造技術 (8) 微粒子病検査技術
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	(1) 日本からの供与物品は現地に会社がある場合、その会社で修理等 が出来る様に型式を考えて供与してほしい。 (2) 基礎になることをもっと多く教してほしい。

氏名	AMIRULLAH MAKKA
現職	蚕種製造カウンターパート(サブセンター)
現在の業務内容 (具体的に)	(1) 日本人専門家と一緒に品種育成, 蚕種製造の技術開発 (2) 日本人専門家と一緒に技術開発について報告書。 (3) センターのカウンターパートである (4) 毎月副センターの報告書を出している。
日本人専門家名 (すべての専門家)	井原音重, 吉村儀成
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	(1) 原蚕の飼育技術 (2) 蚕品種の育成技術 (3) 蚕種製造技術 (4) 微粒子病検査技術 (5) 蚕種の保護取扱技術 (6) 蚕種製造計画
修得できた内容 (具体的に)	(1) 日本へ6ヶ月間研修に行った。 (8) 稚蚕用適良桑選択技術 (2) 蚕種の浸酸技術 (9) 年間蚕種製造技術 (3) 蚕種製造技術 (4) 蚕種の孵化調整技術 (5) 蚕種の催青技術 (6) 蚕種の冷蔵保護技術 (7) 微粒子病検査技術
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	(1) 組織形態学的な事も教しえてほしい。 (2) インドネシア語を使ってほしい。 (3) 供与物品は現地の商社でも修理出来るような型式のものを入れてほしい。 (4) 日本のドクタマスターコースへ行き度い。

氏名	KADIR JAYADI
現職	蚕種製造カウンターパート (サブセンター)
現在の業務内容 (具体的に)	(1) 蚕種製造のため原蚕飼育 (2) 専門家と蚕種製造技術開発, および報告書提出
日本人専門家名 (すべての専門家)	井原音重, 阿部芳彦
日本人専門家より指導助言を受けた内容 (具体的に)	(1) 原蚕の飼育技術 (2) 蚕種の製造技術 (3) 微粒子病検査技術 (4) 蚕種の保護取扱技術 (5) 蚕種の催青技術
修得できた内容 (具体的に)	(1) 原蚕の飼育技術 (2) 蚕種の製造技術 (3) 蚕種の浸酸技術 (4) 蚕種の冷蔵技術 (5) 蚕種の輸送技術 (6) 稚蚕用適良桑選択技術 (7) 蚕種製造計画
技術協力に関して特に要望はありますか、あれば書いて下さい	(1) インドネシア語を覚えて下さい (2) 蚕等材料のある時にそれに合った理論を教しえてほしい。