

詳細検索

詳細検索では検索する項目を指定するなど、簡易検索ではできないより精緻な検索ができます。具体的な手順は、まず検索の種類を次の3つから選びます。

- ・ 文字列検索 ①
- ・ 数値項目検索 ②
- ・ KWIC 検索 ③

つぎに検索対象となる項目④とそれぞれの検索に応じた変数⑤を設定し、検索語を入力⑥します。

一般的に詳細検索はひとつのデータベース、あるいは同じような内容のデータベースを選択して実行します。

検索語	<input type="text" value="⑥"/>	検索
データベース	■ CKN03 鶏コレクション-C	
表示件数	<input checked="" type="radio"/> 10件 <input type="radio"/> 20件 <input type="radio"/> 30件 <input type="radio"/> 50件 <input type="radio"/> 100件 <input type="radio"/> ALL <input type="radio"/> 件数のみ	
① 文字列項目検索		
検索方法	<input checked="" type="radio"/> AND <input type="radio"/> OR ⑤	
検索項目	<input type="checkbox"/> 種別 <input type="checkbox"/> 素材 <input type="checkbox"/> キーワード <input type="checkbox"/> 特記事項 <input type="checkbox"/> 制作国 ④ <input type="checkbox"/> 収集地 <input type="checkbox"/> 収集時期 <input type="checkbox"/> 制作者 <input type="checkbox"/> 備考	
② 数値項目検索		
比較方式	<input checked="" type="radio"/> 等しい(=) <input type="radio"/> 等しくない(≠) <input type="radio"/> 大きい(>) <input type="radio"/> 以上(>=) <input type="radio"/> 小さい(<) <input type="radio"/> 以下(<=) ⑤	
検索項目	<input checked="" type="radio"/> レコード番 <input type="radio"/> 重さ <input type="radio"/> 法量1-H <input type="radio"/> 法量2-W <input type="radio"/> 法量3-D ④ <input type="radio"/> 関連資料	
③ KWIC検索		
左右表示文字列長	<input checked="" type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 30 <input type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 60 <input type="radio"/> 70 <input type="radio"/> 80 ⑤	
ソート	<input checked="" type="radio"/> 前方 <input type="radio"/> 後方	
検索項目	<input checked="" type="radio"/> 種別 <input type="radio"/> 素材 <input type="radio"/> キーワード <input type="radio"/> 特記事項 <input type="radio"/> 制作国 ④ <input type="radio"/> 収集地 <input type="radio"/> 収集時期 <input type="radio"/> 制作者 <input type="radio"/> 備考	
簡易検索		

●複数データベースの場合

簡易検索では複数のデータベースを検索対象として選んでも、まったく問題はありませんが、詳細検索の場合は、選択した複数のデータベースに「同じ項目名称」の項目が少なくともひとつは存在している必要があります。もし、存在しない場合は図のように「**詳細項目が存在しません。**」というエラーメッセージが表示されます。

検索	
詳細項目が存在しません。	
検索語	<input type="text"/>
検索方法	<input checked="" type="radio"/> AND <input type="radio"/> OR
データベース	<input checked="" type="checkbox"/> A01 博士論文 <input type="checkbox"/> B01 貝塚データベース <input checked="" type="checkbox"/> B02 貝塚文献データベース <input type="checkbox"/> CKN01 鶏コレクション-A <input checked="" type="checkbox"/> CKN02 鶏コレクション-B <input type="checkbox"/> CKN03 鶏コレクション-C <input type="checkbox"/> UME03 梅棹忠夫著作データベ
表示件数	<input checked="" type="radio"/> 10件 <input type="radio"/> 20件 <input type="radio"/> 30件 <input type="radio"/> 50件 <input type="radio"/> 100件 <input type="radio"/> 件数のみ
Close	

●文字列検索

文字列検索は、検索項目の指定以外は、簡易検索と同じような手順で行います。まず【文字列項目検索】を選択し、1) 検索語の入力、2) 表示件数の指定、3) 検索方法 (AND, OR) の指定、4) 検索項目の指定 (すべてを選択する場合は、【All】をクリック)、5) 【検索】ボタンをクリック、の手順で検索を行います。

検索語	玩具		検索
データベース	■ CKN02 鶏コレクション-B	■ CKN03 鶏コレクション-C	
表示件数	<input checked="" type="radio"/> 10件 <input type="radio"/> 20件 <input type="radio"/> 30件 <input type="radio"/> 50件 <input type="radio"/> 100件 <input type="radio"/> ALL <input type="radio"/> 件数のみ		
●文字列項目検索			
検索方法	<input checked="" type="radio"/> AND <input type="radio"/> OR		
検索項目	<input checked="" type="checkbox"/> 種別 <input type="checkbox"/> 素材 <input checked="" type="checkbox"/> キーワード <input checked="" type="checkbox"/> 特記事項 <input type="checkbox"/> 制作国 <input type="checkbox"/> 収集地 <input type="checkbox"/> 収集時期 <input type="checkbox"/> 制作者 <input type="checkbox"/> 備考		
All Clear			

●数値検索

数値検索は、数値項目に格納されている「数値」の比較演算を行うものです。まず【数値項目検索】を選択し、1) 検索語 (数値でなければなりません) の入力、2) 表示件数の指定、3) 比較方式の指定、4) 検索項目の指定 (ひとつの項目下選択できません)、5) 【検索】ボタンをクリック、の手順で検索を行います。図の例では、「重さ」が「500」と比較して「より大きい」値を持っているレコードが検索されることになります。

検索語	500		検索
データベース	■ CKN02 鶏コレクション-B	■ CKN03 鶏コレクション-C	
表示件数	<input checked="" type="radio"/> 10件 <input type="radio"/> 20件 <input type="radio"/> 30件 <input type="radio"/> 50件 <input type="radio"/> 100件 <input type="radio"/> ALL <input type="radio"/> 件数のみ		
○文字列項目検索			
検索方法	<input checked="" type="radio"/> AND <input type="radio"/> OR		
検索項目	<input type="checkbox"/> 種別 <input type="checkbox"/> 素材 <input type="checkbox"/> キーワード <input type="checkbox"/> 特記事項 <input type="checkbox"/> 制作国 <input type="checkbox"/> 収集地 <input type="checkbox"/> 収集時期 <input type="checkbox"/> 制作者 <input type="checkbox"/> 備考		
All Clear			
●数値項目検索			
比較方式	<input type="radio"/> 等しい (=) <input type="radio"/> 等しくない (!=) <input checked="" type="radio"/> 大きい (>) <input type="radio"/> 以上(>=) <input type="radio"/> 小さい (<) <input type="radio"/> 以下(<=)		
検索項目	<input type="radio"/> レコード番 <input checked="" type="radio"/> 重さ <input type="radio"/> 法量1-H <input type="radio"/> 法量2-W <input type="radio"/> 法量3-D <input type="radio"/> 関連資料		

●KWIC 検索

KWICは Keyword In Context の略で、KWIC 検索では検索対象項目から検索語を含む文字列を抽出し、図のようにその検索語の前後の文字列 (文脈) をつけて表示することができます。検索語とした文字列がテキスト中のどのような文脈で使用されているかがよくわかり、文学、言語学などの分野でよく利用されています。

雨と、風と、夕映えの彼方へ おどろおどろしい ひびきが湧き上がってくる。ーかすかな谷風が、まるでじらすよう
果しなき流れの果に おどろおどろしい 響きにききいりながら、ひとり言のように、つぶやいた。「いつご
凶銃 おどろおどろしい 黒ミサの部屋があった。ー床には、巨大な円と文字と六芒星をく
さよならシュビター おどろおどろしい 惑星である事と、地球が酸素約二〇パーセント、窒素約八〇パーセ
空から墜ちてきた歴史 おどろおどろしい イメージばかり誇張されて伝えられたが、私自身、BC 五百三十年
あやつり心中 おどろおどろしい 鬼女怪神の出現をよろこび、中世的な説経節に混する人形芝居の観
さらば幽霊 おどろおどろしい 怨念の世界をのぞきこむ事も、「お化け屋敷」に肝をひやす事もで
山姥譚 おどろおどろしい 深い木立の間を、なお谷ぞいにまはりこんで行った。ー疲れて判
ゴエモンのニッポン日記 おどろおどろしい 恰好をしていたら、

KWIC 検索の手順は、まず【KWIC 検索】を選択し、1) 検索語の入力、2) 表示件数の指定、3) 左右文字列長（検索語の前後に表示する文字列の長さ）の指定、4) ソート（検索語の前後のいずれでソーティングを行うか）の指定、5) 検索項目の指定（ひとつしか指定できません）、6) 【検索】ボタンをクリックとなります。

図の例では、「タイトル」を対象に「知的生産」という文字列を検索して KWIC リストを作成します。No.欄にある数字をクリックすると当該レコードの詳細表示画面となります。

検索語	知的生産					検索
データベース	■ UME03 梅棹忠夫著作データベース					
表示件数	<input checked="" type="radio"/> 10件 <input type="radio"/> 20件 <input type="radio"/> 30件 <input type="radio"/> 50件 <input type="radio"/> 100件 <input type="radio"/> ALL <input type="radio"/> 件数のみ					
○ 文字列項目検索						
検索方法	<input checked="" type="radio"/> AND <input type="radio"/> OR					
検索項目	<input type="checkbox"/> 種別	<input type="checkbox"/> 種別表示	<input type="checkbox"/> 言語	<input type="checkbox"/> タイトル	<input type="checkbox"/> サブタイトル	
	<input type="checkbox"/> 著者名	<input type="checkbox"/> 司会・聞き	<input type="checkbox"/> 掲載誌	<input type="checkbox"/> シリーズ名	<input type="checkbox"/> 出版年月日	
	<input type="checkbox"/> 出版者	<input type="checkbox"/> 判型	<input type="checkbox"/> 頁	<input type="checkbox"/> 掲載箇所	<input type="checkbox"/> リンク元	
	<input type="checkbox"/> リンク元と	<input type="checkbox"/> リンク先	<input type="checkbox"/> リンク先と	<input type="checkbox"/> 配信リンク	<input type="checkbox"/> 配信リンク	
	<input type="checkbox"/> 備考	<input type="checkbox"/> 備考 No.	<input type="checkbox"/> 備考 リン	<input type="checkbox"/> 備考 リン	<input type="checkbox"/> 備考 リン	
	All Clear	<input type="checkbox"/> 備考 リン	<input type="checkbox"/> 備考 No.			
○ 数値項目検索						
比較方式	<input checked="" type="radio"/> 等しい (=) <input type="radio"/> 等しくない (≠) <input type="radio"/> 大きい (>) <input type="radio"/> 以上 (>=) <input type="radio"/> 小さい (<) <input type="radio"/> 以下 (<=)					
検索項目	<input checked="" type="radio"/> レコードID <input type="radio"/> 文献番号 <input type="radio"/> 種別コード <input type="radio"/> 出版年 <input type="radio"/> 著作集収録					
○ KWIC検索						
左右表示文字列長	<input type="radio"/> 20 <input checked="" type="radio"/> 30 <input type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 60 <input type="radio"/> 70 <input type="radio"/> 80					
ソート	<input checked="" type="radio"/> 前方 <input type="radio"/> 後方					
検索項目	<input checked="" type="radio"/> タイトル	<input type="radio"/> サブタイトル	<input type="radio"/> 著者名	<input type="radio"/> 司会・聞き	<input type="radio"/> 掲載誌	
	<input type="radio"/> シリーズ名	<input type="radio"/> 出版者	<input type="radio"/> 判型	<input type="radio"/> リンク元	<input type="radio"/> リンク元と	
	<input type="radio"/> リンク先	<input type="radio"/> リンク先と	<input type="radio"/> 配信リンク	<input type="radio"/> 配信リンク	<input type="radio"/> 備考	

ソートを「前方」で指定した場合の、KWIC リスト

No.	
1	知的生産と情報生産
2	知的生産と自由の伝統と発展
3	知的生産のための読書について
4	知的生産の技術
5	知的生産の技術
6	知的生産の技術 手紙
7	知的生産の技術について
8	知的生産の技術について
9	知的生産の技術について
10	知的生産の技術について

ソートを「後方」で指定した場合の、KWIC リスト

No.	
1	みえないなりの 知的生産
2	情報産業社会における「知的生産」
3	情報産業社会における「知的生産」
4	知的生産と情報生産
5	知的生産と自由の伝統と発展
6	知的生産のための読書について
7	創造的な 知的生産のノウハウ
8	知的生産の技術
9	知的生産の技術
10	私の 知的生産の技術