

data_specification

```
+ sorts() : sort_expression
+ constructors() : boost::iterator_range<function_symbol_list::iterator>
+ mappings() : boost::iterator_range<function_symbol_list::iterator>
+ equations() : boost::iterator_range<data_equation_list::iterator>
+ aliases(s : sort_expression) : boost::iterator_range<alias_list::iterator>
+ dependent_sorts(constructor : function_symbol) : boost::iterator_range<sort_expression_list::iterator>
+ dependent_sorts(s : sort_expression) : boost::iterator_range<sort_expression_list::iterator>
+ default_expression(s : sort_expression) : data_expression
+ add_sort(s : sort_expression)
+ add_constructor(f : function_symbol)
+ add_mapping(f : function_symbol)
+ add_equation(e : data_equation)
+ add_sorts(sl : boost::iterator_range<sort_expression_list::iterator>)
+ add_constructors(fl : boost::iterator_range<function_sort_list::iterator>)
+ add_mappings(fl : boost::iterator_range<function_sort_list::iterator>)
+ add_equations(el : boost::iterator_range<data_equation_list::iterator>)
+ constructors(s : sort_expression) : boost::iterator_range<function_symbol_list::iterator>
+ mappings(s : sort_expression) : boost::iterator_range<function_symbol_list::iterator>
+ equations(f : data_expression) : boost::iterator_range<data_equation_list::iterator>
+ is_certainly_finite(s : sort_expression) : bool
```

«datatype»
data_equation_list

data_equation

```
+ variables() : boost::iterator_range<variable_list::iterator>
+ condition() : data_expression
+ lhs() : data_expression
+ rhs() : data_expression
```