



【アルゴリズム定義】

(入荷予定数)  
select sum(発注明細.本数) from 発注 inner join 発注明細 using(発注番号) where 希望納品日 > (在庫)年月日 group by 花コード

(加工予定数)  
select sum(花束セット.本数)\*加工指示.加工数 from 加工指示 inner join 花束セット using(花束コード) where 加工日 > (在庫)年月日 group by 花コード

(入荷済み数)  
select sum(発注明細.本数) from 発注 inner join 発注明細 using(発注番号) where 希望納品日 <= (在庫)年月日 and ( (希望納品日+品質維持可能日数) >= (在庫)年月日 ) group by 花コード

(破棄数)  
select sum(発注明細.本数) from 発注 inner join 発注明細 using(発注番号) where 希望納品日 <= (在庫)年月日 and ( (希望納品日+品質維持可能日数) < (在庫)年月日 ) group by 花コード

(出荷予定数)  
select sum(花束セット.本数) from 注文 inner join 花束セット using(花束コード) where ( お届け日 -1 ) > (在庫)年月日 group by 花コード

(出荷済み数)  
select sum(花束セット.本数) from 注文 inner join 花束セット using(花束コード) where ( お届け日 -1 ) <= (在庫)年月日 group by 花コード