

預金商品概要説明書

2022年4月1日現在

1. 商品名(通称)	自由金利型定期預金(M型)〈単利型〉 〔 通称：300万円未満 …… スーパー定期 300万円以上 …… スーパー定期300 〕
2. 販売対象	個人(個人事業者を含む)・法人(および任意団体)のお客さま
3. 期間	定型方式…1ヵ月・2ヵ月・3ヵ月・6ヵ月・1年・2年・3年・4年・5年 満期日指定方式…1ヵ月超5年未満で満期日をご指定いただきます。
4. 預入 (1) 預入方法 (2) 預入金額 (3) 預入単位	一括預入 1円以上 1円
5. 払戻方法	満期日以後に、お利息とともに払い戻しいたします。 個人のお客さまは、預入期間1年超のものについては、当初預入日から1年経過後は、1円以上1円単位で一部お引出しも可能です。
6. 利息 (1) 適用金利 (2) 利払方法 (3) 計算方法 (4) 税金	お預入時(または継続日)に適用した利率を約定利率として満期日まで適用いたします。 満期日以後に、一括して支払います。ただし、中間利払いが発生する場合は以下のように取り扱います。 <ul style="list-style-type: none"> ● 期間2年未満 …満期日以後に、一括して支払います。 ● 期間2年・2年超3年未満 …預入日から1年目の応答日に中間利払いをいたします。 ● 期間3年・3年超4年未満 …預入日から1、2年目の応答日に中間利払いをいたします。 ● 期間4年・4年超5年未満 …預入日から1、2、3年目の応答日に中間利払いをいたします。 ● 期間5年 …預入日から1年毎の応答日(満期日を除く)に中間利払いをいたします。 ● 預入期間2年ものは、中間払利息をスーパー定期(預入期間1年)とすることができます。 ● 中間利払い …約定利率×0.7(小数点第4位以下は切捨て)で計算いたします。 付利単位を1円とした1年を365日とする日割計算とします。 個人のお客さま…20%の源泉分離課税(国税15%、地方税5%) ※ただし、2013年から2037年までの間にお受取りになるお利息には「復興特別所得税(0.315%)」が付加されるため、20.315%(国税15.315%、地方税5%)の税率が適用されます。なお、税率は、法令等により変更になる場合があります。 ※マル優ご利用の場合は非課税 法人のお客さま…総合課税 ※非課税法人の場合は非課税

7. 満期日の取扱い	<p>お預入時のお申し出により自動継続(元金成長型もしくは利息受取型)、非継続(指定口座入金)*の取扱いができます。ただし、中間利払方法と満期時の取扱いの組み合わせには以下の制限があります。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>預入期間</th> <th>中間利払い</th> <th>満期時の取扱い</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2年未満</td> <td>—</td> <td>元金成長型、利息受取型、非継続(指定口座入金)</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">2年</td> <td>定期預金作成</td> <td>元金成長型、非継続(指定口座入金)</td> </tr> <tr> <td>指定口座入金</td> <td>利息受取型、非継続(指定口座入金)</td> </tr> <tr> <td>3年以上</td> <td>指定口座入金</td> <td>利息受取型、非継続(指定口座入金)</td> </tr> </tbody> </table> <p>*指定口座は同一店内のご本人さま名義の普通預金または当座預金となります。また総合口座の担保となっている場合は、総合口座普通預金に限ります。</p>	預入期間	中間利払い	満期時の取扱い	2年未満	—	元金成長型、利息受取型、非継続(指定口座入金)	2年	定期預金作成	元金成長型、非継続(指定口座入金)	指定口座入金	利息受取型、非継続(指定口座入金)	3年以上	指定口座入金	利息受取型、非継続(指定口座入金)
預入期間	中間利払い	満期時の取扱い													
2年未満	—	元金成長型、利息受取型、非継続(指定口座入金)													
2年	定期預金作成	元金成長型、非継続(指定口座入金)													
	指定口座入金	利息受取型、非継続(指定口座入金)													
3年以上	指定口座入金	利息受取型、非継続(指定口座入金)													
8. 手数料	なし														
9. 付加できる特約事項	<p>原則として満18歳以上の個人のお客さまは、総合口座の自動借入れ(総合口座貸越)の担保としても利用できます(貸越利率は、担保定期預金の約定利率に0.5%を上乗せした利率)。</p> <p>個人のお客さまは、マル優(障がい者等を対象とする「少額貯蓄非課税制度」)が利用できます。</p>														

<p>10. 中途解約時の取扱い</p>	<p>満期日前に解約する場合は、以下の中途解約利率（小数点第4位以下は切捨て）により計算した利息とともに払い戻します。 ただし、下記利率が解約日の普通預金利率を下回る場合は解約日の普通預金利率により計算した利息とともに払い戻します。</p> <p>(1) 期間が1ヵ月以上2年未満のもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 預入期間が6ヵ月未満の場合 解約日における普通預金の利率 ・ " 6ヵ月以上1年未満の場合 約定利率×50% ・ " 1年以上2年未満の場合 約定利率×70% <p>(2) 期間が2年以上3年未満のもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 預入期間が6ヵ月未満の場合 解約日における普通預金の利率 ・ " 6ヵ月以上1年未満の場合 約定利率×30% ・ " 1年以上1年6ヵ月未満の場合 約定利率×50% ・ " 1年6ヵ月以上2年未満の場合 約定利率×60% ・ " 2年以上2年6ヵ月未満の場合 約定利率×70% ・ " 2年6ヵ月以上3年未満の場合 約定利率×70% <p>(3) 期間が3年以上4年未満のもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 預入期間が6ヵ月未満の場合 解約日における普通預金の利率 ・ " 6ヵ月以上1年未満の場合 約定利率×20% ・ " 1年以上1年6ヵ月未満の場合 約定利率×30% ・ " 1年6ヵ月以上2年未満の場合 約定利率×50% ・ " 2年以上2年6ヵ月未満の場合 約定利率×60% ・ " 2年6ヵ月以上3年未満の場合 約定利率×70% ・ " 3年以上4年未満の場合 約定利率×80% <p>(4) 期間が4年以上5年未満のもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 預入期間が6ヵ月未満の場合 解約日における普通預金の利率 ・ " 6ヵ月以上1年未満の場合 約定利率×10% ・ " 1年以上1年6ヵ月未満の場合 約定利率×20% ・ " 1年6ヵ月以上2年未満の場合 約定利率×30% ・ " 2年以上2年6ヵ月未満の場合 約定利率×50% ・ " 2年6ヵ月以上3年未満の場合 約定利率×60% ・ " 3年以上4年未満の場合 約定利率×70% ・ " 4年以上5年未満の場合 約定利率×80% <p>(3) 期間が5年のもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 預入期間が6ヵ月未満の場合 解約日における普通預金の利率 ・ " 6ヵ月以上1年未満の場合 約定利率×10% ・ " 1年以上1年6ヵ月未満の場合 約定利率×10% ・ " 1年6ヵ月以上2年未満の場合 約定利率×20% ・ " 2年以上2年6ヵ月未満の場合 約定利率×30% ・ " 2年6ヵ月以上3年未満の場合 約定利率×50% ・ " 3年以上4年未満の場合 約定利率×60% ・ " 4年以上5年未満の場合 約定利率×80%
<p>11. 預金保険制度</p>	<p>定額保護の対象となります。</p>

<p>12. その他参考となる事項</p>	<p>自動継続をご利用の場合、自動継続後の利率は、継続日における店頭表示利率を適用いたします。</p> <p>非継続(指定口座入金)をご利用の場合、満期日以後の利率は、指定された入金口座の利率を適用いたします(指定する口座によっては利息が付かない場合があります)。</p> <p>個人の方のみ預入期間1年超のものについては、当初預入日から1年経過後、1円以上1円単位で一部お引出しいただける「一部引出しサービス」をご利用いただけますが、一部お引出し部分については、預入期間に応じ、中途解約利率を適用します。</p> <p>一部お引出し後の残金については、引続き約定利率を適用します。</p> <p>当初預入金額300万円以上のもので一部お引出し後の残金が300万円を下回った場合でも、一部お引出し日以降、当初預入日におけるスーパー定期(300万円以上)の利率を適用します。</p> <p>※2021年1月31日をもちまして、証書式によるお取扱いを終了させていただきました。</p>
<p>13. 当行が契約している指定紛争解決機関</p>	<p>一般社団法人全国銀行協会 連絡先 全国銀行協会相談室 電話番号 0570-017109 または 03-5252-3772</p>