

Nomura Japan High Conviction Fund A EUR

ISIN: IE00BBT38246



WERTENTWICKLUNG IN DER VERGANGENHEIT*

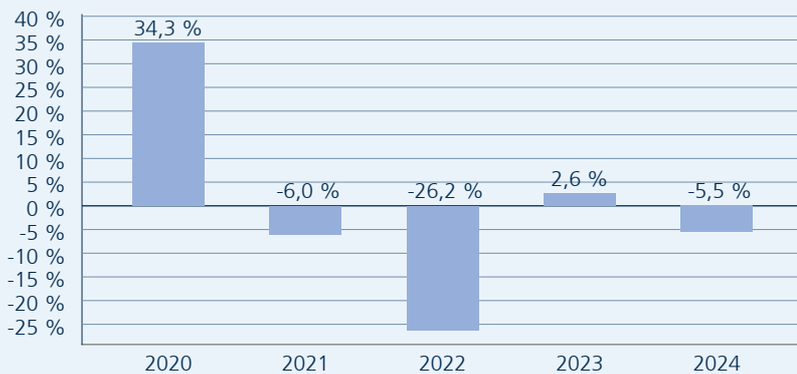
Indexierte Wertentwicklung



WERTENTWICKLUNG ÜBER VERSCHIEDENE ZEITRÄUME

1 Monat	3 Monate	6 Monate	lfd. Jahr	1 Jahr
-0,41 %	-5,23 %	3,17 %	-5,50 %	-8,58 %
3 Jahre p.a.	5 Jahre p.a.	10 Jahre p.a.	Seit Auflage p.a.	
-8,45 %	0,39 %	-	3,80 %	
3 Jahre	5 Jahre	10 Jahre	Seit Auflage	
-23,28 %	1,94 %	-	40,04 %	

WERTENTWICKLUNG PRO KALENDERJAHR



ROLLIERENDE 12-MONATS ENTWICKLUNG

16.05.20-16.05.21	16.05.21-16.05.22	16.05.22-16.05.23	16.05.23-16.05.24
17,42 %	-16,99 %	1,11 %	-8,58 %

*Historische Wertentwicklungen sind keine Garantie für eine ähnliche Entwicklung in der Zukunft. Diese ist nicht prognostizierbar. Die Berechnung der Wertentwicklung erfolgt gemäß BVI-Methode.

16. MAI 2024

Anlageziel

Das Fondsmanagement investiert hauptsächlich in Aktien einer begrenzten Anzahl von Unternehmen jeder Größenordnung, die in Japan gehandelt werden oder zum Handel zugelassen sind.

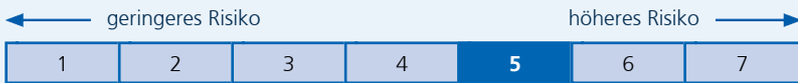
```

class MirrorX(object):
    """This adds an "ob
    """
    def __init__(self, obj):
        self.obj = obj
        self.mirror_mod = modifier_ob.modifiers.n
        self.set_mirror_object = mirror_ob
        self.mirror_mod.mirror_object = mirror_ob

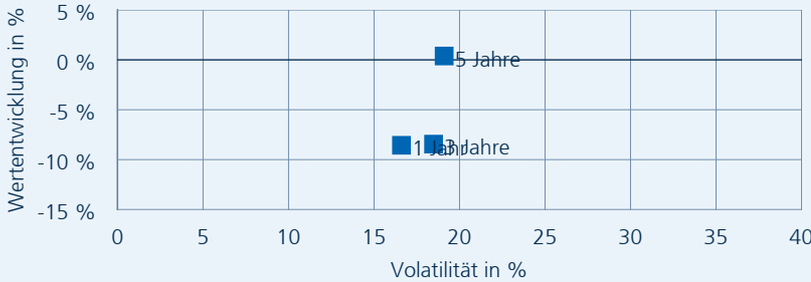
    def __call__(self, operation):
        if operation == "MIRROR_X":
            self.mirror_mod.use_x = True
            self.mirror_mod.use_y = False
            self.mirror_mod.use_z = False
        elif operation == "MIRROR_Y":
            self.mirror_mod.use_x = False
            self.mirror_mod.use_y = True
            self.mirror_mod.use_z = False
        elif operation == "MIRROR_Z":
            self.mirror_mod.use_x = False
            self.mirror_mod.use_y = False
            self.mirror_mod.use_z = True

    def __del__(self):
        #selection at the end -add back the
        self.mirror_ob.select= 1
        self.modifier_ob.select=1
        bpy.context.scene.objects.active = self.modifier_ob
        print("Selected" + str(self.modifier_ob)) # m
        self.mirror_ob.select= 0
        #one = bpy.context.selected_objects[0]
    
```

RISIKOINDIKATOR*



Risiko-Rendite-Diagramm



*SRI gemäß Basisinformationsblatt

PORTFOLIOSTRUKTUR

Top 5 Länderverteilung

JAPAN 100 %

Top 5 Währungsverteilung

JPY 100 %

Top 5 Holdings

- GMO PAYMENT GATEWAY INC 5.69 %
- KEYENCE 5.13 %
- M3 INC 5.1 %
- SHIN-ETSU CHEMICAL 5.09 %
- UNICHARM CORP 5.06 %

Rechtliche Hinweise

Datenquelle für Fondsinformationen: cleversoft GmbH. Die von der cleversoft GmbH bereitgestellten Informationen stellen keine Empfehlungen dar und dienen nicht der Anlageberatung. Insbesondere stellen diese Informationen keine Finanzanalyse im Sinne von § 34 b WpHG dar. Die cleversoft GmbH trifft keinerlei Aussage zur bisherigen und zukünftigen Wertentwicklung der angezeigten Wertpapiere. Wegen der Dynamik der Finanzmärkte muss jegliche Haftung im Zusammenhang mit der Nutzung der Informationen oder dem (evtl. auch irrtümlichen) Vertrauen auf deren Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität ausgeschlossen werden. Informieren Sie sich daher vor dem Fondserwerb auf der Internetseite der jeweiligen Fondsgesellschaft.

Fonds-Fakten

Fondskategorie	-
WKN	A113PJ
ISIN	IE00BBT38246
Auflagedatum	12. Mai 2015
Fondsvolumen	10,10 Mio. EUR (16.05.2024)
Kapitalverwaltungs-gesellschaft	Nomura Asset Management U.K. Ltd.
Fondsmanagement	-
Depotbank	Brown Brothers Harriman Trustee Service (Ireland) Limited
Sitzland	Irland
Fondswährung	EUR
Rücknahmepreis	140,04 EUR
Ertragsverwendung	Thesaurierend
Geschäftsjahr	01. Januar - 31. Dezember
Transparenzverord-nung (EU) 2019/2088	Art. 8 TVO ESG Merkmale

Fonds-Konditionen

Ausgabeauschlag	Ein Ausgabeaufschlag fällt im Rahmen der fondsge-bundenen Rentenversiche-rungen von R+V nicht an.
Max. Verwaltungs-vergütung p. a.	1,50 %
Max. Fondsmanage-ment Gebühr p.a.	-
Max. Depotbankver-gütung p.a.	-
Laufende Kosten p.a.	1,67 %
Erfolgsabhängige Vergütung	-

Kennzahlen

Volatilität	Maximum Drawdown
1 Jahr +16,61 %	1 Jahr -21,78 %
3 Jahre +18,48 %	3 Jahre -42,81 %
5 Jahre +19,10 %	5 Jahre -42,81 %
Sharpe Ratio	Verlustdauer in Monaten
1 Jahr -0,67	1 Jahr 5
3 Jahre -0,53	3 Jahre 6
5 Jahre 0,00	5 Jahre 6

```

1 0 #selection at the end -add back the dese
mirror_ob.select= 1
modifier_ob.select=1
bpy.context.scene.objects.active = modifier
print("Selected" + str(modifier_ob)) # modif
1 0 #1i0 od ob.select = 0
#one = bpy.context.selected_objects[0]
0 1 0 1 0 0 du
    
```

Informationen erhalten Sie in den Volksbanken und Raiffeisenbanken, R+V-Agenturen sowie bei der Direktion der Gesellschaften der R+V Versicherungsgruppe, Raiffeisenplatz 1, 65189 Wiesbaden.

Telefon: 0800 533-1171

Kostenfrei aus allen deutschen Fest- und Mobilfunknetzen.

www.ruv.de

R+V Lebensversicherung AG